

## 辽宁省2017年农机购置补贴第二批投档

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	生产企业	产品名称
1	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	潍坊裕祥农业装备有限公司	旋耕机
2	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
3	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	潍坊乐哈哈农业机械装备有限公司	旋耕机
4	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公司	旋耕机
5	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	潍坊乐哈哈农业机械装备有限公司	旋耕机
6	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	潍坊同顺机械有限公司	旋耕机
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
14	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
15	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
16	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
17	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机

18	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	沂水县飞龙机械有限公司	旋耕机
19	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	常州市怡峰农业机械科技有限公司	旋耕机
20	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	费县华源农业装备工贸有限公司	旋耕机
21	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
22	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
23	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
24	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
25	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
26	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公	旋耕机
27	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	灌云县中云机械有限公司	旋耕机
28	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	灌云县中云机械有限公司	旋耕机
29	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
30	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公	旋耕机
31	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	沂水巨龙机械有限公司	旋耕机
32	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
33	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
34	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	旋耕机
35	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	旋耕机
36	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕机
37	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
38	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500MM旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕机
39	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
40	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机
41	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市圣山机械有限公司	旋耕机
42	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	石家庄佳昊农业机械制造有限公	旋耕机
43	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	旋耕机

44	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
45	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
46	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	旋耕机
47	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	山东旭创机械制造有限公司	旋耕机
48	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北帅旗农业机械制造有限公司	旋耕机
49	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	天津市津旋农业机械制造有限公 司	旋耕机
50	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
51	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕机
52	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕机
53	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
54	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
55	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
56	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	旋耕机
57	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
58	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
59	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
60	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	灌云县中云机械有限公司	旋耕机
61	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
62	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	反转灭茬旋耕机
63	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	旋耕机
64	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机
65	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	旋耕机
66	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	潍坊同顺机械有限公司	旋耕机
67	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	常州市怡峰农业机械科技有限公 司	旋耕机

68	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
69	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
70	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
71	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
72	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
73	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公	旋耕机
74	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
75	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	刚性机架旋耕机
76	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
77	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	旋耕机
78	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北帅旗农业机械制造有限公司	旋耕机
79	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	潍坊乐哈哈农业机械装备有限公司	旋耕机
80	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
81	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕机
82	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
83	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北帅旗农业机械制造有限公司	旋耕机
84	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
85	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
86	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机(原:框架式旋耕机)
87	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
88	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机

89	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机
90	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公	旋耕机
91	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
92	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	旋耕机
93	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	水田埋茬(草)耕整机
94	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
95	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
96	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
97	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	江苏东久机械有限公司	旋耕机
98	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
99	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	刚性机架旋耕机
100	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	潍坊悍马农业装备有限公司	旋耕机
101	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机
102	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
103	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000MM旋耕机	连云港市圣山机械有限公司	水旱两用旋耕机
104	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	德州市华北农机装备有限公司	旋耕机
105	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
106	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
107	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
108	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	泰州樱田农机制造有限公司	水田埋茬耕整机
109	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕整地机
110	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机
111	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	常州回回机械科技有限公司	水田平地搅浆机
112	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	水田埋茬(草)耕整机
113	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
114	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	山东亚丰农业机械装备有限公司	水田平地搅浆机

115	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
116	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	反转灭茬机
117	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
118	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	灌云县中云机械有限公司	反转灭茬机
119	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
120	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	潍坊悍马农业装备有限公司	旋耕机
121	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
122	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北帅旗农业机械制造有限公司	旋耕机
123	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	山东旭创机械制造有限公司	旋耕机
124	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	石家庄佳昊农业机械制造有限公	旋耕机
125	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	旋耕机
126	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	高箱旋耕机
127	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
128	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	常州市怡峰农业机械科技有限公 司	旋耕机
129	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
130	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	水田平地搅浆机
131	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	常州市怡峰农业机械科技有限公 司	反转灭茬机
132	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	旋耕机
133	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
134	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	反转灭茬机
135	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	旋耕机
136	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港苏友机械有限公司	旋耕机
137	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	德州市沃田机械有限公司	旋耕机
138	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机

139	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	潍坊乐哈哈农业机械装备有限公司	旋耕机
140	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	天津市津旋农业机械制造有限公司	旋耕机
141	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
142	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	旋耕机
143	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
144	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	雄进农机盘锦有限公司	旋耕机
145	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机
146	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机(原:框架式旋耕机)
147	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
148	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
149	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
150	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	刚性机架旋耕机
151	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕机
152	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	反转灭茬旋耕机
153	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公司	旋耕机
154	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	旋耕机
155	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	旋耕机
156	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	吉林省金盛田农业机械科技有限公司	水田耙浆平地机
157	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	反转灭茬机
158	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	天津市津旋农业机械制造有限公司	旋耕机

159	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	反转灭茬机
160	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
161	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	雄进农机盘锦有限公司	旋耕机
162	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	旋耕机
163	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北帅旗农业机械制造有限公司	旋耕机
164	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	高箱旋耕机
165	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	旋耕机
166	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北通田机械有限公司	旋耕机
167	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	旋耕机
168	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	反转灭茬机
169	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
170	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	水田灭茬旋耕机
171	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
172	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	水田埋茬(草)耕整机
173	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	德州市华北农机装备有限公司	旋耕机
174	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
175	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	灌云县中云机械有限公司	旋耕机
176	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	灌云县中云机械有限公司	旋耕机
177	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	埋茬旋耕机
178	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	灌云县振兴机械制造有限公司	反转灭茬机
179	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
180	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北通田机械有限公司	旋耕机
181	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北圣和农业机械有限公司	旋耕机

182	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
183	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
184	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	刚性机架旋耕机
185	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	石家庄佳昊农业机械制造有限公	旋耕机
186	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机
187	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市圣山机械有限公司	旋耕机
188	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
189	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河北圣和农业机械有限公司	旋耕机
190	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	长春福德机械制造有限公司	耙浆平地机
191	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市圣山机械有限公司	反转灭茬机
192	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	潍坊同顺机械有限公司	旋耕机
193	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公	旋耕机
194	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
195	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
196	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	旋耕机
197	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	石家庄佳昊农业机械制造有限公	旋耕机
198	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	吉林省富尔农机装备有限公司	水田耙浆平地机
199	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	凤城市草河机械制造有限公司	旋耕机
200	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	山东大华机械有限公司	旋耕机
201	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	徐州龙华农业机械科技发展有限	水田埋茬(草)耕整机
202	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	旋耕机
203	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
204	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	常州市怡峰农业机械科技有限公 司	旋耕机
205	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
206	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
207	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	吉林省富尔农机装备有限公司	水田耙浆平地机
208	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	江苏清淮机械有限公司	水田埋茬(草)耕整机
209	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	水田平地搅浆机
210	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机

211	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
212	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	樱田农机科技(泰州)有限公司	水田平地搅浆机
213	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	天津市津旋农业机械制造有限公司	旋耕机
214	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	常州市怡峰农业机械科技有限公司	水田埋茬(草)耕整机
215	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
216	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
217	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
218	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	水田平地搅浆机
219	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	长春中大拖拉机制造有限公司	旋耕耙浆平地机
220	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	水田埋茬耕整机
221	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
222	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	徐州龙华农业机械科技发展有限公司	水田埋茬(草)耕整机
223	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	常州市怡峰农业机械科技有限公司	水田埋茬(草)耕整机
224	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	德州市华北农机装备有限公司	旋耕机
225	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏清淮机械有限公司	旋耕机
226	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省富尔农机装备有限公司	水田耙浆平地机
227	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
228	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	雄进农机盘锦有限公司	旋耕机
229	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省富尔农机装备有限公司	水田耙浆平地机
230	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	长春中大拖拉机制造有限公司	耙浆平地机
231	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	高箱旋耕机
232	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	泰州樱田农机制造有限公司	水田埋茬搅浆机

233	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机
234	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
235	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北帅旗农业机械制造有限公司	旋耕机
236	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	盘刀式旋耕整地机
237	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	水田埋茬(草)耕整机
238	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	九阳农机（常州）有限公司	水田平地搅浆机
239	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	泰州樱田农机制造有限公司	水田埋茬搅浆机
240	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏清淮机械有限公司	水田埋茬起浆整地机
241	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	高箱旋耕机
242	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
243	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	旋耕机
244	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	德州市沃田机械有限公司	旋耕机
245	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	徐州龙华农业机械科技发展有限	水田埋茬(草)耕整机
246	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	盘刀式旋耕整地机
247	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	德州市华北农机装备有限公司	旋耕机
248	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏东久机械有限公司	水田埋茬打浆机
249	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	旋耕机
250	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	常州回回机械科技有限公司	水田平地搅浆机
251	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	雄进农机盘锦有限公司	旋耕机
252	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	高箱旋耕机
253	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	樱田农机科技（泰州）有限公司	水田平地搅浆机
254	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	盐城力田农业机械有限公司	水田平地搅浆机
255	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	旋耕机
256	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
257	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	长春中大拖拉机制造有限公司	耙浆平地机

258	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
259	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港苏友机械有限公司	旋耕机
260	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	樱田农机科技(泰州)有限公司	水田平地搅浆机
261	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕整地机
262	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北春耕机械制造有限公司	旋耕机
263	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	长春中大拖拉机制造有限公司	旋耕耙浆平地机
264	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
265	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省金盛田农业机械科技有限公司	水田耙浆平地机
266	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
267	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
268	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
269	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	南昌中天农机有限公司	旋耕机
270	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机
271	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	石家庄佳昊农业机械制造有限公	旋耕机
272	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机
273	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	九阳农机(常州)有限公司	水田平地搅浆机
274	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	高箱旋耕机
275	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	旋耕机
276	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	天津市振兴机械制造有限公司	旋耕机
277	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
278	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港双亚机械有限公司	水田平地搅浆机
279	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	旋耕整地机
280	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
281	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机
282	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
283	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机

284	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	旋耕机
285	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	樱田农机科技(泰州)有限公司	水田平地搅浆机
286	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
287	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机
288	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	长春福德机械制造有限公司	耙浆平地机
289	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕机
290	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏清淮机械有限公司	高箱旋耕机
291	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
292	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	变速旋耕机
293	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏东久机械有限公司	旋耕机
294	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	旋耕机
295	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
296	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏清淮机械有限公司	旋耕机
297	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北帅旗农业机械制造有限公司	旋耕机
298	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港双亚机械有限公司	水田平地搅浆机
299	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	变速旋耕机
300	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	旋耕机
301	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市云港旋耕机械有限公司	旋耕机
302	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	水田埋茬(草)耕整机
303	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	雄进农机盘锦有限公司	旋耕机
304	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市连发机械有限公司	高箱旋耕机
305	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	保定冀旋农机装备有限公司	盘刀式旋耕整地机
306	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市圣山机械有限公司	旋耕机
307	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	常州东风农机集团有限公司	旋耕机
308	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	泰州樱田农机制造有限公司	水田埋茬耕整机

309	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港双亚机械有限公司	水田折叠式平地搅浆机
310	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	九阳农机(常州)有限公司	水田平地搅浆机
311	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市大陆农业机械装备有限	水田耙浆平地机
312	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	九阳农机(常州)有限公司	水田平地搅浆机
313	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	水田埋茬(草)耕整机
314	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	潍坊嘉利诺农业机械装备有限公	旋耕机
315	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	搅浆平地机
316	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	水田平地搅浆机
317	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省金盛田农业机械科技有限 公司	水田耙浆平地机
318	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	灌云县中云机械有限公司	旋耕机
319	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	搅浆平地机
320	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	高箱旋耕机
321	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	水田埋茬(草)耕整机
322	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省金盛田农业机械科技有限 公司	水田耙浆平地机
323	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	常州回回机械科技有限公司	水田平地搅浆机
324	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东旭创机械制造有限公司	旋耕机
325	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机
326	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市连发机械有限公司	旋耕机
327	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	长春中大拖拉机制造有限公司	旋耕耙浆平地机
328	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省富尔农机装备有限公司	水田耙浆平地机
329	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	德州市华北农机装备有限公司	旋耕机
330	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	搅浆平地机
331	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	青岛鲁耕农业机械有限公司	旋耕机
332	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	江苏东久机械有限公司	水田埋茬打浆机
333	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	旋耕机

334	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	常州回回机械科技有限公司	水田平地搅浆机
335	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	水田埋茬(草)耕整机
336	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	樱田农机科技(泰州)有限公司	水田平地搅浆机
337	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省金盛田农业机械科技有限公司	水田耙浆平地机
338	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	水田平地搅浆机
339	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	山东大华机械有限公司	高箱深耕旋耕机
340	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	樱田农机科技(泰州)有限公司	水田平地搅浆机
341	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	旋耕机
342	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	连云港市兴安机械制造有限公司	高箱旋耕机
343	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	吉林省富尔农机装备有限公司	水田耙浆平地机
344	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500MM及以上旋耕机	河北久丰农业机械有限公司	旋耕机
345	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1000-1500MM旋耕机	连云港市圣山机械有限公司	双轴灭茬旋耕机
346	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1000-1500MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	双轴灭茬旋耕机
347	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1000-1500MM旋耕机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	双轴灭茬旋耕多用机
348	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	双轴灭茬旋耕机
349	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	根茬粉碎旋耕机
350	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	双轴灭茬旋耕机
351	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	根茬粉碎旋耕机
352	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	内蒙古长明机械股份有限公司	双轴灭茬旋耕机
353	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	内蒙古长明机械股份有限公司	双轴灭茬旋耕机
354	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	双轴灭茬旋耕机
355	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	双轴灭茬旋耕机
356	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	江苏银华春翔机械制造有限公司	双轴灭茬多用旋耕机
357	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	德州市华北农机装备有限公司	双轴灭茬旋耕机
358	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	根茬粉碎旋耕机
359	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	根茬粉碎旋耕机
360	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	连云港市圣山机械有限公司	双轴灭茬旋耕机
361	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	双轴灭茬旋耕机

362	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	内蒙古长明机械股份有限公司	双轴灭茬旋耕机
363	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	双轴灭茬旋耕机
364	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	双轴灭茬旋耕多用机
365	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	连云港市连发机械有限公司	双轴灭茬旋耕机
366	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	中国一拖集团有限公司	双轴灭茬旋耕机
367	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500MM旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	双轴水田旋耕机
368	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	双轴水田旋耕机
369	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	山东亚丰农业机械装备有限公司	水田平地搅浆机
370	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	山东亚丰农业机械装备有限公司	水田平地搅浆机
371	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	内蒙古长明机械股份有限公司	双轴灭茬旋耕机
372	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	中国一拖集团有限公司	双轴灭茬旋耕机
373	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	山东亚丰农业机械装备有限公司	水田平地搅浆机
374	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	连云港市中兴机械制造有限公司	双轴灭茬旋耕机
375	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	河南豪丰机械制造有限公司	双轴水田旋耕机
376	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500MM及以上旋耕机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	双轴灭茬旋耕多机
377	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	履带自走式旋耕机
378	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	江西省宏旺农业装备有限公司	履带自走式旋耕机
379	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	湖南省农友机械集团有限公司	履带自走式旋耕机
380	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	无锡松田豹机械科技有限公司	履带自走式旋耕机
381	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	中联重机股份有限公司	履带自走式旋耕机
382	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	履带自走式旋耕机
383	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	履带自走式旋耕机
384	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	星光农机股份有限公司	履带自走式旋耕机
385	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	南昌市赣红农机有限公司	履带自行式旋耕机
386	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	湖南省农友机械集团有限公司	履带自走式旋耕机
387	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	履带自走式旋耕机
388	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	中联重机股份有限公司	履带自走式旋耕机
389	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	浙江亿森机械有限公司	履带自走式旋耕机
390	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	沃得重工(中国)有限公司	履带自走式旋耕机

391	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	中联重机股份有限公司	履带自走式旋耕机
392	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200MM及以上履带自走式旋耕机	沃得重工（中国）有限公司	履带自走式旋耕机
393	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下深松机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	深松机
394	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下深松机	中机北方机械有限公司	深松机
395	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下深松机	吉林省康达农业机械有限公司	偏柱式深松施肥作业机
396	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下深松机	四平农丰乐农业装备有限公司	深松施肥机
397	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下深松机	潍坊盛瑞零部件有限公司	深松机
398	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	沃得重工（中国）有限公司	深松机
399	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	潍坊盛瑞零部件有限公司	深松机
400	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	深松机
401	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	江苏常发农业装备股份有限公司	深松机
402	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	河北通田机械有限公司	深松整地联合作业机
403	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	河南豪丰机械制造有限公司	深松机
404	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	沃得重工（中国）有限公司	深松整地联合作业机
405	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	中机北方机械有限公司	深松机
406	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	深松机
407	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	河北春耕机械制造有限公司	深松整地联合作业机
408	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	河北通田机械有限公司	深松整地联合作业机
409	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松联合整地机
410	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	山东泰拖农业装备有限公司	深松机
411	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	深松机
412	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	河北沃田机械制造有限公司	深松机
413	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	深松机
414	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	河北通田机械有限公司	深松机
415	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	山东泰拖农业装备有限公司	深松整地联合作业机
416	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松整地机

417	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	沃得重工（中国）有限公司	深松整地联合作业机
418	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	德州市华北农机装备有限公司	深松整地联合作业机
419	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	瓦房店明运农机装备有限公司	深松机
420	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	深松机
421	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	商丘市豫华机引农机具有限责任	深松机
422	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	河北通田机械有限公司	深松整地联合作业机
423	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	山东泰拖农业装备有限公司	深松机
424	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	沃得重工（中国）有限公司	深松机
425	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲深松机	沃得重工（中国）有限公司	深松机
426	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	深松机
427	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	深松机
428	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	商丘市豫华机引农机具有限责任	深松机
429	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	赤峰市松峰机械制造有限公司	深松旋耕整地机
430	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松机
431	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	深松机
432	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	河南豪丰机械制造有限公司	深松机
433	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	徐州凯尔农业装备股份有限公司	深松机
434	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	江苏常发农业装备股份有限公司	深松机
435	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	通辽市志军农机有限公司	深松机
436	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	赤峰市松峰机械制造有限公司	灭茬深松联合整地机
437	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	潍坊盛瑞零部件有限公司	深松机
438	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松灭茬旋耕机
439	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	徐州凯尔农业装备股份有限公司	深松整地联合作业机
440	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	四平农丰乐农业装备有限公司	深松施肥机
441	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松机
442	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	河北沃田机械制造有限公司	深松机

443	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	深松机
444	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	潍坊盛瑞零部件有限公司	深松机
445	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	河北通田机械有限公司	深松机
446	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	镇江精帆电器有限公司	深松机
447	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	徐州凯尔农业装备股份有限公司	深松机
448	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	山东双力现代农业装备有限公司	深松机
449	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	潍坊悍马农业装备有限公司	深松整地联合作业机
450	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	河北通田机械有限公司	深松整地联合作业机
451	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	山东双力现代农业装备有限公司	深松机
452	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	河北通田机械有限公司	深松整地联合作业机
453	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	天津市振兴机械制造有限公司	深松机
454	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	江苏常发农业装备股份有限公司	深松机
455	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	潍坊盛瑞零部件有限公司	深松机
456	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	浙江俏宇机车部件有限公司	深松机
457	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	山东双力现代农业装备有限公司	深松机
458	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	辽宁现代农机装备有限公司	深松机
459	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上深松机	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	深松机
460	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下振动式、全方位式深松	山东大华机械有限公司	深松机
461	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	河北通田机械有限公司	振动深松机
462	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松整地联合作业机
463	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	山东福生金地农业机械装备有限公司	深松机
464	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松机

465	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	禹城市龙泰钢结构有限公司	深松整地联合作业机
466	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	河北通田机械有限公司	振动深松机
467	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松整地联合作业机
468	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	山东旭创机械制造有限公司	深松机
469	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	潍坊农友机械有限公司	深松机
470	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	辽宁现代农机装备有限公司	偏柱式全方位深松机
471	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	徐州凯尔农业装备股份有限公司	深松机
472	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松整地联合作业机
473	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	河南豪丰机械制造有限公司	深松机
474	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	德州市沃田机械有限公司	深松机
475	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	山东大华机械有限公司	深松机
476	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	河北通田机械有限公司	全方位深松机
477	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	潍坊恒旋农业装备有限公司	深松机
478	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	河北通田机械有限公司	振动深松机
479	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松整地联合作业机
480	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲振动式、全方位式深松机	山东大华机械有限公司	深松机
481	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	河南豪丰机械制造有限公司	深松机
482	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	河南豪丰机械制造有限公司	深松机
483	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松机	辽宁现代农机装备有限公司	折叠式全方位深松机
484	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松整地联合作业机
485	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松机
486	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	河北通田机械有限公司	全方位深松机
487	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松机
488	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	德州市沃田机械有限公司	深松机
489	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松机	辽宁现代农机装备有限公司	偏柱式全方位深松机
490	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	德州市沃田机械有限公司	深松机
491	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松机
492	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	山东奥龙农业机械制造有限公司	全方位深松机
493	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	河南豪丰机械制造有限公司	深松机
494	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	徐州凯尔农业装备股份有限公司	深松机

495	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松机
496	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	青岛鲁耕农业机械有限公司	深松整地联合作业机
497	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松机	山东旭创机械制造有限公司	深松机
498	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松机	山东福生金地农业机械装备有限公司	深松机
499	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	徐州凯尔农业装备股份有限公司	深松机
500	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	深松整地机
501	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	潍坊农友机械有限公司	深松机
502	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	徐州凯尔农业装备股份有限公司	深松机
503	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	山东大华机械有限公司	深松机
504	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松	潍坊恒旋农业装备有限公司	深松机
505	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上振动式、全方位式深松机	辽宁现代农机装备有限公司	折叠全方位深松机
506	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
507	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	液压翻转犁
508	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	高密德隆汽车配件制造有限公司	液压翻转犁
509	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	翻转式松翻两用犁
510	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	全悬挂式翻转犁
511	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	河南鸿发机械制造有限公司	液压翻转犁
512	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	高速调幅液压翻转犁
513	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	全悬挂式翻转犁
514	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	河南豪丰机械制造有限公司	可调幅液压翻转犁
515	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
516	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	青岛鲁耕农业机械有限公司	液压翻转犁
517	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	重型液压翻转犁
518	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压翻转双向犁
519	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	济南义丰农业装备有限公司	液压翻转犁

520	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	青岛鲁耕农业机械有限公司	液压翻转犁
521	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	高速调幅液压翻转犁
522	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	马斯奇奥(青岛)农机制造有限	高速调幅液压翻转犁
523	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压调幅翻转犁
524	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	辽宁现代农机装备有限公司	高速调幅液压翻转犁
525	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	高速调幅液压翻转犁
526	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	青岛鲁耕农业机械有限公司	液压翻转犁
527	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	任丘市沃田农机有限公司	液压翻转调幅犁
528	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	高密德隆汽车配件制造有限公司	液压翻转犁
529	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	河南豪丰机械制造有限公司	可调幅液压翻转犁
530	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压调幅翻转犁
531	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	中国一拖集团有限公司	液压翻转犁
532	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
533	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	全悬挂式翻转犁
534	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	任丘市沃田农机有限公司	液压翻转调幅犁
535	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	青岛鲁耕农业机械有限公司	液压翻转犁
536	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压翻转犁
537	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	河南鸿发机械制造有限公司	液压翻转犁
538	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
539	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	河南鸿发机械制造有限公司	液压翻转犁
540	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压调幅翻转犁
541	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	江苏常发农业装备股份有限公司	液压翻转犁
542	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	辽宁现代农机装备有限公司	液压翻转犁
543	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	济南义丰农业装备有限公司	翻转铧式犁
544	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	青岛鲁耕农业机械有限公司	液压翻转犁

545	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	中国一拖集团有限公司	液压翻转犁
546	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压调幅翻转犁
547	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	青岛鲁耕农业机械有限公司	液压翻转犁
548	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河北沃田机械制造有限公司	液压翻转犁
549	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	全悬挂式翻转犁
550	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	中国一拖集团有限公司	液压翻转犁
551	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河北冀农农机具有限公司	液压翻转犁
552	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河北冀农农机具有限公司	液压翻转犁
553	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河北沃田机械制造有限公司	液压翻转犁
554	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河南豪丰机械制造有限公司	可调幅液压翻转犁
555	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河北冀农农机具有限公司	液压翻转犁
556	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河北沃田机械制造有限公司	液压翻转犁
557	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
558	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	河南鸿发机械制造有限公司	液压翻转犁
559	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	液压翻转犁
560	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上翻	辽宁现代农机装备有限公司	液压翻转犁
561	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上翻 转犁	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	全悬挂式翻转犁
562	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上翻	辽宁现代农机装备有限公司	液压翻转犁
563	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上翻	河北沃田机械制造有限公司	液压翻转犁
564	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上翻	河北沃田机械制造有限公司	液压翻转犁
565	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上翻 转犁	黑龙江北大荒众荣农机有限公司	五铧全悬挂式翻转犁
566	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 1-2铧翻 转犁	河南鸿发机械制造有限公司	液压翻转犁
567	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 1-2铧翻 转犁	河南鸿发机械制造有限公司	翻转犁
568	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35CM及以上, 1-2铧翻	西安永晨机械设备有限公司	液压翻转犁
569	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻	任丘市沃田农机有限公司	液压翻转调幅犁
570	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
571	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻	新疆牧神机械有限责任公司	调幅翻转双向犁

572	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转犁	辽宁现代农机装备有限公司	高速调幅液压翻转犁
573	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	开封市福星凯恩现代农机有限公	液压翻转调幅犁
574	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
575	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	马斯奇奥(青岛)农机制造有限	高速调幅液压翻转犁
576	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压调幅翻转犁
577	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	河北冀农农机具有限公司	液压调幅翻转犁
578	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	中国一拖集团有限公司	液压翻转犁
579	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转犁	济南义丰农业装备有限公司	液压翻转犁
580	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
581	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	徐州凯尔农业装备股份有限公司	液压翻转犁
582	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转	阿玛松农业机械(天津)有限公	液压翻转犁
583	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35-45CM, 7铧及以上翻转	辽宁现代农机装备有限公司	半悬挂高速调幅液压翻
584	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松灭茬联合作业机
585	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	北镇市兴农机械制造有限公司	联合整地机
586	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
587	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	昌图华洋农机修造有限责任公司	旋耕灭茬整地机
588	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	昌图博晟农机修造有限公司	通轴联合整地机
589	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
590	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	辽宁实丰机械有限公司	通轴联合整地机
591	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	朝阳丰沃农业装备有限公司	联合整地机
592	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5-2M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
593	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	连云港市大陆农业机械装备有限	双轴灭茬整地机
594	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机

595	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	昌图博晟农机修造有限公司	联合整地机
596	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	昌图华洋农机修造有限责任公司	旋耕灭茬整地机
597	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	连云港市连发机械有限公司	双通轴旋耕灭茬起垄机
598	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	辽宁实丰机械有限公司	通轴联合整地机
599	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
600	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	联合整地机
601	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	1.5M以下双轴联合整地机	北镇市兴农机械制造有限公司	联合整地机
602	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	山东福生金地农业机械装备有限公司	深松整地联合作业机
603	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	联合整地机
604	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	天津市振兴机械制造有限公司	深松整地联合作业机
605	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松灭茬联合作业机
606	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松整地联合作业机
607	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	灭茬深松耙整联合作业机
608	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	双轴联合整地机
609	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	天津市振兴机械制造有限公司	深松整地联合作业机
610	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M深松联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	联合整地机
611	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M双轴联合整地机	昌图华洋农机修造有限责任公司	旋耕灭茬整地机
612	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M双轴联合整地机	北镇市兴农机械制造有限公司	联合整地机
613	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M双轴联合整地机	连云港市连发机械有限公司	双轴灭茬整地机
614	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5-3M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
615	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5M及以上单轴联合整地机	德州市沃田机械有限公司	深松整地联合作业机
616	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2.5M及以上单轴联合整地机	德州市沃田机械有限公司	深松整地联合作业机

617	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松灭茬联合作业机
618	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松整地联合作业机
619	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	灭茬深松耙整联合作业机
620	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	联合整地机
621	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	河南豪丰机械制造有限公司	联合整地机
622	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松灭茬联合作业机
623	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	河南豪丰机械制造有限公司	联合整地机
624	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M深松联合整地机	内蒙古长明机械股份有限公司	深松整地联合作业机
625	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	江苏清淮机械有限公司	双轴灭茬旋耕起垄机
626	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	北镇市兴农机械制造有限公司	联合整地机
627	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	铁岭垄上行机械有限公司	联合整地机
628	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
629	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
630	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	昌图华洋农机修造有限责任公司	旋耕灭茬整地机
631	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	辽宁实丰机械有限公司	通轴联合整地机
632	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	江苏清淮机械有限公司	1GZMN-200D3V3
633	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	昌图博晟农机修造有限公司	联合整地机
634	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
635	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	通轴高效联合整地机
636	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	连云港市连发机械有限公司	双轴灭茬整地机
637	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5M双轴联合整地机	连云港市大陆农业机械装备有限	双轴灭茬整地机

638	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-3.5M双轴联合整地机	北镇市兴农机械制造有限公司	联合整地机
639	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-3.5M双轴联合整地机	昌图华洋农机修造有限责任公司	旋耕灭茬整地机
640	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-3.5M双轴联合整地机	河南豪丰机械制造有限公司	深松整地联合作业机
641	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-3.5M双轴联合整地机	昌图博晟农机修造有限公司	联合整地机
642	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-3.5M双轴联合整地机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	联合整地机
643	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-4M深松联合整地机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	灭茬松耙联合整地机
644	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-4M深松联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	联合整地机
645	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-4M深松联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	联合整地机
646	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3-4M深松联合整地机	四平农丰乐农业装备有限公司	耕整地复式作业机
647	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5-4.5M双轴联合整地机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	联合整地机
648	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	3.5-4.5M双轴联合整地机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	灭茬深松旋耕起垄联合作业机
649	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	4.5-5.5M双轴联合整地机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	联合整地机
650	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	复式少、免耕联合整地机	辽宁现代农机装备有限公司	复式少耕联合整地机
651	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	复式少、免耕联合整地机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	复式少耕联合整地机
652	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	复式少、免耕联合整地机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	复式少耕联合整地机
653	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	日照市立盈机械制造有限公司	田园管理机
654	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	北京多力多机械设备制造有限公司	多功能田园管理机
655	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	日照市立盈机械制造有限公司	田园管理机
656	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	北京多力多机械设备制造有限公司	多功能田园管理机
657	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	盐城振禾农业装备有限公司	田园管理机
658	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	日照市立盈机械制造有限公司	田园管理机
659	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	烟台成峰机械科技有限公司	田园管理机
660	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	朝阳弘安农机有限公司	田园管理机
661	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	烟台成峰机械科技有限公司	田园管理机

662	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	威马农业机械有限公司	田园管理机
663	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	重庆美澳机械制造有限公司	田园管理机
664	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	朝阳弘安农机有限公司	田园管理机
665	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	沂水沭拖机械有限公司	田园管理机
666	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	潍坊鲁科机械有限公司	田园管理机
667	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	北京多力多机械设备制造有限公司	多功能田园管理机
668	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	宁津县中发机械有限公司	田园管理机
669	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	邱县骏马机械有限公司	田园管理机
670	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	喀左薇耀农业机具制造有限公司	田园管理机
671	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	凤城市同济机电制造有限公司	3TG-4Q型田园管理机
672	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	天津市振兴机械制造有限公司	葡萄埋藤机
673	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	沂水沭拖机械有限公司	田园管理机
674	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	凤城市宏远农机有限公司	田园管理机
675	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	邱县骏马机械有限公司	田园管理机
676	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	威马农业机械有限公司	田园管理机
677	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	莱州市华弘机械有限公司	田园管理机
678	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	重庆嘉木机械有限公司	田园管理机
679	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	宁津县中发机械有限公司	田园管理机

680	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	凤城市同济机电制造有限公司	3TG-6Q型田园管理机
681	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	邱县骏马机械有限公司	田园管理机
682	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	北京多力多机械设备制造有限公司	多功能田园管理机
683	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	重庆华世丹机械制造有限公司	田园管理机
684	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	日照市立盈机械制造有限公司	田园管理机
685	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW及以上田园管理机	威马农业机械有限公司	田园管理机
686	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4KW以下田园管理机	北京多力多机械设备制造有限公司	多功能田园管理机
687	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微型耕耘机
688	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆汇田机械制造有限公司	微耕机
689	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆汇田机械制造有限公司	微耕机
690	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆航天巴山摩托车制造有限公司	微耕机
691	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊润达机械有限公司	微耕机
692	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	盐城振禾农业装备有限公司	微耕机
693	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机
694	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊润达机械有限公司	微耕机
695	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆华世丹机械制造有限公司	微耕机
696	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	北京多力多机械设备制造有限公司	微耕机
697	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宏美科技有限公司	微耕机
698	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机
699	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆伟友动力机械有限公司	微耕机

700	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊润达机械有限公司	微耕机
701	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆伟友动力机械有限公司	微耕机
702	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊鲁科机械有限公司	微耕机
703	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊润达机械有限公司	微耕机
704	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆市沙坪坝区嘉陵摩托车配件 有限责任公司	微耕机
705	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机
706	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	盐城振禾农业装备有限公司	微耕机
707	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	威马农业机械有限公司	微耕机
708	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	北京多力多机械设备制造有限公 司	微耕机
709	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊润达机械有限公司	微耕机
710	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆奥雄机械制造有限公司	微耕机
711	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	盐城振禾农业装备有限公司	微耕机
712	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机
713	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	沂水沭拖机械有限公司	微型耕耘机
714	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆嘉木机械有限公司	微耕机
715	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	山东迅迪机械有限公司	微耕机
716	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	南昌市八马机械制造有限公司	多功能微耕机
717	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	盐城振禾农业装备有限公司	微耕机
718	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆众耕机电设备制造有限公司	微耕机
719	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆帝勒金驰通用机械股份有限 公司	微耕机
720	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆帝勒金驰通用机械股份有限 公司	微耕机
721	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆帝勒金驰通用机械股份有限 公司	微耕机
722	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆万虎农机有限公司	微耕机
723	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	费县华源农业装备工贸有限公司	微耕机
724	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机

725	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司	微耕机
726	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆众耕机电设备制造有限公司	微耕机
727	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	洛阳卓格哈斯机械有限公司	微耕机
728	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	日照市立盈机械制造有限公司	微耕机
729	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆伟友动力机械有限公司	微耕机
730	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆鑫源农机股份有限公司	微耕机
731	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司	微耕机
732	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	费县华源农业装备工贸有限公司	微耕机
733	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	邱县骏马机械有限公司	微耕机
734	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆科业动力机械制造有限公司	微耕机
735	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆科业动力机械制造有限公司	微耕机
736	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	安徽春风农林机械制造有限公司	微耕机
737	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆鑫源农机股份有限公司	微耕机
738	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	盐城振禾农业装备有限公司	微耕机
739	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	河北丰顺机械科技有限公司	微耕机
740	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司	微耕机
741	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	邱县骏马机械有限公司	微耕机
742	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机
743	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	莱州市华弘机械有限公司	微耕机

744	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司	微耕机
745	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	沂水沭拖机械有限公司	微型耕耘机
746	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	河北丰顺机械科技有限公司	微耕机
747	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	北京多力多机械设备制造有限公司	微耕机
748	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆众耕机电设备制造有限公司	微耕机
749	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	日照市立盈机械制造有限公司	微耕机
750	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆航天巴山摩托车制造有限公司	微耕机
751	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	山东白龙机械有限公司	微耕机
752	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆伟友动力机械有限公司	微耕机
753	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	北京多力多机械设备制造有限公司	微耕机
754	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	南昌市八马机械制造有限公司	微耕机
755	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宏美科技有限公司	微耕机
756	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆奥雄机械制造有限公司	微耕机
757	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆伟友动力机械有限公司	微耕机
758	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	莱州市华弘机械有限公司	微耕机
759	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	山东德农农业机械制造有限责任公司	微型耕耘机
760	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆众耕机电设备制造有限公司	微耕机
761	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆鑫源农机股份有限公司	微耕机
762	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	日照市立盈机械制造有限公司	微耕机
763	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	威马农业机械有限公司	微耕机

764	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	宁津县中发机械有限公司	微耕机
765	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	威马农业机械有限公司	微耕机
766	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆航天巴山摩托车制造有限公司	微耕机
767	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	莱州市华弘机械有限公司	微耕机
768	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	日照市立盈机械制造有限公司	微耕机
769	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆万虎农机有限公司	微耕机
770	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆鑫源农机股份有限公司	微耕机
771	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	威马农业机械有限公司	微耕机
772	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	临沂沃瑞农业机械有限公司	微型耕耘机
773	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆康朋机电设备制造有限公司	微耕机
774	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊沃富机械有限公司	微耕机
775	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆宏美科技有限公司	微耕机
776	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆华世丹机械制造有限公司	微耕机
777	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆伟友动力机械有限公司	微耕机
778	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆万虎农机有限公司	微耕机
779	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	北京多力多机械设备制造有限公司	微耕机
780	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	盐城振禾农业装备有限公司	微耕机
781	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆汇田机械制造有限公司	微耕机
782	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆奥雄机械制造有限公司	微耕机
783	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	重庆鑫源农机股份有限公司	微耕机
784	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	潍坊沃富机械有限公司	微耕机
785	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	山东迅迪机械有限公司	微耕机

786	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW及以上微耕机	威马农业机械有限公司	微耕机
787	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机
788	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	重庆鑫源农机股份有限公司	微耕机
789	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	北京多力多机械设备制造有限公 司	微耕机
790	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	重庆宗申巴贝锐拖拉机制造有限	微耕机
791	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	重庆航天巴山摩托车制造有限公 司	微耕机
792	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	重庆康朋机电设备制造有限公司	微耕机
793	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	威马农业机械有限公司	微型耕耘机
794	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4KW以下微耕机	重庆卓格豪斯机械有限公司	微耕机
795	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	河北超平农机制造有限公司	激光平地机
796	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	徐州迪惠尔工程机械有限公司	激光平地机
797	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	河南豪丰机械制造有限公司	旱地激光平地机
798	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	天津麦格天农农业科技发展有限 公司	激光平地机
799	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	河北超平农机制造有限公司	激光平地机
800	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	南昌市赣红农机有限公司	激光平地机
801	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	徐州龙华农业机械科技发展有限 公司	激光平地机
802	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	河北沃田机械制造有限公司	激光平地机

803	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	北京天宝伟业科技有限公司	北京天宝伟业科技有限公司
804	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	徐州龙华农业机械科技发展有限公司	激光平地机
805	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	徐州迪惠尔工程机械有限公司	激光平地机
806	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽2-3M激光平地机	南昌市赣红农机有限公司	激光平地机
807	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽2-3M激光平地机	徐州龙华农业机械科技发展有限公司	激光平地机
808	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽2-3M激光平地机	河南豪丰机械制造有限公司	旱地激光平地机
809	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽2-3M激光平地机	徐州迪惠尔工程机械有限公司	激光平地机
810	耕整地机械	整地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽2-3M激光平地机	河北超平农机制造有限公司	激光平地机
811	耕整地机械	整地机械	起垄机	2-4M起垄机	连云港市兴安机械制造有限公司	双轴灭茬旋耕起垄机
812	耕整地机械	整地机械	起垄机	2-4M起垄机	连云港市连发机械有限公司	烟地起垄机
813	耕整地机械	整地机械	起垄机	1-2M起垄机	重庆华世丹机械制造有限公司	起垄机
814	耕整地机械	整地机械	起垄机	1-2M起垄机	连云港市连发机械有限公司	烟地起垄机
815	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	2-3M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	联合耙压机
816	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	2-3M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	偏置重耙
817	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	36片偏置重耙
818	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	四十片中型圆盘耙
819	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	阿玛松农业机械(天津)有限公司	圆盘耙
820	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	联合耙压机
821	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	四十片偏置重耙
822	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	偏置轻耙
823	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	偏置重耙
824	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	一拖(黑龙江)东方红工业园有限公司	高速灭茬缺口圆盘耙
825	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	偏置中耙
826	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5M圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	三十六片偏置重耙
827	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3-3.5M圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	偏置重耙
828	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3-3.5M圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	二十八片偏置重耙
829	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3-3.5M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	偏置重耙

830	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5M圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	四十八片中耙
831	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	偏置重耙
832	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5M圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	四十八片偏置重耙
833	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5M圆盘耙	辽宁现代农机装备有限公司	偏置中耙
834	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5M圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	五十六片偏置双折叠重
835	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5M圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	56片偏置折叠重耙
836	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5M圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	偏置重耙
837	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	113片折叠轻耙
838	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	六十二片折叠中耙
839	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	折叠重耙
840	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	佳木斯市北新机械制造有限公司	圆盘耙
841	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	六十四片偏置折叠重耙
842	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	八十一片重耙
843	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	七十八片折叠轻耙
844	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	六十二片折叠中耙
845	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5M及以上圆盘耙	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	113片折叠轻耙
846	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2-3行穴播机	昌图博晟农机修造有限公司	勺轮式精量播种机
847	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2-3行穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米施肥精播机
848	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2-3行穴播机	赤峰巨昌机械有限公司	全覆膜滴管施肥精量播种机
849	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通2-3行穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米施肥精播机
850	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通4-5行穴播机	青岛菲尔特工业有限公司	花生铺膜播种机
851	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通4-5行穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米施肥精播机
852	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通4-5行穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米免耕施肥精播机
853	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通6行及以上穴播机	泰州樱田农机制造有限公司	水稻穴播机
854	种植施肥机械	播种机械	穴播机	普通6行及以上穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米免耕施肥精播机
855	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4-5行穴播机	任丘市沃田农机有限公司	气吸式铺膜播种机
856	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4-5行穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米施肥精量播种机
857	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量4-5行穴播机	任丘市沃田农机有限公司	气吸式铺膜播种机
858	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6-10行穴播机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	气吸式精密播种机
859	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6-10行穴播机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	气吸式精密播种机
860	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6-10行穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米施肥精量播种机
861	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6-10行穴播机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	气吸式精密播种机
862	种植施肥机械	播种机械	穴播机	精量6-10行穴播机	任丘市沃田农机有限公司	气吸式铺膜播种机
863	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通2-3行免耕穴播机	河南豪丰机械制造有限公司	玉米免耕精少量播种机
864	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通2-3行免耕穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米免耕施肥精量播种

865	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通2-3行免耕穴播机	河南豪丰机械制造有限公司	玉米免耕穴播机
866	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通4-5行免耕穴播机	河南豪丰机械制造有限公司	玉米免耕精少量播种机
867	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	普通4-5行免耕穴播机	河南豪丰机械制造有限公司	玉米免耕精少量播种机
868	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	精量2-3行免耕穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米免耕施肥精量播种
869	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	精量4-5行免耕穴播机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	机械式免耕播种机
870	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	精量4-5行免耕穴播机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	悬挂式免耕播种机
871	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2-3行牵引式免耕穴播机	黑龙江省勃农兴达机械有限公司	指夹式免耕精密播种机
872	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2-3行牵引式免耕穴播机	白城兆丰农业装备有限公司	免耕施肥播种机
873	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2-3行牵引式免耕穴播机	山东迪克农业装备有限公司	玉米免耕精量播种机
874	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4-5行牵引式免耕穴播机	白城兆丰农业装备有限公司	免耕施肥播种机
875	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4-5行牵引式免耕穴播机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	牵引式免耕播种机
876	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4-5行牵引式免耕穴播机	佳木斯沃迪农机制造有限公司	免耕精量播种机
877	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4-5行牵引式免耕穴播机	四平农丰乐农业装备有限公司	免耕施肥播种机
878	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	7-11行免耕条播机	河南豪丰机械制造有限公司	免耕施肥播种机
879	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	12-18行免耕条播机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕施肥播种机
880	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	12-18行免耕条播机	河南豪丰机械制造有限公司	免耕播种机
881	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	12-18行免耕条播机	连云港市兴安机械制造有限公司	旋耕施肥播种机
882	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	12-18行免耕条播机	河南豪丰机械制造有限公司	免耕播种机

883	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	25行及以上免耕条播机	黑龙江贝克锐斯现代农业科技有限公司	条播机
884	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	精量6行及以上免耕穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米免耕施肥精量播种
885	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	精量6行及以上免耕穴播机	佳木斯沃迪农机制造有限公司	气吸式免耕精量播种机
886	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	精量6行及以上免耕穴播机	河北神禾农业机械有限公司	玉米免耕施肥精量播种
887	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上牵引式免耕穴播机	黑龙江融拓北方机械制造有限公司	免耕播种机
888	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上牵引式免耕穴播机	白城兆丰农业装备有限公司	免耕施肥播种机
889	种植施肥机械	播种机械	根茎类种子播种机	2-3行根茎类种子播种机	甘肃省昱昇农机有限公司	多功能药材种植机
890	种植施肥机械	播种机械	根茎类种子播种机	2-3行根茎类种子播种机	青岛菲尔特工业有限公司	马铃薯种植机
891	种植施肥机械	播种机械	根茎类种子播种机	2-3行根茎类种子播种机	甘肃省昱昇农机有限公司	多功能药材种植机
892	种植施肥机械	播种机械	根茎类种子播种机	2-3行根茎类种子播种机	甘肃省昱昇农机有限公司	多功能药材种植机
893	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4行手扶步进式水稻插秧机	镇江精帆电器有限公司	手扶式水稻插秧机
894	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4行手扶步进式水稻插秧机	江苏常发农业装备股份有限公司	水稻插秧机
895	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4行手扶步进式水稻插秧机	樱田农机科技(泰州)有限公司	手扶式水稻插秧机
896	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4行手扶步进式水稻插秧机	江苏常发农业装备股份有限公司	水稻插秧机
897	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上手扶步进式水稻插秧机	樱田农机科技(泰州)有限公司	手扶式水稻插秧机
898	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上手扶步进式水稻插秧机	江苏常发农业装备股份有限公司	水稻插秧机
899	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上手扶步进式水稻插秧机	镇江精帆电器有限公司	手扶式水稻插秧机
900	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上手扶步进式水稻插秧机	江苏东久机械有限公司	手扶式插秧机
901	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上手扶步进式水稻插秧机	淄博永丰机械制造有限公司	手扶插秧机
902	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上手扶步进式水稻插秧机	东风井关农业机械有限公司	手扶式插秧机
903	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6行及以上独轮乘坐式水稻插秧机	淄博永丰机械制造有限公司	乘坐式水稻插秧机
904	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6-7行四轮乘坐式水稻插秧机	江苏常发农业装备股份有限公司	高速乘坐式插秧机

905	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6-7行四轮乘坐式水稻插秧机	江苏常发农业装备股份有限公司	高速乘坐式插秧机
906	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	6-7行四轮乘坐式水稻插秧机	河北锦禾农业机械有限公司	高速插秧机
907	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	8行及以上四轮乘坐式水稻插秧机	河北锦禾农业机械有限公司	高速插秧机
908	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	12M以下悬挂及牵引式喷杆喷雾机	常州东风农机集团有限公司	悬挂式喷杆喷雾机
909	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18M及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	悬挂式喷杆喷雾机
910	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18M及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	悬挂式喷杆喷雾机
911	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18M及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机	安徽卫民现代农业装备有限公司	悬挂式喷杆喷雾机
912	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18马力以下自走式喷杆喷雾机	台州珈达农业机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
913	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18马力以下自走式喷杆喷雾机	北京丰茂植保机械有限公司	自走式高秆作物喷杆喷雾机
914	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18马力以下自走式喷杆喷雾机	山东众和农业装备技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
915	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18马力以下自走式喷杆喷雾机	山东德农农业机械制造有限责任公司	自走式喷杆喷雾机
916	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18马力以下自走式喷杆喷雾机	北京丰茂植保机械有限公司	自走式旱田作物喷杆喷雾机
917	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏老汉植保机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
918	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	山东华盛农业药械有限责任公司	高地隙自走式喷杆喷雾机
919	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	埃森农机常州有限公司	自走式喷杆喷雾机
920	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	安徽卫民现代农业装备有限公司	自走式喷杆喷雾机
921	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州爱科机械科技有限公司	自走式喷杆喷雾机
922	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	芜湖博克机电有限公司	自走式喷杆喷雾机
923	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	山东亚丰农业机械装备有限公司	自走式喷杆喷雾机

924	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	公主岭市隆泉农业机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
925	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	台州市路桥浙铃机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
926	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	安徽卫民现代农业装备有限公司	自走式喷杆喷雾机
927	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	常州东风农机集团有限公司	自走式喷杆喷雾机
928	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州迈特车桥制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
929	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	华创机器人制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
930	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏爱凯农业装备制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
931	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏爱凯农业装备制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
932	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	集辰(福建)农林发展有限公司	自走式喷杆喷雾机
933	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	山东易田农业机械制造有限公司	自走式高地隙喷杆喷雾机
934	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏沃得植保机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
935	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州泰达机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
936	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	福建省宇辰农林机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
937	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	潍坊惠田农业科技有限公司	自走式喷杆喷雾机
938	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	井关农机(常州)有限公司	自走式喷杆喷雾机
939	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	富锦市立兴植保机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
940	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏爱凯农业装备制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
941	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州市隆顺农业机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
942	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏闪锐现代农业设备制造有限公司	自走式喷杆喷雾机

943	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州市科兴机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
944	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州爱科机械科技有限公司	自走式喷杆喷雾机
945	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
946	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	山东众和农业装备技术有限公司	自走喷杆喷雾机
947	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	佳和保丰河北农业机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
948	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	常州东风农机集团有限公司	自走式喷杆喷雾机
949	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	山东同洲机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
950	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	芜湖博克机电有限公司	自走式喷杆喷雾机
951	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	自走式喷杆喷雾机
952	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏闪锐现代农业设备制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
953	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州市隆科农业装备有限公司	自走式喷杆喷雾机
954	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	烟台嘉华车辆部件有限公司	自走式喷杆喷雾机
955	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州市隆顺农业机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
956	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州市久保丰植保机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
957	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏闪锐现代农业设备制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
958	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	佳和保丰河北农业机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
959	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	江苏老汉植保机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
960	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾	18-50马力自走式喷杆喷雾机	安徽卫民现代农业装备有限公司	自走式喷杆喷雾机

961	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	烟台嘉华车辆部件有限公司	自走式喷杆喷雾机
962	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州迈特车桥制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
963	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	青州爱科机械科技有限公司	自走式喷杆喷雾机
964	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	白城兆丰农业装备有限公司	喷杆式喷雾机
965	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	山东众和农业装备技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
966	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	埃森农机常州有限公司	自走式喷杆喷雾机
967	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
968	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
969	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	山东众和农业装备技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
970	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	青州市科兴机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
971	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	青州市世昌机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
972	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
973	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
974	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机

975	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	山东众和农业装备技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
976	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	青州市世昌机械有限公司	自走式喷杆喷雾机
977	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	烟台嘉华车辆部件有限公司	自走式喷杆喷雾机
978	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	山东易田农业机械制造有限公司	自走式高地隙喷杆喷雾机
979	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	公主岭市隆泉农业机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
980	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	山东易田农业机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
981	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	安徽华欧机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
982	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	青州迈特车桥制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
983	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
984	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	芜湖博克机电有限公司	自走式喷杆喷雾机
985	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	天津润丰农业工程技术有限公司	自走式喷杆喷雾机
986	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	常州东风农机集团有限公司	自走式喷杆喷雾机
987	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	50-100马力自走式喷杆喷雾机	烟台嘉华车辆部件有限公司	自走式喷杆喷雾机
988	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	100马力及以上自走式喷杆喷雾机	山东易田农业机械制造有限公司	自走式喷杆喷雾机
989	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	100马力及以上自走式喷杆喷雾机	烟台嘉华车辆部件有限公司	自走式喷杆喷雾机
990	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	100马力及以上自走式喷杆喷雾机	山东易田农业机械制造有限公司	自走式高地隙喷杆喷雾机
991	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	2-3KG/S自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	爱科大丰(兖州)农业机械有限公司	自走式谷物联合收割机
992	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	4-5KG/S自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	山东润源实业有限公司	自走式谷物联合收割机

993	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	5-6KG/S自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	山东润源实业有限公司	自走式谷物联合收割机
994	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	6-7KG/S自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	全喂入联合收割机
995	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	7-8KG/S自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	山东五征集团有限公司	自走轮式谷物联合收割机
996	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	7-8KG/S自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	全喂入联合收割机
997	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	全喂入联合收割机
998	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	全喂入联合收割机
999	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	全喂入联合收割机
1000	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	新疆牧神机械有限责任公司	自走式谷物联合收割机
1001	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	全喂入联合收割机
1002	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	自走式谷物联合收割机
1003	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	山东润源实业有限公司	自走式小麦联合收割机
1004	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	8KG/S及以上自走轮式谷物联合收割机(全喂入)	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	全喂入联合收割机
1005	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	0.6-1KG/S自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含1-1.5KG/S自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	四川省苍溪农机制造有限公司	履带式谷物联合收割机
1006	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	1-1.5KG/S自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含1.5-2.1KG/S自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	四川省苍溪农机制造有限公司	履带式稻麦联合收割机
1007	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	1.5-2.1KG/S自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含2.1-3KG/S自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	江苏沃得农业机械有限公司	履带自走全喂入式谷物联合收割机
1008	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	2.1-3KG/S自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含3-4KG/S自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	江苏东洋机械有限公司	全喂入联合收割机
1009	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	2.1-3KG/S自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含3-4KG/S自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	湖南省农友农业装备股份有限公司	全喂入谷物联合收割机

1010	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	3-4KG/S自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含4KG/S及以上自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	东风井关农业机械有限公司	全喂入自走式稻麦联合收割机
1011	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	江苏东禾机械有限公司	自走履带式全喂入谷物联合收割机
1012	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	湖州中流机械制造有限公司	纵向轴流全喂入联合收割机
1013	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	履带式全喂入谷物联合收割机
1014	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	履带式全喂入谷物联合收割机
1015	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	常州东风农机集团有限公司	水稻联合收割机
1016	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	履带式全喂入谷物联合收割机
1017	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	泰州常发农业装备有限公司	全喂入联合收割机
1018	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	湖州思达机械制造有限公司	全喂入联合收割机
1019	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	4KG/S及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	莱恩农业装备有限公司	谷物联合收割机
1020	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	江苏东洋机械有限公司	半喂入自走式联合收割机
1021	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	山东元鸣机械有限公司	履带半喂入自走式联合收割机
1022	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	江苏东洋机械有限公司	半喂入自走式联合收割机
1023	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	山东元鸣机械有限公司	履带半喂入自走式联合收割机
1024	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	宿迁德锋农业机械有限公司	半喂入联合收割机
1025	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	常州东风农机集团有限公司	半喂入联合收割机
1026	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4行及以上35马力及以上半喂入联合收割机	泰州常发农业装备有限公司	履带自走式半喂入水稻联合收割机
1027	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗型自走式玉米收获机	河北冀新农机有限公司	自走式玉米收获机

1028	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗型自走式玉米收获机	常州东风农机集团有限公司	自走式玉米联合收获机
1029	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	襄垣县仁达机电设备有限公司	自走式玉米收获机
1030	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东时风(集团)有限责任公司	自走式玉米收获机
1031	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东巨明机械有限公司	自走式玉米收获机
1032	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东金富尔机械有限公司	自走式玉米联合收获机
1033	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北冀新农机有限公司	自走式玉米收获机
1034	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	敦化市方正农业机械装备制造有限公司	自走式玉米联合收获机
1035	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北冀新农机有限公司	自走式玉米收获机
1036	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	武城县志鑫机械有限公司	自走式玉米收获机
1037	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东时风(集团)有限责任公司	自走式玉米收获机
1038	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	白城市新农机械有限责任公司	玉米收获机
1039	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东常林农业装备股份有限公司	自走式玉米收获机
1040	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	武城县山田农业机械有限公司	自走式玉米收获机
1041	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北冀新农机有限公司	自走式玉米收获机
1042	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	武城县山田农业机械有限公司	自走式玉米收获机
1043	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河南豪丰机械制造有限公司	自走式玉米收获机
1044	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	敦化市方正农业机械装备制造有限公司	自走式玉米收获机
1045	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东瑞泽重工有限公司	自走式玉米收获机
1046	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东常林农业装备股份有限公司	玉米联合收获机

1047	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河南豪丰机械制造有限公司	自走式玉米收获机
1048	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1049	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东时风(集团)有限责任公司	自走式玉米收获机
1050	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	沧州田霸农机有限公司	自走式玉米联合收获机
1051	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北益农机械制造有限公司	4YZB-3J茎穗兼收型玉米收获机
1052	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北冀新农机有限公司	自走式玉米收获机
1053	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	沧州田霸农机有限公司	自走式玉米收获机
1054	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北冀新农机有限公司	自走式玉米收获机
1055	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东国丰机械有限公司	自走式穗茎兼收玉米收获机
1056	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东瑞泽重工有限公司	自走式玉米收获机
1057	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	襄垣县仁达机电设备有限公司	自走式玉米收获机
1058	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	吉林牧神机械有限责任公司	自走式玉米收获机
1059	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北雷肯农业机械有限公司	玉米联合收获机
1060	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东金富尔机械有限公司	自走式玉米联合收获机
1061	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1062	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	洛阳中收机械装备有限公司	自走式玉米收获机
1063	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	武城县山田农业机械有限公司	自走式玉米收获机
1064	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式玉米联合收获机
1065	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东国丰机械有限公司	自走式玉米收获机
1066	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	爱科大丰(兖州)农业机械有限公司	自走式玉米收获机

1067	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	江苏沃得农业机械有限公司	自走式玉米联合收获机
1068	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东金富尔机械有限公司	自走式玉米联合收获机
1069	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1070	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	泊头市时田机械有限公司	玉米收获机
1071	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	约翰.迪尔(佳木斯)农业机械有限公司	自走式玉米收获机
1072	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东巨明机械有限公司	穗茎兼收型玉米收获机
1073	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	哈尔滨龙牧机械设备有限公司	茎穗兼收玉米收获机
1074	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河南豪丰机械制造有限公司	自走式玉米收获机
1075	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	洛阳中收机械装备有限公司	自走式玉米收获机
1076	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1077	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东瑞泽重工有限公司	自走式玉米收获机
1078	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东巨明机械有限公司	自走式玉米联合收获机
1079	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1080	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北英虎农业机械制造有限公司	自走式玉米收获机
1081	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	九方泰禾国际重工(青岛)股份有限公司	自走式玉米收获机
1082	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	九方泰禾国际重工(青岛)股份有限公司	自走式玉米收获机
1083	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式玉米联合收获机
1084	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东国丰机械有限公司	自走式玉米收获机
1085	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1086	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式玉米联合收获机

1087	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式玉米联合收获机
1088	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	洛阳中收机械装备有限公司	自走式玉米收获机
1089	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	九方泰禾国际重工(青岛)股份有限公司	自走式玉米收获机
1090	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北雷肯农业机械有限公司	玉米联合收获机
1091	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	新乡市乐为农牧机械有限公司	自走式茎穗兼收玉米收获机
1092	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	新疆牧神机械有限责任公司	自走式(穗茎兼收)玉米联合收获机
1093	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东巨明机械有限公司	自走式玉米收获机
1094	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	约翰.迪尔(佳木斯)农业机械有限公司	自走式玉米收获机
1095	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	九方泰禾国际重工(青岛)股份有限公司	自走式玉米收获机
1096	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	常州东风农机集团有限公司	自走式玉米联合收割机
1097	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1098	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1099	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1100	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	新疆牧神机械有限责任公司	自走式玉米联合收获机
1101	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1102	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	新疆牧神机械有限责任公司	自走式(穗茎兼收)玉米联合收获机
1103	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1104	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	山东五征集团有限公司	自走式玉米收获机
1105	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	九方泰禾国际重工(青岛)股份有限公司	自走式玉米收获机
1106	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机(具有脱粒功能)	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	约翰.迪尔(佳木斯)农业机械有限公司	自走式玉米联合收获机

1107	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机(具有脱粒功能)	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	九方泰禾国际重工(青岛)股份有限公司	自走式玉米收获机
1108	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机(具有脱粒功能)	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	新疆牧神机械有限责任公司	自走式玉米籽粒收获机
1109	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机(具有脱粒功能)	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	玉米籽粒收获机
1110	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机(具有脱粒功能)	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	佳木斯常发佳联农业装备有限公司	玉米籽粒收获机
1111	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机(具有脱粒功能)	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	约翰.迪尔(佳木斯)农业机械有限公司	玉米联合收获机
1112	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米联合收获机(具有脱粒功能)	5行及以上籽粒收获型自走式玉米联合收获机	约翰.迪尔(佳木斯)农业机械有限公司	玉米联合收获机
1113	收获机械	玉米收获机械	背负式玉米收获机	2行摘穗剥皮型悬挂(背负)式玉米收获机	河北神禾农业机械有限公司	背负式玉米收获机
1114	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎青贮回收机
1115	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	德州市沃田机械有限公司	青饲料收获机
1116	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎青贮回收机
1117	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	德州市沃田机械有限公司	青饲料收获机
1118	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎青贮回收机
1119	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	黑龙江沃野生物质收获包装设备有限公司	青黄贮饲料收获机
1120	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎回收机
1121	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160CM及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎青贮回收机
1122	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	110CM及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机	新疆牧神机械有限责任公司	青(黄)贮饲料收获机
1123	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	200-260CM自走圆盘式青饲料收获机	山东五征集团有限公司	自走式青饲料收获机
1124	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260CM及以上自走圆盘式青饲料收获机	新疆牧神机械有限责任公司	自走式青(黄)贮饲料收获机
1125	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260CM及以上自走圆盘式青饲料收获机	山东一能九信农牧装备有限公司	青饲料收获机
1126	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260CM及以上自走圆盘式青饲料收获机	山东巨明机械有限公司	自走式青贮饲料收获机

1127	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260CM及以上自走圆盘式青饲料收获机	内蒙古长明机械股份有限公司	自走式青贮饲料收获机
1128	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260CM及以上自走圆盘式青饲料收获机	石家庄鑫茂机械有限公司	青饲料收获机
1129	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260CM及以上自走圆盘式青饲料收获机	新疆牧神机械有限责任公司	自走式青(黄)贮饲料收获机
1130	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	180-220CM自走其他式青饲料收获机	德州鑫驰农业机械制造有限公司	自走式青饲料收获机
1131	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260-290CM自走其他式青饲料收获机	新乡市宇田青储机制造有限公司	自走式青饲料收获机
1132	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260-290CM自走其他式青饲料收获机	石家庄五业农牧机械有限公司	自走式青饲料收获机
1133	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260-290CM自走其他式青饲料收获机	新疆中收农牧机械有限公司	自走式青黄贮秸秆收获机
1134	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260-290CM自走其他式青饲料收获机	秦皇岛市硕阳农业机械制造有限公司	自走式青饲料收获机
1135	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	290CM及以上自走其他式青饲料收获机	石家庄五业农牧机械有限公司	自走式青饲料收获机
1136	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	290CM及以上自走其他式青饲料收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式青贮饲料收获机
1137	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	0.7-1.2M捡拾压捆机	河南豪丰机械制造有限公司	根茬收割方草捆压捆机
1138	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	0.7-1.2M捡拾压捆机	潍坊国安工程机械有限公司	圆草捆打捆机
1139	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	0.7-1.2M捡拾压捆机	临颖县颍机机械制造有限公司	圆草捆捡拾压捆机
1140	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	0.7-1.2M捡拾压捆机	安徽金丰机械有限公司	圆草捆打捆机
1141	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	0.7-1.2M捡拾压捆机	菏泽市天艺农业机械制造有限公司	秸秆捡拾打捆机
1142	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	0.7-1.2M捡拾压捆机	河南豪丰机械制造有限公司	方草捆压捆机
1143	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.2-1.7M捡拾压捆机	新疆中收农牧机械有限公司	圆草捆机
1144	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	圆草捆打捆机
1145	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	石家庄铁鑫机械有限公司	方捆打捆机

1146	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	霸州市翰马神农业机械制造有限公司	芳草捆打捆机
1147	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	安徽四方精工机械制造股份有限公司	秸秆捡拾压捆机
1148	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	黑龙江贝克锐斯现代农业科技有限公司	打捆机
1149	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	安徽四方精工机械制造股份有限公司	秸秆捡拾压捆机
1150	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	安徽金丰机械有限公司	秸秆粉碎芳草捆打捆机
1151	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	河南豪丰机械制造有限公司	压捆机
1152	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2M捡拾压捆机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	圆草捆打捆机
1153	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	辽宁现代农机装备有限公司	双轴式秸秆揉搓打捆机
1154	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	四平市冠科机械制造有限公司	圆捆打捆机
1155	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	安阳市豫工农业机械有限公司	秸秆打捆机
1156	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	辽宁现代农机装备有限公司	单轴式秸秆揉搓打捆机
1157	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	哈尔滨重齿传动设备有限公司	秸秆切割揉搓压捆机
1158	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	辽宁现代农机装备有限公司	双轴式秸秆揉搓打捆机
1159	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	四平市冠科机械制造有限公司	圆捆打捆机
1160	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	雷沃重工股份有限公司（原：福田雷沃国际重工股份有限公司）	秸秆方捆压捆机
1161	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	辽宁现代农机装备有限公司	单轴式秸秆揉搓打捆机
1162	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	安徽金丰机械有限公司	秸秆粉碎芳草捆打捆机

1163	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	哈尔滨重齿传动设备有限公司	圆草捆打捆机
1164	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2M及以上捡拾压捆机	山东康明斯农业机械有限公司	方草捆打捆机
1165	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M及以上侧向指盘式液压搂草机	黑龙江沃野生物质收获包装设备有限公司	指轮式搂草机
1166	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M及以上侧向指盘式液压搂草机	呼伦贝尔市蒙力农牧业机械制造有限公司	指轮式搂草机
1167	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M及以上侧向指盘式液压搂草机	吉林省顺鑫农机制造有限公司	指轮式搂草机
1168	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M及以上侧向指盘式液压搂草机	保定冀旋农机装备有限公司	指轮式搂草机
1169	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M以下侧向指盘式搂草机	新疆中收农牧机械有限公司	双列指轮式搂草机
1170	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M以下侧向指盘式搂草机	新疆中收农牧机械有限公司	双列指轮式搂草机
1171	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M以下侧向指盘式搂草机	新疆中收农牧机械有限公司	双列指轮式搂草机
1172	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4M以下侧向指盘式搂草机	吉林省顺鑫农机制造有限公司	指轮式搂草机
1173	收获机械	饲料作物收获机械	压捆机	4KW及以上圆捆压捆机	安徽四方精工机械制造股份有限公司	青贮圆捆机
1174	收获机械	饲料作物收获机械	压捆机	4KW及以上圆捆压捆机	安徽四方精工机械制造股份有限公司	全自动压捆机
1175	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1-1.5M秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1176	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1-1.5M秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1177	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1-1.5M秸秆粉碎还田机	潍坊市三维柴油机有限公司	1JHY-120秸秆粉碎还田机
1178	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1-1.5M秸秆粉碎还田机	石家庄金牛农机制造有限公司	秸秆切碎还田机
1179	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1-1.5M秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1180	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1-1.5M秸秆粉碎还田机	德州市华北农机装备有限公司	秸秆粉碎还田机
1181	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	石家庄金牛农机制造有限公司	秸秆切碎还田机

1182	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	石家庄金牛农机制造有限公司	秸秆切碎还田机
1183	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1184	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1185	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1186	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1187	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河北圣和农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1188	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	潍坊市三维柴油机有限公司	1JHY-150秸秆粉碎还田机
1189	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河北圣和农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1190	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1191	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河北圣和农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1192	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1193	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	石家庄金牛农机制造有限公司	秸秆切碎还田机
1194	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	潍坊市三维柴油机有限公司	1JHY-180秸秆粉碎还田机
1195	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1196	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1197	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5-2M秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1198	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1199	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1200	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1201	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	石家庄金牛农机制造有限公司	秸秆切碎还田机

1202	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1203	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1204	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1205	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2-2.5M秸秆粉碎还田机	石家庄金牛农机制造有限公司	秸秆切碎还田机
1206	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1207	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1208	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1209	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1210	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1211	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	河南豪丰机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机
1212	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1213	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1214	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1215	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1216	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	石家庄金牛农机制造有限公司	秸秆切碎还田机
1217	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	河北久丰农业机械有限公司	秸秆切碎还田机
1218	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1219	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	德州市沃田机械有限公司	秸秆粉碎还田机
1220	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5M及以上秸秆粉碎还田机	赵县联行机械有限公司	秸秆切碎还田机
1221	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	0.7-1M分段式薯类收获机	青岛菲尔特工业有限公司	马铃薯收获机

1222	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	0.7-1M分段式薯类收获机	河南豪丰机械制造有限公司	茎块挖掘机
1223	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1.5M及以上分段式薯类收获机	河南豪丰机械制造有限公司	茎块挖掘机
1224	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1.5M及以上分段式薯类收获机	青岛菲尔特工业有限公司	马铃薯收获机
1225	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1.5M及以上分段式薯类收获机	河南豪丰机械制造有限公司	茎块挖掘机
1226	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1-1.5M分段式薯类收获机	河南豪丰机械制造有限公司	茎块挖掘机
1227	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1-1.5M分段式薯类收获机	青岛菲尔特工业有限公司	马铃薯收获机
1228	收获机械	籽粒作物收获机械	花生收获机	花生摘果机, 配套动力11KW及以上	昌图县世福农机有限公司	花生摘果机
1229	收获机械	籽粒作物收获机械	花生收获机	联合收获机	江苏宇成集团泰州数控机床有限公司	半喂入花生联合收获机
1230	收获机械	籽粒作物收获机械	花生收获机	联合收获机	临沭县东泰机械有限公司	自走式花生联合收获机
1231	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	台州市一鸣机械设备有限公司	低温循环式干燥机
1232	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	台州市一鸣机械设备有限公司	循环式谷物干燥机
1233	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	台州市一鸣机械设备有限公司	循环式谷物干燥机
1234	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	安徽禾阳机械科技有限公司	批式循环谷物干燥机
1235	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	扬州天扬粮油机械制造有限公司	通用型谷物干燥机
1236	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	雷沃重工股份有限公司(原: 福田雷沃国际重工股份有限公司)	低温循环式谷物干燥机
1237	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	安徽省钢力机械制造有限公司	批式循环谷物烘干机
1238	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	江苏佳弘机械科技有限公司	批式循环谷物干燥机
1239	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	杞县五丰粮食机械有限公司	循环谷物干燥机
1240	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	扬州天扬粮油机械制造有限公司	通用型谷物干燥机

1241	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	江西开门子现代农机装备有限公司	批式循环谷物干燥机
1242	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	安徽山水农业科技有限公司	低温循环式干燥机
1243	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	江苏佳弘机械科技有限公司	批式循环谷物干燥机
1244	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20T循环式粮食烘干机	安徽禾阳机械科技有限公司	批式循环谷物干燥机
1245	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量20-30T循环式粮食烘干机	台州市一鸣机械设备有限公司	循环式谷物干燥机
1246	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量20-30T循环式粮食烘干机	合肥三伍机械有限公司	批式循环谷物干燥机
1247	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量20-30T循环式粮食烘干机	安徽省钢力机械制造有限公司	批式循环谷物烘干机
1248	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量20-30T循环式粮食烘干机	江苏天禹农业机械有限公司	通用型谷物干燥机
1249	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量20-30T循环式粮食烘干机	扬州天扬粮油机械制造有限公司	通用型谷物烘干机
1250	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	安徽禾阳机械科技有限公司	批式循环谷物干燥机
1251	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	金子农机(无锡)有限公司	谷物大型干燥机
1252	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	江苏谷阳农业机械有限公司	低温循环干燥机
1253	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	台州市一鸣机械设备有限公司	低温循环式干燥机
1254	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	安徽山水农业科技有限公司	低温循环式干燥机
1255	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	安徽省钢力机械制造有限公司	批式循环谷物烘干机
1256	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	江西开门子现代农机装备有限公司	批式循环谷物干燥机
1257	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30T及以上循环式粮食烘干机	台州市科田农机有限公司	批式循环谷物干燥机
1258	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量100T/D-150T/D连续式粮食烘干机	沈阳热力装备制造有限公司	HG100型连续式粮食干燥机
1259	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量100T/D-150T/D连续式粮食烘干机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	连续式粮食干燥机

1260	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	锦州市保丰机械有限公司	粮食烘干机
1261	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	锦州市保丰机械有限公司	粮食烘干机
1262	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	哈尔滨双利达烘干设备有限公司	连续式谷物干燥机
1263	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	哈尔滨双利达烘干设备有限公司	谷物烘干机
1264	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	哈尔滨双利达烘干设备有限公司	连续式谷物干燥机
1265	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	苏州捷赛机械股份有限公司	连续式粮食烘干机
1266	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	哈尔滨东宇农业工程机械有限公司	粮食干燥机
1267	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	开原市天诚干燥设备有限公司	粮食烘干机
1268	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	哈尔滨东宇农业工程机械有限公司	粮食干燥机
1269	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	铁岭市清河区金锋干燥设备有限公司	粮食干燥机
1270	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	锦州市保丰机械有限公司	粮食烘干机
1271	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	处理量150T/D及以上连续式粮食烘干机	哈尔滨东宇农业工程机械有限公司	粮食干燥机
1272	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1273	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1274	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1275	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1276	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	安徽中科光电色选机械有限公司	杂粮色选机
1277	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1278	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	安徽中科光电色选机械有限公司	杂粮色选机

1279	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1280	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	安徽中科光电色选机械有限公司	杂粮色选机
1281	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	安徽中科光电色选机械有限公司	杂粮色选机
1282	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1283	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	安徽中科光电色选机械有限公司	杂粮色选机
1284	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1285	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元及以上CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1286	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元以下CCD图像传感器杂粮色选机	安徽中科光电色选机械有限公司	杂粮色选机
1287	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元以下CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1288	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元以下CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1289	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元以下CCD图像传感器杂粮色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	杂粮色选机
1290	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元以下CCD图像传感器杂粮色选机	安徽中科光电色选机械有限公司	杂粮色选机
1291	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	普通光电大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1292	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	普通光电大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1293	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	生产率25T/H及以上粮食清选机	河南永乐粮油机械有限公司	复式粮食清选机
1294	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元以下CCD图像传感器大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1295	收获后处理机械	清选机械	粮食清选机	300单元以下CCD图像传感器大米色选机	合肥美亚光电技术股份有限公司	大米色选机
1296	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50M3以下简易保鲜储藏设备	浙江兴茂制冷食品机械有限公司	组合冷库
1297	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50M3以下简易保鲜储藏设备	云南盛天农业机械制造有限公司	组合冷库

1298	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50M3以下简易保鲜储藏设备	天津新技术产业园区大远东制冷设备工程技术有限公司	可移动式冷藏库
1299	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50-100M3简易保鲜储藏设备	浙江兴茂制冷食品机械有限公司	组合冷库
1300	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50-100M3简易保鲜储藏设备	浙江兴茂制冷食品机械有限公司	组合冷库
1301	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50-100M3简易保鲜储藏设备	云南盛天农业机械制造有限公司	组合式冷库
1302	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容100-200M3简易保鲜储藏设备	浙江兴茂制冷食品机械有限公司	组合冷库
1303	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容100-200M3简易保鲜储藏设备	广州项明机械科技有限公司	冷藏保鲜库
1304	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容100-200M3简易保鲜储藏设备	云南盛天农业机械制造有限公司	组合式冷库
1305	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容200-400M3简易保鲜储藏设备	云南盛天农业机械制造有限公司	组合式冷库
1306	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容200-400M3简易保鲜储藏设备	广州项明机械科技有限公司	冷藏保鲜库
1307	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容400M3及以上简易保鲜储藏设备	天津新技术产业园区大远东制冷设备工程技术有限公司	保鲜储藏设备
1308	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容400M3及以上简易保鲜储藏设备	浙江兴茂制冷食品机械有限公司	组合冷库
1309	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	生产率10-30T/H玉米脱粒机	瓦房店市润达鑫盛实业有限责任公司	全自动玉米脱粒机
1310	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	生产率10-30T/H玉米脱粒机	昌图县世福农机有限公司	玉米脱粒机
1311	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	生产率10-30T/H玉米脱粒机	瓦房店市润达鑫盛实业有限责任公司	玉米脱粒机
1312	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	20-25 马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1313	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	25-30 马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1314	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	25-30 马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机

1315	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1316	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1317	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1318	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1319	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1320	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1321	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1322	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1323	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1324	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1325	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1326	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1327	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1328	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1329	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1330	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机

1331	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1332	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1333	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1334	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1335	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1336	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1337	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1338	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1339	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1340	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1341	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1342	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1343	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	潍坊迪尔津拖农业装备有限公司	轮式拖拉机
1344	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1345	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1346	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1347	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1348	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1349	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机

1350	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1351	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1352	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1353	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1354	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1355	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1356	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1357	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1358	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1359	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1360	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1361	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1362	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1363	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1364	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1365	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1366	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1367	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机

1368	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1369	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1370	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1371	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1372	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1373	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1374	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1375	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1376	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1377	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1378	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1379	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1380	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1381	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1382	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1383	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1384	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1385	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1386	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机

1387	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1388	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1389	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1390	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1391	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1392	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1393	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1394	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1395	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力两轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1396	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1397	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1398	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1399	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1400	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	75-80马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1401	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	75-80马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1402	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1403	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1404	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1405	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1406	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机

1407	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1408	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1409	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1410	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1411	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1412	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1413	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1414	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1415	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1416	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1417	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1418	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1419	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1420	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1421	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1422	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1423	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1424	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力两轮驱动拖拉机	久保田农业机械(苏州)有限公司	轮式拖拉机
1425	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1426	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机

1427	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1428	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1429	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1430	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1431	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1432	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1433	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1434	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1435	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1436	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1437	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1438	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1439	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1440	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1441	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1442	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1443	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1444	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1445	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1446	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机

1447	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1448	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1449	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100马力及以上两轮驱动拖拉机	常州东风农机集团有限公司	轮式拖拉机
1450	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1451	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1452	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	临沂宝迪机械有限公司	轮式拖拉机
1453	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1454	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1455	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1456	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1457	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1458	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1459	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	江苏骏诚光电科技有限公司	轮式拖拉机

1460	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1461	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1462	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1463	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1464	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1465	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1466	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1467	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1468	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1469	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1470	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1471	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1472	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1473	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1474	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1475	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1476	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机

1477	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1478	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1479	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1480	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1481	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1482	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1483	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1484	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1485	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1486	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东犇田农机制造有限公司	轮式拖拉机
1487	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1488	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1489	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1490	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1491	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1492	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机

1493	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1494	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1495	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1496	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机
1497	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1498	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1499	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1500	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1501	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1502	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1503	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东亚丰农业机械装备有限公司	轮式拖拉机
1504	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1505	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	汪清祥瑞拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1506	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1507	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1508	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1509	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申越野机械有限公司	轮式拖拉机

1510	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1511	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1512	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	潍坊昌荣机械有限公司	轮式拖拉机
1513	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	江苏骏诚光电科技有限公司	轮式拖拉机
1514	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	宏力重工有限公司	轮式拖拉机
1515	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1516	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1517	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1518	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1519	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1520	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1521	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1522	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1523	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1524	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1525	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1526	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机

1527	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1528	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1529	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1530	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1531	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	第一拖拉机股份有限公司	轮式拖拉机
1532	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1533	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1534	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1535	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申越野机械有限公司	轮式拖拉机
1536	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1537	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	汪清祥瑞拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1538	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1539	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1540	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1541	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	潍坊昌荣机械有限公司	轮式拖拉机
1542	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1543	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1544	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机

1545	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1546	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1547	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1548	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1549	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	汪清祥瑞拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1550	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1551	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1552	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1553	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1554	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东潍坊拖拉机厂集团有限公司	轮式拖拉机
1555	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1556	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1557	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1558	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1559	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1560	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1561	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机

1562	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1563	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1564	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1565	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1566	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1567	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1568	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1569	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1570	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1571	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1572	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东犇田农机制造有限公司	轮式拖拉机
1573	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1574	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1575	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1576	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1577	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1578	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1579	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1580	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机

1581	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1582	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1583	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	江苏骏诚光电科技有限公司	轮式拖拉机
1584	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1585	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1586	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1587	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1588	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1589	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1590	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊昌荣机械有限公司	轮式拖拉机
1591	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1592	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1593	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1594	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1595	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1596	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1597	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申奔野机械有限公司	轮式拖拉机
1598	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机

1599	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1600	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1601	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1602	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1603	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东亚丰农业机械装备有限公司	轮式拖拉机
1604	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1605	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1606	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1607	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1608	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1609	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东犇田农机制造有限公司	轮式拖拉机
1610	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1611	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	江苏骏诚光电科技有限公司	轮式拖拉机
1612	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机
1613	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1614	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1615	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1616	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1617	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机

1618	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1619	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1620	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1621	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1622	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1623	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1624	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1625	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1626	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1627	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1628	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1629	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1630	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1631	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1632	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1633	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1634	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1635	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机

1636	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1637	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1638	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1639	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1640	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	65-70马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1641	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1642	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1643	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	洋马农机(中国)有限公司	轮式拖拉机
1644	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1645	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1646	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1647	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1648	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申越野机械有限公司	轮式拖拉机
1649	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1650	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1651	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	久保田农业机械(苏州)有限公司	轮式拖拉机
1652	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1653	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1654	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机

1655	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊迪尔津拖农业装备有限公司	轮式拖拉机
1656	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1657	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	久保田农业机械(苏州)有限公司	轮式拖拉机
1658	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1659	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1660	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1661	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1662	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1663	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	第一拖拉机股份有限公司	轮式拖拉机
1664	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1665	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1666	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1667	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1668	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1669	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	临沂宝迪机械有限公司	轮式拖拉机
1670	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1671	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机

1672	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1673	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1674	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1675	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1676	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1677	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1678	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1679	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	75-80马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1680	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	75-80马力四轮驱动拖拉机	临沂宝迪机械有限公司	轮式拖拉机
1681	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	75-80马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1682	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	75-80马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1683	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1684	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1685	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1686	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机

1687	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	东风井关农业机械有限公司	轮式拖拉机
1688	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1689	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1690	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1691	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1692	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1693	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1694	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1695	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1696	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1697	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1698	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1699	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1700	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1701	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1702	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1703	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1704	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机

1705	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1706	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1707	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1708	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1709	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1710	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	久保田农业机械(苏州)有限公司	轮式拖拉机
1711	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	久保田农业机械(苏州)有限公司	轮式拖拉机
1712	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1713	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	临沂宝迪机械有限公司	轮式拖拉机
1714	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1715	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1716	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1717	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1718	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1719	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1720	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机

1721	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1722	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1723	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1724	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1725	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1726	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1727	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1728	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1729	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1730	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏东禾机械有限公司	轮式拖拉机
1731	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1732	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1733	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1734	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1735	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1736	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1737	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1738	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机

1739	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1740	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1741	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1742	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1743	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1744	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1745	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1746	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	东风井关农业机械有限公司	轮式拖拉机
1747	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1748	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	东风井关农业机械有限公司	轮式拖拉机
1749	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	久保田农业机械(苏州)有限公司	轮式拖拉机
1750	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	久保田农业机械(苏州)有限公司	轮式拖拉机
1751	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1752	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1753	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1754	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1755	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机

1756	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1757	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1758	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1759	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1760	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1761	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1762	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1763	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1764	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1765	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1766	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1767	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1768	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1769	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	常州东风农机集团有限公司	轮式拖拉机
1770	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1771	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1772	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1773	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1774	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机

1775	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	安徽泗州拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1776	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1777	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1778	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	江苏东禾机械有限公司	轮式拖拉机
1779	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1780	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1781	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1782	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1783	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东亚丰农业机械装备有限公司	轮式拖拉机
1784	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1785	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1786	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1787	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1788	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1789	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1790	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1791	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1792	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1793	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1794	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机

1795	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1796	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1797	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1798	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1799	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1800	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1801	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1802	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1803	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1804	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1805	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1806	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1807	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1808	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1809	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1810	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1811	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1812	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1813	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	安徽泗州拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机

1814	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1815	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1816	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	江苏东禾机械有限公司	轮式拖拉机
1817	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	滦南县益发合农业机械制造有限 公司	轮式拖拉机
1818	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福 田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1819	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东亚丰农业机械装备有限公司	轮式拖拉机
1820	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	江苏骏诚光电科技有限公司	轮式拖拉机
1821	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1822	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1823	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1824	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1825	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1826	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1827	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1828	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1829	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1830	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限 公司	轮式拖拉机
1831	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1832	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机

1833	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1834	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1835	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1836	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1837	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机
1838	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1839	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申越野机械有限公司	轮式拖拉机
1840	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1841	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1842	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1843	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1844	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1845	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	江苏骏诚光电科技有限公司	轮式拖拉机
1846	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1847	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1848	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1849	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1850	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	滦南县益发合农业机械制造有限公司	轮式拖拉机
1851	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东金大丰机械有限公司	轮式拖拉机
1852	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机

1853	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1854	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1855	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1856	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1857	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1858	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机
1859	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1860	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	江苏农华智慧农业科技股份有限公司	轮式拖拉机
1861	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1862	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1863	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1864	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1865	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1866	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	潍坊昌荣机械有限公司	轮式拖拉机
1867	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申奔野机械有限公司	轮式拖拉机
1868	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1869	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1870	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1871	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机

1872	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1873	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	洛阳博途农业装备有限公司	轮式拖拉机
1874	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1875	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1876	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机
1877	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械 有限公司	轮式拖拉机
1878	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	宏力重工有限公司	轮式拖拉机
1879	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限 公司	轮式拖拉机
1880	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	滦南县益发合农业机械制造有限 公司	轮式拖拉机
1881	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限 公司	轮式拖拉机
1882	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东亚丰农业机械装备有限公司	轮式拖拉机
1883	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械 有限公司	轮式拖拉机
1884	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福 田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1885	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	潍坊天富拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1886	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1887	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1888	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1889	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1890	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机

1891	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东牧神机械有限责任公司	轮式拖拉机
1892	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1893	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1894	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械 有限公司	轮式拖拉机
1895	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限 公司	轮式拖拉机
1896	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公 司	轮式拖拉机
1897	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1898	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1899	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东瑞昊机械有限公司	轮式拖拉机
1900	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1901	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1902	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福 田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1903	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限 公司	轮式拖拉机
1904	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1905	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1906	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1907	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1908	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1909	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机

1910	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1911	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1912	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1913	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1914	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1915	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊昌荣机械有限公司	轮式拖拉机
1916	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1917	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1918	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1919	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1920	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机
1921	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1922	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申越野机械有限公司	轮式拖拉机
1923	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1924	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1925	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1926	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1927	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机

1928	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东东汽农业装备有限公司	轮式拖拉机
1929	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东福尔沃农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1930	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	江苏东禾机械有限公司	轮式拖拉机
1931	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1932	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	江苏骏诚光电科技有限公司	轮式拖拉机
1933	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1934	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1935	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1936	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限公司	轮式拖拉机
1937	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1938	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1939	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1940	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1941	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1942	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1943	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1944	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1945	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1946	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机

1947	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1948	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东金大丰机械有限公司	轮式拖拉机
1949	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1950	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械 有限公司	轮式拖拉机
1951	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1952	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东亚丰农业机械装备有限公司	轮式拖拉机
1953	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	轮式拖拉机
1954	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械 有限公司	轮式拖拉机
1955	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1956	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
1957	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1958	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	潍坊昌荣机械有限公司	轮式拖拉机
1959	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机
1960	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东亿嘉农业机械装备股份有限 公司	轮式拖拉机
1961	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东萨丁重工有限公司	轮式拖拉机
1962	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	马恒达悦达(盐城)拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1963	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1964	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机

1965	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	枣庄海纳科技有限公司	轮式拖拉机
1966	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械 有限公司	轮式拖拉机
1967	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	潍坊金傲野拖拉机有限公司	轮式拖拉机
1968	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东润达农业装备有限公司	轮式拖拉机
1969	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械 有限公司	轮式拖拉机
1970	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东瑞泽重工有限公司	轮式拖拉机
1971	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1972	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1973	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	潍坊红柳机械开发有限公司	轮式拖拉机
1974	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	潍坊大申奔野机械有限公司	轮式拖拉机
1975	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东亚丰农业机械装备有限公司	轮式拖拉机
1976	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1977	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1978	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	180-200马力四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1979	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	200-210马力四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1980	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原:福 田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1981	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	潍坊华夏拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机
1982	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	道依茨法尔机械有限公司	轮式拖拉机
1983	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	洛阳市博马农业工程机械有限公司	轮式拖拉机

1984	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原: 福田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1985	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1986	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械有限公司	轮式拖拉机
1987	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	雷沃重工股份有限公司(原: 福田雷沃国际重工股份有限公司)	轮式拖拉机
1988	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械有限公司	轮式拖拉机
1989	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械有限公司	轮式拖拉机
1990	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械有限公司	轮式拖拉机
1991	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1992	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	潍坊奥利达机械有限公司	轮式拖拉机
1993	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1994	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械有限公司	轮式拖拉机
1995	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	山东康弘机械有限公司	轮式拖拉机
1996	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	山东五征集团有限公司	轮式拖拉机
1997	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	一拖黑龙江农业装备有限公司	轮式拖拉机
1998	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	凯斯纽荷兰工业(哈尔滨)机械有限公司	轮式拖拉机
1999	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动 轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	山东时风(集团)有限责任公司	轮式拖拉机
2000	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	山东白龙机械有限公司	手扶拖拉机

2001	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	山东常美机械制造有限公司	手扶拖拉机
2002	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	山东白龙机械有限公司	手扶拖拉机
2003	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	江苏常发农业装备股份有限公司	手扶拖拉机
2004	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	吉林农信机械制造有限公司	手扶拖拉机
2005	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	山东白龙机械有限公司	手扶拖拉机
2006	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	山东白龙机械有限公司	手扶拖拉机
2007	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	山东白龙机械有限公司	手扶拖拉机
2008	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8马力及以上皮带传动手扶拖拉机	山东常美机械制造有限公司	手扶拖拉机
2009	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	孵化机	10000-50000枚孵化机	蚌埠爱多孵化设备有限公司	孵化机
2010	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	孵化机	50000枚及以上孵化机	蚌埠爱多孵化设备有限公司	孵化机
2011	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	孵化机	50000枚及以上孵化机	蚌埠爱多孵化设备有限公司	孵化机
2012	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 机械设备	揉丝机	10-15T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2013	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 机械设备	揉丝机	10-15T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机

2014	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	6-10T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2015	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	6-10T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2016	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	6-10T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2017	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	6-10T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2018	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2-4T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2019	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2-4T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2020	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2-4T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2021	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2-4T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2022	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2-4T/H揉丝机	沧州盛承祥机械制造有限公司	秸秆揉丝机
2023	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3及以上立式混合机	淄博翔宇机械有限公司	全混日粮制备机
2024	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3及以上立式混合机	淄博翔宇机械有限公司	全混日粮制备机
2025	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	卧式(双轴)混合机	辽宁现代生物质新能源开发有限公司	双轴桨叶饲料混合机
2026	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	机械鲜果分选, 生产率3T/H及以上水果分级机	云南盛天农业机械制造有限公司	水果分级机

当产品信息表（通过审核）

机具型号	配置参数（企业依据推广鉴定报告填报）	中央补贴额	有效期截止日期	企业所属省份
1GQN-125	单轴；耕幅(CM)125.	540.00	2021/12/31	山东省
1GKN-125	单轴:耕幅:1250MM; 产品的性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%:	540.00	2017/11/06	江苏省
1GQN-140	配套动力:25.7-33.0轮式拖拉机, 动力输出轴转速540/570, 外形尺寸(长×宽×高):1000×1640×1105MM; 结构质量:230KG; 幅宽:140CM; 耕深:≥12CM;	540.00	2017/12/11	山东省
1GXNZ-110	单轴; 耕幅:1100MM	540.00	2019/12/31	山东省
1GQN-125	单轴; 1000MM≤耕幅<1500MM; 外形尺寸(长×宽×高):920×1410×1020MM; 结构质量:190KG; 幅宽:125CM; 耕深:≥12CM; 中间齿轮传动; 标准三点悬挂;	540.00	2021/12/31	山东省
1GQN-140	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):1.4	540.00	2021/12/31	河南省
1GKN-125	工作幅宽:125CM; 配套动力:14.7-18.4KW; 整机质量:225KG; 弯刀型号:JT225; 弯刀数量:26把; 输入转	540.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-125	单轴; 耕幅:1250MM	540.00	2017/11/06	山东省
1GQN-125D	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):1.25, 耕深12-16CM, 刀辊设计转速270R/MIN	540.00	2017/12/11	河南省
1GKN-110	单轴1000-1500MM旋耕机	540.00	2021/12/31	天津市
1GQN-140	单轴; 幅宽MM:1400;	540.00	2019/12/31	山东省
1GN-140J	1. 外形尺寸:(长×宽×高):850×1620×1050MM; 2. 结构质量:248KG; 3. 幅宽:140CM; 4. 耕深度:旱地12~14CM, 水田14~16CM5. 单轴、牵引式.	540.00	2019/12/31	江西省
1GKN-140	单轴; 幅宽:1400MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~14; 水耕10~16; 外形尺寸(长×宽×高)MM:920×1632×1052	540.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-140	单轴; 耕幅1400mm	540.00	2019/12/31	河南省
1GQN-100	单轴; 耕幅:1000MM	540.00	2017/11/06	山东省
1GKN-140	单轴; 耕幅:1400MM; 功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%:≥60;	540.00	2017/11/06	江苏省
1GQN-125	单轴; 耕幅1250mm	540.00	2017/12/11	河南省

1GXLZ-100	1000-1500MM单轴旋耕机；外形尺寸:1000×1120×730MM；质量:58KG；幅宽:100CM；耕深:≥8CM；传动方式:中间链传动；最大回转半径:195MM；旋耕刀型号:JIS195	540.00	2019/12/31	山东省
1GKN-140	外型尺寸MM980*1621*1050,结构质量245KG,配套动力18.4-22.1KW,配套动力输出轴转速540R/MIN,工作宽幅1400MM,耕深:8-16CM	540.00	2020/12/31	江苏省
1GXLZ-100	单轴；耕幅1000MM	540.00	2019/12/31	山东省
1GQN-140	单轴；耕幅:1400MM	540.00	2019/12/31	山东省
1GQN-125	单轴；耕幅:1250MM	540.00	2021/12/31	河南省
1GQN-115	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):1.15	540.00	2021/12/31	河南省
1GKN-140	工作幅宽:140CM；配套动力:18.4-22.0KW；整机质量:245KG；弯刀型号:IT225；弯刀数量:30把；输入转	540.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-140	单轴；工作幅宽:1400MM	540.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-140	单轴；耕幅:1400MM	540.00	2019/12/31	山东省
1GKN-125	单轴；耕幅:1250MM；整机质量:260KG；外形尺寸(MM):920×1490×1060；传动方式:中间齿轮传动；结构型式:框架式；配套动力(KW):14.7~22.1；耕深(CM):8~14；总安装刀数量(把):26；旋耕刀型号:IT225	540.00	2017/12/31	江苏省
1GKN-140	单轴；耕幅:1400MM；整机质量:270KG；外形尺寸(MM):920×1640×1060；传动方式:中间齿轮传动；结构型式:框架式；配套动力(KW):18.4~25.7；耕深(CM):8~14；总安装刀数量(把):30；旋耕刀型号:IT225	540.00	2017/12/31	江苏省
1GKN-130	单轴1000-1500MM旋耕机	540.00	2021/12/31	天津市
1GQN-125	单轴；耕幅:1250MM	540.00	2017/12/31	山东省
1GXLZ-100	单轴；1000MM≤耕幅<1500MM.耕宽:100CM	540.00	2019/12/31	山东省
1GKN-120	单轴1000-1500MM旋耕机	540.00	2021/12/31	天津市
1GKN-140	单轴1000-1500MM旋耕机	540.00	2021/12/31	天津市
1GKN-140	单轴；耕幅:1400MM	540.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-140	单轴；耕幅:1400MM	540.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-140	单轴；耕幅1400MM	540.00	2019/12/31	河北省
1GKN-125	单轴；工作幅宽:1250MM	540.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-125	单轴；耕幅1250MM	540.00	2019/12/31	河北省
1GQN-160	单轴；耕幅1600mm	1170.00	2019/12/31	河南省
1GKN-160	单轴；耕幅1600MM	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-180	单轴；工作幅宽:1800MM.	1170.00	2017/12/31	江苏省
1GQN-180	单轴；作业幅宽:180CM	1170.00	2020/12/31	河北省
1GKN-160	单轴；耕幅:1600MM	1170.00	2019/12/31	江苏省

1GKN-165	配套动力:29.4-36.8KW; 输入转速:730R/MIN; 结构型式:框架式; 结构质量:350KG; 幅宽:165CM; 耕深:旱耕≥12CM、水耕10-18CM; 传动方式:齿轮传动;	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-150	工作幅宽:150CM; 配套动力:22.0-25.7KW; 整机质量:260KG; 弯刀型号:IT225; 弯刀数量:34把; 输入转速	1170.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-150	单轴; 耕幅:1500MM	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-200	标定功率KW:51.5-58.8动力输出轴转速R/MIN:540/720,常用作业档次(档):I,II	1170.00	2020/12/31	山东省
1GQN-150	单轴,耕幅1500MM.	1170.00	2020/12/31	河北省
1GKN-180	外形尺寸(长×宽×高)MM:1010×1980×1150; 结构型式:框架式; 工作幅宽:1800MM; 配套动力:44.1-58.5KW; 动力输出轴转速:540R/MIN;	1170.00	2021/12/31	天津市
1GQN-150	耕幅:1560MM	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-150	单轴; 耕幅1500MM	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-180	单轴; 耕幅1800MM	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-160Z	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):1.6	1170.00	2017/12/11	河南省
1GKN-150	单轴; 工作幅宽:1500MM	1170.00	2021/12/31	江苏省
1GN-150	单轴; 1500-2000MM旋耕机	1170.00	2019/12/31	天津市
1GKN-150	单轴; 耕幅:1500MM	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-150D	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):1.5,耕深12-16CM,刀辊设计转速270R/MIN	1170.00	2017/12/11	河南省
1GQN-150	单轴; 耕幅1500mm	1170.00	2017/12/11	河南省
1GQN-180J	1.外形尺寸:(长×宽×高):1000×2060×1050MM; 2.结构质量:379KG; 3.理论作业速度:4.32KM/H; 4.幅宽:180CM; 5.旋耕深度:旱地12~14CM,水田14~16CM; 6.单轴、牵引式,	1170.00	2019/12/31	江西省
1GKN-180	单轴; 耕幅:1800MM; 整机质量:405KG; 外形尺寸(MM):1020×2060×1160; 传动方式:中间齿轮传动; 结构型式:框架式; 配套动力(KW):36.8~44.1; 耕深(CM):8~18; 总安装刀数量(把):50; 旋耕刀型号:IT245.	1170.00	2017/12/31	江苏省
1GQN-150	单轴; 耕幅:1500MM;	1170.00	2019/12/31	山东省
1GF-180	单轴,耕幅:1800MM	1170.00	2017/09/29	江苏省
1GKN-180	单轴; 耕幅:1800MM	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-180	单轴; 耕幅:1800MM	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-180	单轴; 耕幅:1800MM;	1170.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-160	单轴; 幅宽MM:1600;	1170.00	2019/12/31	山东省
1GKN-160	外型尺寸MM980*1843*1050,结构质量375KG,配套动力25.7-33.1KW,配套动力输出轴转速540R/MIN,工作宽福160CM,耕深:8-16CM	1170.00	2020/12/31	江苏省

1GKN-160	单轴; 耕幅:1600MM; 产品的性能参数:功率消耗/KW:≤85% 配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥ 90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率	1170.00	2017/11/06	江苏省
1GKN-180	单轴; 工作幅宽:1800MM	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-160J	1. 外形尺寸:(长×宽×高):920×1820×1030MM; 2. 结构质量:283KG; 3. 理论作业速度:4.32KM/H; 4. 幅宽:160CM; 5. 旋耕深度·旱地12~14CM 水田14~16C; 6. 单轴、牵引式	1170.00	2019/12/31	江西省
1GQN-160	单轴; 耕幅:1600MM	1170.00	2017/11/06	山东省
1GQN-180	耕幅:1920MM	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-160	单轴; 耕幅:1600MM	1170.00	2019/12/31	山东省
1GKN-160	结构型式:框架式; 结构质量:274KG; 幅宽:165CM; 配套动力:29.4-36.8KW; 输入转速730R/MIN; 旋耕刀型号:IT225; 刀数:38把; 传动方式:齿轮传动;	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-180Z	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):1.8	1170.00	2021/12/31	河南省
1GKN-150	单轴; 幅宽:1500MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~14; 水耕10~16; 外形尺寸(长×宽×高)MM:1020×1732×1152	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-180S	单轴; 耕幅:1800MM	1170.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-180	单轴, 耕幅1800MM.	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-160	单轴; 1500MM≤耕幅<2000MM; 外形尺寸(长×宽×高):930×1835×1110MM; 结构质量:235KG; 幅宽:160CM; 耕深:≥12CM; 中间齿轮传动; 标准三点悬挂;	1170.00	2021/12/31	山东省
1GKN-150J	1. 外形尺寸:(长×宽×高):920×1720×1030MM; 2. 结构质量:271KG; 3. 理论作业速度:4.14KM/H; 4. 幅宽:150CM; 6. 旋耕深度:旱地12~14CM 水田14~16C; 7. 单轴、牵引式	1170.00	2019/12/31	江西省
1GQN-160	单轴; 耕幅1600MM	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-165A	单轴; 耕幅1650mm	1170.00	2017/12/11	河南省
1GQN-160	单轴, 耕幅1600MM.	1170.00	2020/12/31	河北省
1GKN-180	配套动力:29.4-36.8KW; 输入转速:730R/MIN; 结构型式:框架式; 结构质量:415KG; 幅宽:180CM; 耕深:旱耕≥12CM、水耕:10-18CM; 传动方式:齿轮传动;	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-180	单轴; 耕幅:1800MM	1170.00	2021/12/31	山东省
1GKN-180KD(原:1GQN-180KD)	单轴; 耕幅:1800MM	1170.00	2021/12/31	河南省
1GKN-160	单轴; 幅宽:1600MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~16; 水耕10~18; 刀片数量:38; 外形尺寸(长×宽×高)MM:1020×1906×1152	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-180	单轴; 耕幅1800MM	1170.00	2019/12/31	河北省

1GQN-160	单轴; 耕幅1600MM	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-180	单轴; 耕幅:1800MM	1170.00	2021/12/31	山东省
1GQN-180A	单轴; 耕幅1800mm	1170.00	2017/12/11	河南省
1GKN-160	单轴; 耕幅:1600MM	1170.00	2019/12/31	江苏省
1JMS-180I	单轴,耕幅:1800MM	1170.00	2018/09/25	江苏省
1GKN-180	单轴; 耕幅:1800MM; 产品性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%:	1170.00	2017/11/06	江苏省
1GKN-180	单轴; 幅宽:1800MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~16; 水耕10~18	1170.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-150	单轴; 耕幅:1500MM; 功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%:≥60:	1170.00	2017/11/06	江苏省
1GK180	单轴; 1500MM≤耕幅<2000MM	1170.00	2021/12/31	江苏省
1GQN-160D	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):1.6	1170.00	2019/12/31	河南省
1GQN-180G	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):1.8	1170.00	2021/12/31	河南省
1GQN-160	单轴; 耕幅1600MM	1170.00	2021/12/31	山东省
1GQN-150	单轴; 耕幅1500MM	1170.00	2019/12/31	河北省
1GQN-165J	1. 外形尺寸:(长×宽×高):1000×1920×1050MM; 2. 结构质量:367KG; 3. 理论作业速度:4.32KM/H; 4. 幅宽:165CM; 5. 旋耕深度:旱地12~14CM, 水田14~16CM; 6. 单轴、牵引式,	1170.00	2019/12/31	江西省
1GKN-180JMJ	单轴; 工作幅宽:1800MM.	1170.00	2017/12/31	江苏省
1GQN-220	结构型式:单轴. 耕幅:2200MM.	1710.00	2021/12/31	山东省
1GKN-200G	单轴; 耕幅:2000MM; 产品性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%:	1710.00	2017/11/06	江苏省
1GQN-200S	单轴; 幅宽:2000MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~16; 水耕10~18; 刀片数量:58; 外形尺寸(长×宽×高)MM:1020×2346×1152	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQNZGK-220	耕幅:2200MM	1710.00	2018/10/27	河北省
1GSZ-220	单轴; 耕幅2200MM	1710.00	2019/12/30	江苏省
1GQN-230	单轴; 耕幅2300MM	1710.00	2019/12/31	河北省
1GQN-230	单轴; 耕幅2300MM	1710.00	2018/10/23	河北省
1JSL-240	单轴; 耕幅为240CM; 配套动力≥25.7KW	1710.00	2020/12/31	江苏省
1JMS-230	单轴,耕幅:2300MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-200S	单轴; 耕幅2000mm	1710.00	2018/09/25	河南省
1JSL-240	单轴; 耕幅2400MM	1710.00	2021/12/31	山东省

1GQN-200J	1.外形尺寸:(长×宽×高):1000×2300×1050MM; 2.结构质量:399KG; 3.理论作业速度:4.43KM/H; 4.幅宽:200CM; 5.旋耕深度:旱地12~14CM,水田14~16CM; 6.单轴、牵引式.	1710.00	2019/12/31	江西省
1GFM-200	单轴; 工作幅宽:200CM	1710.00	2017/12/31	江苏省
1GQQN-200J	1.外形尺寸:(长×宽×高):1100×2300×1150MM; 2.结构质量:414KG; 3.理论作业速度:4.75KM/H; 4.幅宽:200CM; 5.旋耕深度:旱地12~14CM,水田14~16CM; 6.单轴、牵引式	1710.00	2019/12/31	江西省
1JMF-200	单轴; 耕幅:2000MM; 整机质量:585KG; 外形尺寸(MM):1390×2470×1230; 传动方式:侧边齿轮传动; 结构型式:框架式; 配套动力(KW):62.5~69.5; 耕深(CM):8~14; 总安装刀数量(把):58; 旋耕刀型号:IT245.	1710.00	2019/12/30	江苏省
1GKN-230	单轴; 工作幅宽:2300MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-230	单轴; 耕幅2300MM	1710.00	2021/12/31	山东省
1GQN-230	单轴; 耕幅2300mm	1710.00	2017/12/11	河南省
1GQN-200	单轴,耕幅2000MM.	1710.00	2019/12/31	河北省
1GKN-230	标定功率KW:62.5-73.5动力输出轴转速R/MIN:540/720,常用作业档次(档):I, II	1710.00	2020/12/31	山东省
1GQN-220	单轴; 作业幅宽:220CM	1710.00	2020/12/31	河北省
1GKN-200	单轴; 耕幅:2000MM;	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-200H	单轴; 耕幅:2000MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-230G	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):2.3	1710.00	2017/12/11	河南省
1GKN-200	外型尺寸MM1020*2346*1152, 结构质量420KG, 工作宽幅200CM, 耕深8-16CM	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQNP-200	单轴; 耕幅2000mm	1710.00	2020/12/31	河南省
1JSL-230B	单轴; 耕幅:2300MM;	1710.00	2020/12/31	江苏省
1JMF-200	外型尺寸MM1600*2250*1190, 结构质量600KG, 与拖拉机连接方式:标准三点悬挂, 传动方式:侧边齿轮传动, 工作宽幅2000MM, 刀轴转速261/226R/MIN, 耕深:≥10CM	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-230	单轴; 耕幅:2300MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-200	耕幅:2050MM	1710.00	2019/12/31	河北省
1JMF-200	单轴, 耕幅:2000MM	1710.00	2019/12/30	江苏省
1GKN-200	单轴, 耕幅:2000MM	1710.00	2019/12/30	江苏省
1GKN-200	单轴; 2000MM≤耕幅<2500MM	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-220	单轴; 耕幅:2200MM	1710.00	2019/12/31	山东省
1GKN-230	配套动力:55.2-62.5KW; 输入转速:730R/MIN; 结构型式:框架式; 结构质量:455KG; 幅宽:230CM; 耕深:旱耕≥12CM, 水耕10-18CM; 传动方式;	1710.00	2019/12/31	江苏省

1GQN-200	配套动力:44.1-66.2轮式拖拉机, 动力输出轴转速:540/720/760; 外形尺寸(长×宽×高):1185×2215×1115MM; 结构质量:370KG; 幅宽:200CM; 耕深:≥12CM;	1710.00	2017/12/11	山东省
1GKN-220	外形尺寸(长×宽×高)MM:1010×2380×1150; 结构型式:框架式; 工作幅宽:2200MM; 配套动力:58.8-73.5KW; 动力输出轴转速:540R/MIN;	1710.00	2021/12/31	天津市
1GQN-200ZG	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):2	1710.00	2019/12/31	河南省
1GKN-230D	单轴; 耕幅:2300MM;	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-200	套动力:44.1-55.2KW; 输入转速:730R/MIN; 结构型式:框架式; 结构质量:435KG; 幅宽:200CM; 耕深:旱耕≥12CM、水耕10-18CM; 传动方式:齿轮传动;	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GK-200WJCB	单轴:耕幅(MM)2000; 外形尺寸(MM)860X2250X1190; 结构质量(KG)403; 耕深(CM)12; 连接方式标准三点悬挂; 刀轴转速(R/MIN)206/540~265/720	1710.00	2019/12/31	辽宁省
1GQN-230	单轴; 耕幅:2300MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-200KH(原:1GQN-200KH)	单轴; 耕幅:2000MM	1710.00	2021/12/31	河南省
1GQNZGK-200	耕幅:2000MM	1710.00	2018/10/27	河北省
1GKN-220	单轴2000-2500MM旋耕机	1710.00	2021/12/31	天津市
1GQQN-230J	1. 外形尺寸:(长×宽×高):1100×2530×1150MM; 2. 结构质量:430KG; 3. 理论作业速度:4.75KM/H; 4. 幅宽:230CM; 5. 旋耕深度:旱地12~14CM, 水田14~16CM; 6. 单轴、牵引式;	1710.00	2019/12/31	江西省
1GQN-200Z	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):2	1710.00	2017/12/31	河南省
1GQN-200	单轴; 耕幅2000MM	1710.00	2019/12/31	河北省
1GFK-230	单轴, 耕幅:2300MM	1710.00	2017/12/09	江苏省
1GQN-230	单轴; 耕幅:2300MM	1710.00	2021/12/31	山东省
1GKN-230H	单轴; 耕幅:2300MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-200S	单轴; 耕幅:2000MM	1710.00	2020/12/31	江苏省
1BPQ-220	单轴; 耕幅2200MM外形尺寸:2350×950×1100MM配套动力:22.1-29.4KW刀轴转速:260-280R/MIN旋刀数量:48把搅浆刀回转半径:180-200MM	1710.00	2019/07/14	吉林省
1JMFY-200	单轴, 耕幅:2000MM	1710.00	2018/09/28	江苏省
1GKN-200	外形尺寸(长×宽×高)MM:1010×2180×1150; 结构型式:框架式; 工作幅宽:2000MM; 配套动力:51.5-66.2KW; 动力输出轴转速:540R/MIN;	1710.00	2021/12/31	天津市

1GFM-200	单轴; 耕幅:2000MM; 产品性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%;	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQNGK-230	耕幅:2300MM	1710.00	2018/10/27	河北省
1GK240WJCB	单轴:耕幅(MM)2400;外形尺寸(MM)860X2650X1190;结构质量(KG)441;耕深(CM)12;连接方式标准三点悬挂;刀轴转速(R/MIN)206/540动^265/720动	1710.00	2019/12/31	辽宁省
1GKN-230	单轴; 耕幅:2300MM;	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-220	单轴,耕幅2200MM.	1710.00	2020/12/31	河北省
1GKN-230H	单轴; 耕幅:2300MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-230H	单轴; 耕幅:2300MM;	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-200	单轴,耕幅:2000MM	1710.00	2019/12/31	河北省
1GKN-200	单轴; 耕幅:2000MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GFM-220	单轴; 耕幅:2200MM	1710.00	2017/12/09	江苏省
1GKN-230	单轴; 幅宽:2300MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~16; 水耕10~18; 刀片数量:62; 外形尺寸(长×宽×高)MM:1020×2586×1152	1710.00	2017/12/11	江苏省
1GQNM-230	单轴; 耕幅2300mm	1710.00	2017/09/27	河南省
1GQN-230S	单轴; 耕幅2300mm	1710.00	2019/12/31	河南省
1JMS-200	单轴,耕幅:2000MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-200	结构型式:单轴.耕幅:2000MM.	1710.00	2019/12/31	山东省
1GQN-230ZG	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):2.3	1710.00	2019/12/31	河南省
1GKN-200	单轴; 耕幅:2000MM; 整机质量:420KG; 外形尺寸(MM):1020×2300×1160; 传动方式:中间齿轮传动; 结构型式:框架式; 配套动力(KW):40.5~47.8; 耕深(CM):8~18; 总安装刀数量(把):58; 旋耕刀型号:IT245.	1710.00	2017/12/31	江苏省
1GKN-230H	单轴; 耕幅:2300MM; 整机质量:580KG; 外形尺寸(MM):1050×2636×1250; 传动方式:中间齿轮传动; 结构型式:框架式; 配套动力(KW):44.1~58.8; 耕深(CM):≥12; 总安装刀数量(把):62; 旋耕刀型号:IT245.	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQ-200F	单轴; 耕幅2000mm	1710.00	2018/10/29	河南省
1JMF-200	单轴; 耕幅2000MM.	1710.00	2019/12/30	江苏省
1GKN-200	单轴; 耕幅:2000MM; 产品性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%;	1710.00	2017/11/06	江苏省
1GQN-230	单轴,耕幅:2300MM	1710.00	2019/12/31	河北省
1GQN-230	单轴; 幅宽:2300MM	1710.00	2019/12/31	河北省

1GKN-230G	单轴；耕幅:2300MM；产品性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率；耕深/cm:8~16；耕深稳定性/%:≥90；耕后地表平整度/cm:≤4；碎土率/%:≥60；植被覆盖率/%:	1710.00	2017/11/06	江苏省
1GQN-200H	单轴；耕幅2000mm	1710.00	2021/12/31	河南省
1GQN-230Z	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):2.3	1710.00	2021/12/31	河南省
1GQN-200	单轴；作业幅宽:200CM	1710.00	2020/12/31	河北省
1GQN-200	单轴；耕幅2000MM	1710.00	2019/12/31	河北省
1GKN-200	单轴；工作幅宽:2000MM.	1710.00	2017/12/31	江苏省
1GQNZGK-230	耕幅:2300MM	1710.00	2018/10/27	河北省
1GQN-200	单轴；幅宽:2000MM	1710.00	2019/12/31	河北省
1BPQ-220	配套动力(22.1-29.4)KW整机质量340KG刀辊轴转速(300-400)R/MIN刀辊回转半径(18-20)CM理论速度(2.0-4.0)KM/H 纯工作小时生产率(0.4-0.8)HM <sup>2</sup> /H	1710.00	2018/09/25	吉林省
1JMF-220	单轴；工作幅宽:2200MM.	1710.00	2018/12/31	江苏省
1GQN-230	单轴；幅宽MM:2300;	1710.00	2019/12/31	山东省
1GQN-200	单轴；耕幅:2000MM	1710.00	2021/12/31	山东省
1GQN-200	单轴；耕幅:2000MM	1710.00	2021/12/31	山东省
1GQN-230J	1.外形尺寸:(长×宽×高):1000×2530×1050MM; 2.结构质量:415KG; 3.理论作业速度:4.75KM/H; 4.幅宽:230CM; 5.旋耕深度:旱地12~14CM,水田14~16CM; 6.单轴、牵引式.	1710.00	2019/12/31	江西省
1GKN-200	结构型式:单轴；耕幅(MM):2000MM	1710.00	2017/12/31	山东省
1GQN-230	单轴；作业幅宽:230CM	1710.00	2020/12/31	河北省
1BPQ-240	单轴,耕幅2400MM	1710.00	2017/09/28	吉林省
1GK-210	工作耕幅:210CM	1710.00	2021/12/31	辽宁省
1GQN-230	单轴；耕幅:2300MM	1710.00	2021/12/31	山东省
1GSZ-240	单轴；耕幅:240CM；整机重量:300KG	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-200D	单轴；耕幅:2000MM;	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-230	单轴2000-2500MM旋耕机	1710.00	2021/12/31	天津市
1GKN-230	外型尺寸MM1020*2586*1152,结构质量435KG,配套动力输出轴转速540/720R/MIN,耕深:8-16CM	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-230H	单轴；耕幅2300mm	1710.00	2021/12/31	河南省
1GQN-200A	单轴；耕幅2000mm	1710.00	2017/12/11	河南省
1BPQ-220	单轴；耕幅2200MM	1710.00	2017/09/28	吉林省
1JMS-230I	单轴,耕幅:2300MM	1710.00	2018/09/25	江苏省
1JSL-200B	单轴；耕幅:2000MM;	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-200	单轴；耕幅:2000MM	1710.00	2019/12/31	江苏省

1GQQN-200GG	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):2	1710.00	2019/12/31	河南省
1JSL-220	单轴;耕幅2200MM	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-230	外形尺寸(长×宽×高)MM:1010×2480×1150;结构型式:框架式;工作幅宽:2300MM;配套动力:66.2-80.9KW;动力输出轴转速:540R/MIN;	1710.00	2021/12/31	天津市
1JMS-230	外型尺寸MM1020*2586*1152,结构重量455KG,工作幅宽230CM,挂接方式:标准三点悬挂,传动方式:侧边链条传动,耕	1710.00	2020/12/31	江苏省
1GQQN-230GG	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):2.3	1710.00	2019/12/31	河南省
1GKN-200	单轴;工作幅宽:2000MM	1710.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-200G	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):2	1710.00	2017/12/11	河南省
1JSL-320	单轴;耕幅:3200MM;	2250.00	2019/12/31	江苏省
1BPSQ-360	1.外形尺寸(长×宽×高)MM3740×800×8002.结构质量KG5303.配套动力KW≥66.24.作业幅宽MM36005.作业速度KM/H2.0-4.06.作业效率HM2/H0.7-1.47.刀轴转速R/MIN300-4008.回转半径MM180-2009.旋刀数量把9010.作业深度MM80-16011.传动轴转速R/MIN540/72012.悬挂方式悬挂式	2250.00	2017/09/02	吉林省
1GKN-260B	单轴;耕幅:2600MM;产品性能参数:耕深CM:≥8耕深稳定性%:≥90起浆度G/CM3:≥1.1耕后地表平整度CM:≤3;地表植被覆盖率%:≥80功率消耗KW:≤85%;	2250.00	2017/09/12	江苏省
1GQN-250G	动力连接方式:牵引式,机具结构类型:单轴,耕幅(M):2.5	2250.00	2017/12/11	河南省
1GSZ-280	单轴;耕幅:280CM;配套动力:37.3-44.8KW;整机重	2250.00	2020/12/31	江苏省
1JMS-280	外型尺寸MM1020*3076*1152,与拖拉机连接方式:标准三点悬挂,传动方式:侧边链条传动,工作幅宽2800MM,耕深:≥10CM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-280	结构型式:单轴,耕幅:2800MM.	2250.00	2021/12/31	山东省
1GKNH-350	单轴,耕幅:3500MM	2250.00	2019/12/30	江苏省
1BPQ-280	单轴,耕幅2800MM	2250.00	2021/12/31	吉林省
1GQNGK-280	耕幅:2800MM	2250.00	2018/10/27	河北省
1GK280WJCB	单轴:耕幅(MM)2800;外形尺寸(MM)860X3050X1190;结构质量(KG)526;耕深(CM)12;连接方式标准三点悬挂;刀轴转速(R/MIN)206/540动~265/720动	2250.00	2019/12/31	辽宁省
1BPQ-380	单轴,耕幅3800MM	2250.00	2018/09/02	吉林省
1BPQ-300	.规格型号1BPQ-3002.外形尺寸(长×宽×高),MM3090×1150×5003.配套动力,KW36.8-51.54.整机质量,KG3805.作业幅宽,CM3006刀辊轴转速,R/MIN300-4007.刀辊回转半径,CM18-208.理论速度,KM/H2.0-4.09.刀片数量,个7610.纯工作小时生产率,HM2/H0.8-1.4	2250.00	2017/09/25	吉林省
1GQNG-325	单轴;耕幅:3250MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1GSZ-380	单轴;耕幅3800MM	2250.00	2018/12/16	江苏省

1GKN-260A1	单轴; 耕幅2600MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1GQNGK-300	耕幅:3000MM	2250.00	2018/10/27	河北省
1GQN-250	单轴,耕幅2500MM.	2250.00	2020/12/31	河北省
1GQNZP-300	单轴; 耕幅3000MM	2250.00	2019/12/31	河北省
1JMS-280	单轴; 耕幅:2800MM;	2250.00	2020/12/31	江苏省
1JSL-280	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GSZ-320	单轴; 耕幅3100MM	2250.00	2018/12/16	江苏省
1GSM-300	单轴,耕幅:3000MM	2250.00	2017/09/29	江苏省
1GQNG-300	单轴; 耕幅:3000MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1GQQN-250J	1. 外形尺寸:(长×宽×高):1100×2800×1150MM; 2. 结构质量:494KG; 3. 理论作业速度:4.82KM/H; 4. 幅宽:250CM; 5. 旋耕深度:旱地12~14CM. 水田14~16CM; 6. 单轴、牵引式.	2250.00	2019/12/31	江西省
1GKN-250	结构型式:单轴; 耕幅(MM):2500MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1GKN-250	单轴; 耕幅:2500MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1GSZ-260	单轴; 耕幅:260CM; 配套动力:33.6-41.0KW; 整机重	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQNZP-250	单轴; 耕幅2500MM	2250.00	2019/12/31	河北省
1GQN-300	结构型式:单轴. 耕幅:3000MM.	2250.00	2021/12/31	山东省
1JS-360	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2021/12/31	江苏省
1GKN-250	单轴; 耕幅:2500MM;	2250.00	2019/12/31	江苏省
1JSL-320	单轴; 耕幅为320CM; 配套动力≥44.7KW	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GK300WJCB	单轴:耕幅(MM)3000;外形尺寸(MM)860X3250X1190;结构质量(KG)554;耕深(CM)12;连接方式标准三点悬挂;刀轴转速(R/MIN)206/540动~265/720动	2250.00	2019/12/31	辽宁省
1GQNG-280	单轴; 耕幅:2800MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1JSL-260	单轴; 耕幅2600MM.	2250.00	2020/12/31	江苏省
1JSL-280	单轴; 耕幅:2800MM配套动力:44.2~55.1/KW外形尺寸:1050×3030×1000/MM工作幅宽:2800MM整机质量:330KG搅浆深度:10~16/CM输入轴转速:540、750/RPM刀片数量:74/	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-280	单轴; 耕幅:2800MM;	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-300	单轴; 幅宽:3000MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~16; 水耕10~18; 刀片数量:78; 外形尺寸(长×宽×高)MM:1020×3320×1180	2250.00	2017/12/11	江苏省
1BPQ-260	1. 规格型号1BPQ-2602. 外形尺寸(长×宽×高), MM2760×1150×5003. 配套动力, KW29.4-36.84. 整机质量, KG3605. 作业幅宽, CM2606刀辊轴转速, R/MIN300-4007. 刀辊回转半径, CM18-208. 理论速度, KM/H2.0-4.09. 刀片数量, 个6410. 纯工作小时生产率, HM2/H0.7-1.2	2250.00	2017/09/25	吉林省

1GQNP-250	单轴; 耕幅2500mm	2250.00	2020/12/31	河南省
1GKN-250	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1JSL-280	单轴; 耕幅2800MM.	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-300	单轴; 耕幅3000MM	2250.00	2019/12/31	河北省
1GQNGK-250	耕幅:2500MM	2250.00	2018/10/27	河北省
1BPSQ-300	1.外形尺寸(长×宽×高)MM3160×800×8002.结构质量KG4703.配套动力KW51.5-58.84.作业幅宽MM30005.作业速度KM/H2.0-4.06.作业效率HM2/H0.6-1.27.刀轴转速R/MIN300-4008.回转半径MM180-2009.旋刀数量把7610.作业深度MM80-16011.传动轴转速R/MIN540/72012.悬挂方式悬挂式	2250.00	2017/09/02	吉林省
1GS-360	结构形式:非自走式; 机具结构类型:单轴; 耕幅(M):3.6	2250.00	2017/09/27	河南省
1BPQ-320	单轴; 耕幅3200MM外形尺寸:3330×950×1100MM结构质量:420KG配套动力:51.4~58.0KW作业速度:2~5KM/H旋刀数	2250.00	2019/12/31	吉林省
1GS-250	结构形式:非自走式; 机具结构类型:单轴; 耕幅(M):2.5	2250.00	2017/09/27	河南省
1GQN-300H	单轴; 耕幅3000mm	2250.00	2019/12/31	河南省
1GKN-250G	单轴; 耕幅:2500MM; 产品性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%:	2250.00	2017/11/06	江苏省
1GQQN-280J	1.外形尺寸:(长×宽×高):1200×3150×1330MM; 2.结构质量:650KG; 3.理论作业速度:5.04KM/H; 4.幅宽:280CM; 5.旋耕深度:旱地12~14CM.水田14~16CM; 6.单轴、牵引式.	2250.00	2019/12/31	江西省
1GQN-300	单轴; 耕幅3000MM	2250.00	2020/12/31	河北省
1GQN-250	单轴; 作业幅宽:250CM	2250.00	2020/12/31	河北省
1GKN-280A1	单轴; 耕幅:2800MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1JSL-360	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQNG-350	单轴; 耕幅:3500MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1GKN-300G	单轴; 耕幅:3000MM; 产品性能参数:功率消耗/KW:≤85%配套动力的标定功率; 耕深/cm:8~16; 耕深稳定性/%:≥90; 耕后地表平整度/cm:≤4; 碎土率/%:≥60; 植被覆盖率/%:	2250.00	2017/11/06	江苏省
1GKN-250	单轴; 2500MM及以上旋耕机	2250.00	2021/12/31	天津市
1GQN-250ZG	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):2.5	2250.00	2019/12/31	河南省
1JSL-380	单轴; 耕幅3800MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-250	单轴; 耕幅2500MM	2250.00	2019/12/31	河北省
1GS-300	结构形式:非自走式; 机具结构类型:单轴; 耕幅(M):3.0	2250.00	2017/09/27	河南省
1GKN-300A1	单轴; 耕幅:3000MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1GQNP-280	单轴; 耕幅2800mm	2250.00	2020/12/31	河南省
1GQQN-250GG	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):2.5	2250.00	2019/12/31	河南省

1GKN-250	单轴; 耕幅:2500MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1JSL-380	单轴; 耕幅3800MM.	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-280	单轴; 幅宽:2800MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~16; 水耕10~18; 刀片数量:74; 外形尺寸(长×宽×高)MM:1020×3120×1180	2250.00	2017/11/06	江苏省
1GQN-280	单轴; 耕幅2800MM	2250.00	2020/12/31	河北省
1BPQ-260	配套动力(29.4-36.8)KW; 整机质量360KG刀辊轴转速(300-400)R/MIN刀辊回转半径(18-20)CM理论速度(2.0-4.0)KM/H 纯工作小时生产率(0.6-1.0)HM <sup>2</sup> /H	2250.00	2018/09/25	吉林省
1GKN-350A1	单轴; 耕幅3500MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1GKNH-250	单轴, 耕幅:2500MM	2250.00	2021/12/31	江苏省
1GKN-280	单轴; 工作幅宽:2800MM	2250.00	2018/12/31	江苏省
1GKQNB-280	单轴; 耕幅:2800MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1GK-280	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2021/12/31	江苏省
1GKN-250	单轴; 工作幅宽:2500MM	2250.00	2021/12/31	江苏省
1GQN-350K	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):3.5	2250.00	2019/12/31	河南省
1GKN-300	单轴, 耕幅:3000MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1GQN-260	单轴, 耕幅2600MM.	2250.00	2020/12/31	河北省
1JSL-280	单轴; 耕幅2800MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GKQNB-350	单轴; 耕幅3500MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1GKN-250D	单轴; 耕幅:2500MM;	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-250	单轴; 幅宽:2500MM; 传动方式:中间齿轮传动; 悬挂方式:标准三点悬挂; 耕深:旱耕8~16; 水耕10~18; 刀片数量:66; 外形尺寸(长×宽×高)MM:1020×2776×1152	2250.00	2017/12/11	江苏省
1JSL-360	单轴; 耕幅:3600MM; 产品性能参数:产品性能参数:耕深CM:≥8耕深稳定性%:≥90起浆度G/CM <sup>3</sup> :≥1.1耕后地表平整度CM:≤3; 地表植被覆盖率%:≥80功率消耗KW:≤85%;	2250.00	2017/09/29	江苏省
1GK260WJCB	单轴:耕幅(MM)2600:外形尺寸(MM)860X2850X1190:结构质量(KG)512:耕深(CM)12:连接方式标准三点悬挂:刀轴转速(R/MIN)206/540动^265/720动	2250.00	2019/12/31	辽宁省
1GKN-250H	单轴; 耕幅:2500MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1GQNZP-350	单轴; 耕幅3500MM	2250.00	2019/12/31	河北省
1GKN-280	单轴; 工作幅宽:2800MM.	2250.00	2019/12/31	江苏省
1GKN-250	配套动力:58.8-73.5KW; 输入转速:730R/MIN; 结构型式:框架式; 结构质量:470KG; 幅宽:250CM; 耕深:旱耕≥12CM、水耕:10-18CM; 传动方式:齿轮传动;	2250.00	2019/12/31	江苏省
1GSZ-280	单轴; 耕幅2800MM	2250.00	2019/12/30	江苏省

1JS-460	单轴; 耕幅4600MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1JSL-320	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1BPQ-320	单轴; 耕幅:320CM	2250.00	2017/12/31	江苏省
1JSL-260	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2020/12/31	江苏省
1JMS-320	单轴; 耕幅:3200MM;	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-250	单轴; 耕幅:2500MM	2250.00	2021/12/31	山东省
1PS-260型	单轴作业幅宽:260CM	2250.00	2018/09/08	黑龙江省
1JSL-280B	单轴; 耕幅:2800MM;	2250.00	2020/12/31	江苏省
1BPQ-360	单轴; 耕幅3600MM外形尺寸:3750×950×1100MM结构质量:440KG配套动力:51.4~58.0KW作业速度:2~5KM/H生产率:1.4~2.2HM <sup>2</sup> /H旋刀数量:76	2250.00	2017/07/24	吉林省
1GKN-280H	单轴; 耕幅:2800MM; 整机质量:720KG; 外形尺寸(MM):1050×3116×1250; 传动方式:中间齿轮传动; 结构型式:框架式; 配套动力(KW):58.8~88.3; 耕深(CM):旱耕≥12. 总安装刀数量(把)·70. 旋耕刀型号·IT245	2250.00	2021/12/31	江苏省
1PS-280型	单轴作业幅宽:280CM	2250.00	2018/09/08	黑龙江省
1GQNG-420	单轴; 耕幅:4200MM	2250.00	2019/12/31	山东省
1JMS-300	单轴; 耕幅:3000MM;	2250.00	2020/12/31	江苏省
1BPQ-260	单轴; 耕幅2600MM外形尺寸:2750×950×1100MM结构质量:350KG配套动力:29.4~36.8KW作业速度:2~5KM/H生产率:0.6~0.8HM <sup>2</sup> /H旋刀数量:52	2250.00	2017/07/24	吉林省
1JSL-260	单轴; 耕幅为260CM; 配套动力≥33KW	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GKN-250	标定功率KW:73.5-80.9动力输出轴转速R/MIN:540/720,常用作业档次(档):I, II	2250.00	2020/12/31	山东省
1GQN-280K	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):2.8	2250.00	2019/12/31	河南省
1GKN-300S	单轴; 耕幅:3000MM	2250.00	2017/12/31	江苏省
1BPSQ-320	1. 外形尺寸(长×宽×高)MM3360×800×8002. 结构质量KG4903. 配套动力KW58.8-66.24. 作业幅宽MM32005. 作业速度KM/H2.0-4.06. 作业效率HM <sup>2</sup> /H0.6-1.37. 刀轴转速R/MIN300-4008. 回转半径MM180-2009. 旋刀数量把8210. 作业深度MM80-16011. 传动轴转速R/MIN540/72012. 悬挂方式悬挂式	2250.00	2017/09/02	吉林省
1BPQ-440	单轴, 耕幅4400MM	2250.00	2018/09/02	吉林省
1GQN-250	结构型式:单轴. 耕幅:2500MM.	2250.00	2019/12/31	山东省
1PS-320型	单轴作业幅宽:320CM	2250.00	2018/09/08	黑龙江省
1GQN-250	单轴; 耕幅2500MM	2250.00	2020/12/31	山东省
1JSL-280	单轴; 耕幅≥2500MM	2250.00	2021/12/31	江苏省
1GQN-300K	动力连接方式:牵引式, 机具结构类型:单轴, 耕幅(M):3	2250.00	2019/12/31	河南省

1JSL-280	单轴；耕幅为280CM；配套动力 $\geq$ 40.5KW	2250.00	2020/12/31	江苏省
1JMS-260	单轴；耕幅:2600MM	2250.00	2018/09/25	江苏省
1JSL-360	单轴；耕幅3600MM.	2250.00	2020/12/31	江苏省
1BPQ-300	单轴；耕幅3000MM外形尺寸:3150 $\times$ 950 $\times$ 1100MM结构质量:400KG配套动力:44.1 $\sim$ 51.4KW作业速度:2 $\sim$ 5KM/H生产率:0.8 $\sim$ 1.6HM <sup>2</sup> /H旋刀数量:64	2250.00	2017/07/24	吉林省
1JSL-320B	单轴；耕幅:3200MM;	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-250	单轴；耕幅:2500MM	2250.00	2017/11/06	山东省
1JSL-320	单轴；耕幅3200MM.	2250.00	2020/12/31	江苏省
1GQN-250H	单轴；耕幅2500mm	2250.00	2021/12/31	河南省
1GKN-250H	单轴；耕幅2500MM	2250.00	2019/12/31	江苏省
1BPQ-260	单轴；耕幅2600MM	2250.00	2017/09/28	吉林省
1GQN-250	单轴；耕幅2500MM	2250.00	2019/12/31	河北省
1GMD-125	双轴；工作幅宽:1250MM.	900.00	2017/12/31	江苏省
1GKNM-140	双轴；工作幅宽:1400MM	900.00	2017/12/31	江苏省
SGTN-140	双轴作业幅宽:140CM	900.00	2017/09/12	黑龙江省
1GNMD-150	双轴；耕幅:1500MM	1800.00	2019/12/31	江苏省
1GQNM-180	双轴；耕幅1800mm	1800.00	2018/10/29	河南省
1GM-170	结构形式:非自走式；机具结构类型:双轴；耕幅(M):1.7	1800.00	2017/09/27	河南省
1GFQNM-165	双轴；耕幅1650mm	1800.00	2017/07/25	河南省
1GD-180S	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(MM):1800,机具结构类型:双轴,配套动力(KW):66.2-80.8,外形尺寸(长*宽*高):1290MM*2140MM*1180MM,结构质量(KG):698	1800.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1GD-160S	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(MM):1600,机具结构类型:双轴,配套动力(KW):51.4-66.2,外形尺寸(长*宽*高):1290MM*1910MM*1170MM,结构质量(KG):678	1800.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1GM-180	结构形式:非自走式；机具结构类型:双轴；耕幅(M):1.8	1800.00	2017/09/27	河南省
1GQNM-165	双轴；耕幅1650mm	1800.00	2020/12/31	河南省
1GKNM-200G	双轴；耕幅:2000MM；产品性能参数:功率消耗/KW: $\leq$ 85%配套动力的标定功率；耕深/cm:1 $\sim$ 16；耕深稳定性/%: $\geq$ 85；耕后地表平整度/cm: $\leq$ 4；碎土率/%: $\geq$ 60；植被覆盖率/%:	2700.00	2017/11/06	江苏省
1GQKM-210	结构型式:双轴.耕幅:2100MM.	2700.00	2019/12/31	山东省
1GQNM-200	双轴；耕幅2000mm	2700.00	2018/10/29	河南省
1GFQNM-230	双轴；耕幅2300mm	2700.00	2017/07/25	河南省
1GMD-210	双轴；工作幅宽:2100MM.	2700.00	2017/12/31	江苏省
1GKM-240(原:1GM-240)	双轴；耕幅:2400MM	2700.00	2021/12/31	河南省

1GD-200S	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(MM):2000,机具结构类型:双轴,配套动力(KW):73.5-88.2,外形尺寸(长*宽*高):1220MM*2356MM*1260MM.结构质量(KG):738	2700.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1GKNM-200	双轴;工作幅宽:2000MM	2700.00	2017/12/31	江苏省
SGTN-210型	双轴作业幅宽:210CM	2700.00	2017/09/21	黑龙江省
1GNMD-200	双轴;耕幅:2000MM	2700.00	2020/12/31	江苏省
1GM-210	结构形式:非自走式;机具结构类型:双轴;耕幅(M):2.1	2700.00	2019/12/31	河南省
1GQNM-230S	双轴;耕幅2300mm	2700.00	2018/10/29	河南省
1GQNM-280S	双轴;耕幅2800mm	2970.00	2018/10/29	河南省
1JSL-320	单轴;耕幅3200MM	2970.00	2021/12/31	山东省
1JSL-280	单轴;耕幅2800MM	2970.00	2021/12/31	山东省
1GD-250S	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(MM):2500,机具结构类型:双轴,配套动力(KW):69.8-77.1,外形尺寸(长*宽*高):2700MM*1000MM*1500MM.结构质量(KG):635	2970.00	2017/12/11	内蒙古自治区
1GM-280	结构形式:非自走式;机具结构类型:双轴;耕幅(M):2.8	2970.00	2017/09/27	河南省
1JSL-260	单轴;耕幅2600MM	2970.00	2021/12/31	山东省
1GKNM-280	双轴;工作幅宽:2800MM	2970.00	2018/12/31	江苏省
1GQNM-250S	双轴;耕幅2500mm	2970.00	2018/10/29	河南省
SGTN-280型	双轴作业幅宽:280CM	2970.00	2017/09/21	黑龙江省
1GL72-2300A	形式:履带自走式;耕幅:2300MM;	12600.00	2020/12/31	江苏省
1GZ-200A	形式:履带自走式;耕幅:2000MM;启动方式:电启动;档位数:I、II、III;外型尺寸(长*宽*高)350cm*230cm*248cm;;整机质量:2010KG;配套动力:云内4102;配套动	12600.00	2020/12/31	江西省
1GZ-180	形式:履带自走式;耕幅:1800MM	12600.00	2018/08/30	湖南省
1GZ-230	工作宽幅:2300MM;结构形式:履带自走式;标定功率:65KW(国三),	12600.00	2021/12/31	江苏省
1GLZ-200B	形式:履带自走式;耕幅:2000MM;	12600.00	2021/12/31	安徽省
1GL65-2000	形式:履带自走式;耕幅:2000MM;	12600.00	2019/12/31	江苏省
1GL65-2000E	形式:履带自走式;耕幅:2000MM;	12600.00	2020/12/31	江苏省
1GLX-200	形式:履带自走式;耕幅:2000MM	12600.00	2018/12/09	浙江省
1GQNZ-180	结构形式:履带自行式;旋耕作业幅宽:176CM	12600.00	2020/12/31	江西省
1GZ-230	形式:履带自走式;耕幅=2300MM	12600.00	2020/12/31	湖南省
1GL72-2300	形式:履带自走式;耕幅:2300MM;	12600.00	2020/12/31	江苏省
1GLZ-200A	形式:履带自走式;耕幅:2000MM;	12600.00	2021/12/31	安徽省
1GZ-200	形式:履带自走式;耕幅2000MM,耕深:≥80MM,功率:55KW,动力:柴油机,排放标准:国三,型式核准号:CNFCC30430050013	12600.00	2019/12/31	浙江省
1GL65-2000A	形式:履带自走式;耕幅:2000MM;	12600.00	2019/12/31	江苏省

1GLZ-230A	形式:履带自走式; 耕幅:2300MM;	12600.00	2021/12/31	安徽省
1GL65-2000D	形式:履带自走式; 耕幅:2000MM;	12600.00	2020/12/31	江苏省
1S-150	深松铲数:3个	1170.00	2018/12/11	黑龙江省
1S-180	深松部件3个, 工作幅宽1200~1800MM深松部件之间距离400~600MM深松250~350MM配套动力66.1~88.2KW作业速度	1170.00	2021/12/31	吉林省
1SF-130	深松铲结构型式:偏柱式; 深松铲数量(个):2	1170.00	2021/12/31	吉林省
1SF-150	深松铲数量:3个	1170.00	2019/12/31	吉林省
1S-150	深松机部件2个(深松铲数量:2); 深松深度(CM):≥30; 铲间距(CM):75; 深松铲结构型式:偏柱曲面铲; 深松铲排列方式:单排; 深松铲数量:2个; 工作幅宽(CM):150; 结构型式:	1170.00	2021/12/31	山东省
1S-230	深松铲:4个;	1980.00	2020/12/31	江苏省
1S-230	深松部件4个(深松铲数量:4); 振动方式:非振动; 工作幅宽(CM):230; 铲间距(CM):57.5; 深松铲结构型式:偏柱曲面铲; 深松铲排列方式:单排; 结构型式:悬挂式; 深松深度	1980.00	2021/12/31	山东省
1S-250型	深松铲数:5个	1980.00	2017/12/11	黑龙江省
1SS-195	深松铲数量:5个	1980.00	2019/12/31	江苏省
1SZL-230	深松铲数量:4个	1980.00	2019/12/31	河北省
1S-200	深松部件5个	1980.00	2018/10/26	河南省
1SZL-250	深松铲:5个;	1980.00	2020/12/31	江苏省
1SZ-200	深松部件5个工作幅宽1800MM深松部件之间距离450MM深松250~350MM配套动力58~96KW作业速度5~7KM/H	1980.00	2021/12/31	吉林省
1SS-200	外形尺寸:1600×3100×1500MM; 结构质量:860KG; 配套动力:58.8-88.2KW; 深松铲数量:4个; 耕深:350-450MM; 工作幅宽:2000MM; 铲间距:500MM;	1980.00	2021/12/31	黑龙江省
1SZL-200B	耕幅:2000MM	1980.00	2019/12/31	河北省
1SZL-250	深松铲数量:4个	1980.00	2019/12/31	河北省
1SL-545	配套动力(KW):80.8-95.9,深松铲数量(个):5,工作幅宽(CM):225,耕深(CM):深松30-35	1980.00	2017/11/19	辽宁省
1SS-250	深松部件5个	1980.00	2021/12/31	山东省
1SSY-230	结构型式:悬挂式; 振动方式:非振动式; 深松铲数量:5铲	1980.00	2021/12/31	山东省
1S-140	深松部件4-5个	1980.00	2020/12/31	河北省
1SSY-250	结构型式:悬挂式; 振动方式:非振动式; 深松铲数量:5铲	1980.00	2021/12/31	山东省
1S-250	深松铲数量:4个	1980.00	2018/11/16	河北省
1SZL-230	深松部件4个	1980.00	2021/12/31	山东省
1SZ-200	配套动力(KW):44.1-58.8,深松铲数量(个):5,工作幅宽(CM):200	1980.00	2019/12/31	辽宁省

1SZL-200	深松铲:4个;	1980.00	2020/12/31	江苏省
1SZL-200	深松部件:4个.	1980.00	2017/08/29	山东省
1S-220	深松部件4个	1980.00	2020/12/31	辽宁省
1SSY-200	结构型式:悬挂式; 振动方式:非振动式; 深松铲数量:4铲	1980.00	2021/12/31	山东省
1S-220	深松铲结构型式:凿形铲; 排列方式:前后排列; 数量:4个;	1980.00	2021/12/31	河南省
1SZL-200	深松铲数量:4个	1980.00	2019/12/31	河北省
1SSY-250	深松部件5个	1980.00	2021/12/31	山东省
1S-250	深松铲:5个;	1980.00	2020/12/31	江苏省
1S-200	深松铲:4个;	1980.00	2020/12/31	江苏省
1S-350	深松部件:7个	3430.00	2018/12/11	黑龙江省
1SSH-270	结构型式:悬挂式; 振动方式:非振动式; 深松铲数量:6铲	3430.00	2021/12/31	山东省
1S-260	深松铲结构型式:凿形铲; 排列方式:前后排列; 数量:7个;	3430.00	2021/12/31	河南省
1SL-250	深松部件6个及以上	3430.00	2021/12/31	内蒙古自治区
1S-270	外形尺寸(长×宽×高MM):2100×3090×1420,,深松铲数量(个):9,深松铲结构形式:单柱、凿形铲带翼,工作幅宽(CM):270,铲间距(CM):30,配套动力范围(KW):≥102,耕深	3430.00	2021/12/31	辽宁省
1SSH-320	结构型式:悬挂式; 振动方式:非振动式; 深松铲数量:6铲	3430.00	2021/12/31	山东省
1S-250	深松部件6个	3430.00	2018/10/26	河南省
1SS-ZM300	深松部件7个	3430.00	2021/12/31	江苏省
1SS-295	深松铲数量:7个	3430.00	2019/12/31	江苏省
1S-150	深松部件(铲)数量(个):7个.	3430.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1MSZ-220	深松部件6个及以上	3430.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1S-330	深松部件6个(深松铲数量:6)工作幅宽(CM):330; 铲间距(CM):55; 深松铲结构型式:偏柱曲面铲; 深松铲排列方式:前2后4; 振动方式:非振动; 结构型式:悬挂式; ; 深松深度(CM):≥30;	3430.00	2021/12/31	山东省
1GSL-300	配套动力(KW):84.5-91.9,结构质量(KG):1700,深松铲:7个,外形尺寸(长*宽*高):2000MM*3170MM*1360MM,工作幅宽(CM):300,深松深度(CM):25-45	3430.00	2017/11/30	内蒙古自治区
1SZL-380	振动式; 深松部件7个	3430.00	2019/12/31	江苏省
1SF-390	深松铲数量:6个	3430.00	2021/12/31	吉林省
1S-210	外形尺寸(长×宽×高MM):2100×2490×1420,,深松铲数量(个):7,深松铲结构形式:单柱、凿形铲带翼,工作幅宽(CM):210,铲间距(CM):30,配套动力范围(KW):≥88,耕深(	3430.00	2021/12/31	辽宁省
1S-350	深松部件6个及以上	3430.00	2020/12/31	河北省

1SSH-300	结构型式:悬挂式; 振动方式:非振动式; 深松铲数量:6铲	3430.00	2021/12/31	山东省
1S-270	深松部件6个(深松铲数量:6)工作幅宽(CM):270; 铲间距(CM):45; 深松铲结构型式:偏柱曲面铲; 振动方式:非振动; 深松深度(CM): $\geq 30$ 深松结构型式:悬挂式; 深松铲排列	3430.00	2021/12/31	山东省
1SS-320	深松铲数量:6个	3430.00	2019/12/31	河北省
1S-260	6铲深松机	3430.00	2020/12/31	江苏省
1S-300	深松部件9个	3430.00	2021/12/31	江苏省
1S-330	深松铲个数:6个, 悬挂式非振动, 配套动力范围:93.5-132.3KW, 工作幅宽330CM, 铲间距:55CM, 深松深度CM: $\geq 30$ , 深松铲排列方式:前2后4. 深松铲结构型式:偏柱曲面式.	3430.00	2021/12/31	山东省
1SZL-230	深松铲:6个	3430.00	2017/08/29	山东省
1SZL-280	深松铲数量:6个	3430.00	2020/12/31	河北省
1S-270	深松铲个数:6个, 悬挂式非振动, 配套动力:93.5-121.3KW; 工作幅宽:270CM, 铲间距:45CM, 深松深度: $\geq 30$ CM, 深松铲排列方式:前2后4. 深松铲结构形式:偏柱曲面.	3430.00	2021/12/31	山东省
1SZL-300	深松铲数量:6个	3430.00	2020/12/31	河北省
1S-300	6铲及以上深松机;	3430.00	2021/12/31	天津市
1SS-225	深松铲数量:9个	3430.00	2019/12/31	江苏省
1S-300	深松部件6个(深松铲数量:6); 结构型式:悬挂式; 振动方式:非振动; ; 工作幅宽(CM):300; 铲间距(CM):50; 深松深度(CM): $\geq 30$ ; 深松铲排列方式:前2后4;	3430.00	2021/12/31	山东省
1S-300	深松部件:7个	3430.00	2020/12/31	浙江省
1S-360	深松铲个数:8个, 悬挂式非振动, 配套动力范围KW:113-150, 工作幅宽360CM, 铲间距:45CM, 深松深度: $\geq 30$ CM, 深松铲结构型式:偏柱曲面式. 深松铲排列方式:前2后6.	3430.00	2021/12/31	山东省
1S-330	外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高MM):2100 $\times$ 3690 $\times$ 1420, , 深松铲数量(个):11, 深松铲结构形式:单柱、凿形铲带翼, 工作幅宽(CM):330. 铲间距(CM):30. 配套动力范围(KW): $\geq 117$ . 耕	3430.00	2021/12/31	辽宁省
ISS-300	外形尺寸:1600 $\times$ 3240 $\times$ 1500MM; 结构质量:980KG; 配套动力:88.2-147.1KW; 深松铲数量:6个; 工作幅宽:3000MM; 铲间距:500MM; 耕深:350-450MM	3430.00	2021/12/31	黑龙江省
1S-160	全方位式; 深松部件:2	2390.00	2020/12/31	山东省
1S-240A	振动式, 深松铲数量:4个	2700.00	2017/11/13	河北省
1SZL-250A	全方位式; 深松部件4个	2700.00	2018/09/27	山东省
1S-250	工作幅宽:250CM铲间距:62.5CM深松铲结构形式:偏柱曲面铲排列方式:前2后2数量:4	2700.00	2021/12/31	山东省
1S-230	全方位式; 深松部件5个	2700.00	2018/09/27	山东省

1SZL-220	振动式；深松部件4个.	2700.00	2021/12/31	山东省
1SS-240	振动式,深松铲数量:5个	2700.00	2019/12/31	河北省
1SZL-250B	全方位式；深松部件4个	2700.00	2019/12/27	山东省
1S-220	振动或全方位式；深松部件4-5个配套动力:≥73.5深松铲结构形式:曲面铲深松深度(MM):400-450	2700.00	2020/12/31	山东省
1S-220	深松形式:全方位,深松部件(铲)数量:4个,	2700.00	2021/12/31	山东省
1SL-270	外形尺寸(长×宽×高MM):1990×3052×1370,,深松铲数量(个):4,深松铲结构形式:偏柱式,工作幅宽(CM):270,铲间距(CM):65,配套动力范围(KW):≥91.9,耕深(CM)	2700.00	2021/12/31	辽宁省
1S-200	全方位式；深松部件4个	2700.00	2018/12/31	江苏省
1SZL-250	全方位式；深松部件5个	2700.00	2018/09/27	山东省
1SS-200Q	全方位式；深松部件4个	2700.00	2020/12/31	河南省
1S-250	深松铲:4个	2700.00	2021/12/31	山东省
1S-200	全方位式；深松部件4个	2700.00	2021/12/31	山东省
1SS-240Q	全方位式,深松铲数量:4个	2700.00	2021/12/31	河北省
1S-220	4铲；全方位式深松机	2700.00	2021/12/31	山东省
1SS-220	振动式,深松铲数量:4个	2700.00	2019/12/31	河北省
1SZL-230A	全方位式；深松部件4个	2700.00	2019/12/31	山东省
1S-250	全方位式；深松部件4个	2700.00	2017/09/22	山东省
1SS-310Q	全方位式；深松部件6个	4430.00	2020/12/31	河南省
1SS-250Q	全方位式；深松部件6个	4430.00	2020/12/31	河南省
1SL-550	外形尺寸(长×宽×高MM):2340×6130×1460,,深松铲数量(个):10,深松铲结构形式:偏柱式,工作幅宽(CM):550,铲间距(CM):55,配套动力范围(KW):≥154.4,耕深(C	4430.00	2021/12/31	辽宁省
1SZL-280A	全方位式；深松部件6个	4430.00	2018/09/08	山东省
1S-350B	全方位式；深松部件6个	4430.00	2019/12/31	山东省
1SS-320Q	全方位式,深松铲数量:6个	4430.00	2021/12/31	河北省
1S-310B	全方位式；深松部件6个	4430.00	2018/09/08	山东省
1S-360	深松铲:6个	4430.00	2021/12/31	山东省
1SL-360	外形尺寸(长×宽×高MM):1990×3952×1370,,深松铲数量(个):6,深松铲结构形式:偏柱式,工作幅宽(CM):360,铲间距(CM):60,配套动力范围(KW):≥110.2,耕深(CM)	4430.00	2021/12/31	辽宁省
1S-300	深松铲:6个	4430.00	2021/12/31	山东省
1S-450B	全方位式；深松部件8个	4430.00	2019/12/31	山东省
1SQ-280	全方位深松；深松铲6个	4430.00	2019/12/31	山东省
1SS-280Q	全方位式；深松部件6个	4430.00	2020/12/31	河南省
1S-320	全方位式；深松部件6个	4430.00	2018/12/31	江苏省

1S-300B	全方位式；深松部件6个	4430.00	2019/12/31	山东省
1SZL-310A	全方位式；深松部件6个	4430.00	2018/09/08	山东省
1S-320	振动或全方位式；深松部件6个及以上配套动力： $\geq 90$ 深松深度(MM)：400-450深松铲结构型式：曲面铲	4430.00	2020/12/31	山东省
1S-300	工作幅宽：300CM铲间距：50CM深松铲结构形式：偏柱曲面铲排列方式：前2后4数量：6	4430.00	2021/12/31	山东省
1SS-B300	全方位式；深松部件6个	4430.00	2020/12/31	江苏省
1SZ-3.0	深松铲数量：7个全方位式	4430.00	2018/09/29	黑龙江省
1S-300	深松部件(铲)数量：全方位曲面铲6个，深松方式：全方位式	4430.00	2021/12/31	山东省
1SS-H300	全方位式；深松部件6个	4430.00	2020/12/31	江苏省
1S-460	全方位式；深松部件：8个	4430.00	2020/12/31	山东省
1S-300	6铲，全方位式深松机	4430.00	2021/12/31	山东省
1SL-440	外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高MM)：2340 $\times$ 5003 $\times$ 1460，深松铲数量(个)：8，深松铲结构形式：偏柱式，工作幅宽(CM)：440，铲间距(CM)：55，配套动力范围(KW)： $\geq 132.3$ ，耕深(CM)	4430.00	2021/12/31	辽宁省
1LFT-535	单体幅宽35CM，双侧各5铧犁体	4200.00	2018/12/31	江苏省
1LF-535	单铧耕幅：40CM；铧体个数：5铧	4200.00	2019/12/31	辽宁省
1LF-5	单体幅宽44CM，铧体个数5铧	4200.00	2021/12/31	山东省
1LFQS-535	单铧耕幅：35CM；铧体个数：5铧	4200.00	2021/12/31	辽宁省
1LF-LB6	外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高)：6300 $\times$ 3800 $\times$ 1800MM；结构质量：1750KG；配套动力：230-320KW；犁体工作幅宽：350/400/450/500MM；最大耕深：35CM；犁体个数：6 $\times$ 2个	4200.00	2021/12/31	黑龙江省
1LFY-535	外形尺寸：(4125X2195X1465)MM；机器质量：830KG；配套拖拉机标定功率：(103-117.6)KW；犁体数量10个；犁体工作幅宽：350MM；翻转机构形式：液压	4200.00	2021/12/31	河南省
1LFGT-540	单铧耕幅：40CM；铧体个数：5铧	4200.00	2020/12/31	辽宁省
1LF-LB5	结构质量：1550KG；配套动力：133.2-1162.8KW；犁体数量：5 $\times$ 2个；犁体工作幅宽：350/400/450/500MM；最大耕	4200.00	2021/12/31	黑龙江省
1LYF-535	单体幅宽35cm；铧体个数5铧	4200.00	2017/07/25	河南省
1LFT-540	单体幅宽40CM，双侧各5铧犁体	4200.00	2018/12/31	江苏省
1LF-535	单体幅宽35CM；铧体个数5铧	4200.00	2018/09/08	山东省
1LFZ-535	单铧耕幅：35CM；铧体个数：5铧	4200.00	2022/01/01	辽宁省
1LF-435	单铧幅宽：350MM，犁体数量：左右各4个，共8个	2400.00	2018/09/27	河北省
1LF-445	结构尺寸(长*宽*高)：3670X2200X1550MM整机质量：900KG配套动力：88.6-113.6KW单犁体耕作幅宽：45CM耕作幅宽：180CM犁体数量：4+4碎土率： $\geq 65\%$ 翻转机构到位率： $\geq 98\%$ 耕深变异系数： $\leq 10\%$ 植被覆盖率-地表以下： $\geq 85\%$ 植被覆盖率-8CM深度以下： $\geq 60\%$ 限深轮调节范围：0~300MM翻转机构形式：液压	2400.00	2021/12/31	山东省

1LF-440F	单体幅宽40CM; 铧体个数4铧	2400.00	2021/12/31	山东省
1LFGT-450	外形尺寸(长×宽×高MM):4009×2546×1903,,犁体数量(个):左右各3,犁体工作幅宽(CM):500,调幅犁调整幅宽范围(MM):540,380	2400.00	2021/12/31	辽宁省
1LFT-4	液压翻转犁,犁铧数量:4铧; 单铧最大作业幅宽:45CM;	2400.00	2021/12/31	山东省
1LYFT-435	单铧幅宽:350MM,犁体数量:小左右各4个,大左右各4个,共16	2400.00	2020/12/31	河北省
1LFGT-440	单铧耕幅:40CM; 铧体个数:4铧	2400.00	2019/12/31	辽宁省
1LFGT-350	外形尺寸(长×宽×高MM):4009×2546×1903,,犁体数量(个):左右各3,工作幅宽(CM):500,调幅犁调整幅宽范围	2400.00	2021/12/31	辽宁省
1LF-435	单体幅宽35CM; 铧体个数4铧	2400.00	2018/09/08	山东省
1LYFT-435	单体幅宽:35CM; 铧体个数:左右各4铧	2400.00	2021/12/31	河北省
1LF-4	单体幅宽44CM,铧体个数4铧.	2400.00	2021/12/31	山东省
1LYF-435	单体幅宽35cm; 铧体个数4铧	2400.00	2017/07/25	河南省
1LYFT-446	单铧幅宽:460MM,犁体数量:小左右各4个,大左右各4个,共16	2400.00	2020/12/31	河北省
1LF-445	单侧铧体个数(个):4; 犁铧单体幅宽(CM):45,最大耕深30CM	2400.00	2018/10/29	河南省
1LFT-446	单体幅宽46CM,双侧各4铧犁体	2400.00	2019/12/31	江苏省
1LF-LB4	外形尺寸(长×宽×高):430×2800×1600MM; 结构质量:1050KG; 配套动力:120-170KW; 犁体数量:4×2个; 犁体工作幅宽:350/400/450/500MM; 最大耕深:35CM	2400.00	2021/12/31	黑龙江省
1LYFT-450	单体幅宽:50CM; 铧体个数:左右各4铧	2400.00	2021/12/31	河北省
1LF-350F	单体幅宽50CM; 铧体个数3铧	2400.00	2019/12/31	山东省
1LF-335	犁体工作幅宽:350MM犁体数量:左右各3个,共6个,	2400.00	2020/12/31	河北省
1LFY-335	外形尺寸:(2470X1430X1300)MM; 机器质量:750KG; 配套拖拉机标定功率:(40.4-73)KW; 犁体数量6个; 犁体工作幅宽:350MM; 翻转机构形式:液压	2400.00	2020/12/31	河南省
1LFT-450	单体幅宽50CM,双侧各4铧犁体	2400.00	2020/12/31	江苏省
1LFY-440	外形尺寸:(3165X1655X1460)MM; 机器质量:695KG; 配套拖拉机标定功率:(95.6-110.3)KW; 犁体数量8个; 犁体工作幅宽:400MM; 翻转机构形式:液压	2400.00	2021/12/31	河南省
1LYFT-450	单铧幅宽:500MM,犁体数量:大型体左右各4个,共8个	2400.00	2019/12/31	河北省
1LF-435	犁体工作幅宽:35CM; 犁体数量:4	2400.00	2019/12/31	江苏省
1LF-435	单铧耕幅:35CM; 铧体个数:4铧	2400.00	2017/11/19	辽宁省
1LF-435	结构尺寸(长*宽*高):326X210X145整机质量:835配套动力:81.0~88.2工作幅宽(CM):140单犁体幅宽(CM):35犁体个数(/):4+4耕深(CM):18~30纯工作小时生产率(HM2/H):0.7~1.0碎土率:≥65%入土行程(M):≤4耕作速度(KM/H):>5耕深稳定性变异系数·≤10%耕宽稳定性变异系数·	2400.00	2018/09/27	山东省
1LF-445F	单体幅宽45CM; 铧体个数4铧	2400.00	2019/12/31	山东省

1LF-440	单侧铧体个数(个):4,犁体单体幅宽(CM):40	2400.00	2017/09/27	河南省
1LYFT-440	单铧幅宽:400MM,犁体数量:小左右各4个,大左右各4个,共16	2400.00	2020/12/31	河北省
1LF-430	单体幅宽30CM;铧体个数4铧	1040.00	2017/08/29	山东省
1LYF-430	单体幅宽<35CM;铧体个数3-4铧	1040.00	2020/12/31	河北省
1LF-BS4	结构质量:1200KG;配套动力:89.5-134.3KW;犁体数量:4×2个;犁体工作幅宽:300/350/400/450/500MM;最大耕深:35CM	1040.00	2021/12/31	黑龙江省
1LF-430	单侧铧体个数(个):4,犁体单体幅宽(CM):30	1040.00	2021/12/31	河南省
1LF-427	单铧幅宽:270MM,犁体数量:左右各4个,共8个	1040.00	2019/12/31	河北省
1LF-325	单铧幅宽:250MM,犁体数量:左右各3个,共6个	1040.00	2017/10/23	河北省
1LYF-325	单体幅宽<35CM;铧体个数3-4铧	1040.00	2020/12/31	河北省
1LYF-425	单体幅宽25cm;铧体个数4铧	1040.00	2017/07/25	河南省
1LF-327	单铧幅宽:270MM,犁体数量:左右各3个,共6个	1040.00	2019/12/31	河北省
1LYF-427	单体幅宽<35CM;铧体个数3-4铧	1040.00	2020/12/31	河北省
1LFT-435	单体幅宽35CM,双侧各4铧犁体	1040.00	2019/12/31	江苏省
1LFY-320	外形尺寸:(1557X9501180)MM;机器质量:245KG;配套拖拉机标定功率:(29.5-36.7)KW;犁体数量6个;犁体工作幅宽:200MM;翻转机构形式:液压	1040.00	2021/12/31	河南省
1LF-425	单铧耕幅:25CM;铧体个数:4铧	1040.00	2017/11/19	辽宁省
1LF-527	单铧耕幅:27CM;铧体个数:5铧	1800.00	2019/12/31	辽宁省
1LF-BS6	结构质量:1880KG;配套动力:240-330KW;犁体数量:6×2个;犁体工作幅宽:304/355/406/457/508MM;最大	1800.00	2021/12/31	黑龙江省
1LF-627	单铧耕幅:27CM;铧体个数:6铧	1800.00	2021/12/31	辽宁省
1LYF-530	单体幅宽<35CM;铧体个数≥5铧	1800.00	2020/12/31	河北省
1LYF-525	单体幅宽<35CM;铧体个数≥5铧	1800.00	2020/12/31	河北省
HRPB7	外形尺寸(长×宽×高):5500×2300×1700MM;结构质量:2200KG;配套动力:132.3-169.1KW;犁体数量:5铧;犁体工作幅宽:可调节300/350/400/450/500MM	1800.00	2017/09/05	黑龙江省
1LFY-135	外形尺寸:(1450X1100X870)MM;机器质量:150KG;配套拖拉机标定功率:(13.3-18.4)KW;犁体数量2个;犁体工作幅宽:350MM;翻转机构形式:液压	630.00	2020/12/31	河南省
1LF-135	外形尺寸:(1400X1000X600)MM;机器质量:138KG;配套拖拉机标定功率:(13.3-18.4)KW;犁体数量2个;犁体工作幅	630.00	2020/12/31	河南省
1LFY-245	犁体工作幅宽:450MM,犁体数量:上、下各2个,最大耕	630.00	2020/12/31	陕西省
1LYFT-550	单体幅宽:50CM;铧体个数:左右各5铧	6500.00	2021/12/31	河北省
1LFT-550	单体幅宽50CM,双侧各5铧犁体	6500.00	2018/12/31	江苏省
1LFT-650	犁体工作幅宽:50.7CM;犁体数量:6*2个;	6500.00	2019/12/31	新疆维吾尔自治区

1LFGT-550	外形尺寸(长×宽×高MM):6119×2989×1903,,犁体数量(个):左右各5,犁体工作幅宽(CM):500,调幅犁调整幅宽范围(MM):540.380	6500.00	2021/12/31	辽宁省
1LFYT-554	单体幅宽45CM及以上,5-6铧翻转型	6500.00	2017/09/21	河南省
1LFT-546	单体幅宽46CM,双侧各5铧犁体	6500.00	2018/12/31	江苏省
1LFT-5	犁铧数量:5铧;单铧最大工作幅宽:50CM.	6500.00	2021/12/31	山东省
1LYFT-550	单铧幅宽:500MM,犁体数量:大型体左右各5个,共8个	6500.00	2019/12/31	河北省
1LYFT-546	单铧幅宽:460MM,犁体数量:小左右各5个,大左右各5个,共20	6500.00	2020/12/31	河北省
1LF-545	单侧铧体个数(个):5,犁体单体幅宽(CM):45,最大耕深30CM	6500.00	2018/09/28	河南省
1LF-545	结构尺寸(长*宽*高):4450X2600X1550MM整机质量:1200KG配套动力:95.6-176KW单犁体耕作幅宽:45CM耕作幅宽:225CM翻转机构到位率:≥98%耕深变异系数:≤10%植被覆盖率-地表以下:≥85%植被覆盖率-8CM深度以下:≥60%碎土率:≥65%犁体个数:5+5限深轮调整范围:0~300MM翻转机构形式:液压	6500.00	2021/12/31	山东省
1LFTA-550	单体幅宽50CM,双侧各5铧犁体	6500.00	2019/12/31	江苏省
1LFT-650	单体幅宽50CM,双侧各6铧犁体	6500.00	2020/12/31	江苏省
1LF-5	液压翻转;可调作业幅宽;单体幅宽48CM;铧体个数5铧	6500.00	2021/12/31	天津市
1LFGT-735	单铧耕幅:35CM;铧体个数:7铧	4500.00	2017/11/19	辽宁省
1SL-185	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(CM):185,机具结构类型:深松、灭茬、镇压,整地结构型式:灭茬,深松铲结构型式:凿型铲,数量:3个,配套动力(KW):55.1-88.2	1700.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1GZM-170D3V3	配套动力59KW,旋耕作业幅宽1.7M,旋耕深度≥12CM,灭茬深度≥8CM,灭茬3行起垄3行.	2000.00	2021/12/31	辽宁省
1GXT-150	双轴,作业幅宽:150CM,功率:40.43-44.1KW	2000.00	2017/11/19	辽宁省
1GZM-150型	配套动力:35.3KW-40.4KW;耕幅:150CM;旋耕深度:平作≥8CM垄作≥12CM;灭茬深度:8CM;	2000.00	2018/11/07	辽宁省
SGT180型	(1)作业幅宽:1.8M(2)配套动44.1(3)旋耕深度:旱耕12CM-14CM水耕14CM-16CM(4)灭茬深度8CM-10CM(5)作业速度3.7KM/H(6)生产率0.67HM2/H	2000.00	2018/09/01	辽宁省
1GXT-190	双轴,作业幅宽:190CM,功率:55.1-62.5KW	2000.00	2019/12/31	辽宁省
1GXT-180	作业幅度1.8M、双轴	2000.00	2018/09/30	辽宁省
1GZ-150	双轴;配套动力45KW;耕幅150CM;旋耕深度12-18CM;灭茬深度≥8CM	2000.00	2021/12/31	辽宁省
1GXT-180	双轴,作业幅宽:180CM,功率:48-55.5KW	2000.00	2017/11/19	辽宁省
1GZM-140	耕幅:140CM;双轴	1000.00	2017/12/31	江苏省
1GXT-120	双轴,作业幅宽:120CM,功率:25.73-33.08KW	1000.00	2017/11/19	辽宁省

1GZM-130型	(1). 作业幅宽:1.3M(2). 配套动力 $\geq$ 22.1(3) 旋耕深度12CM-16CM(4) 灭茬深度8CM-10CM(5) 作业速度1.5KM/H(6) 生产率0.2HM <sup>2</sup> /H	1000.00	2017/11/01	辽宁省
1GZM-130型	配套动力:22KW-29.4KW; 耕幅:130CM; 旋耕深度:平作 $\geq$ 8CM 耨作 $\geq$ 12CM; 灭茬深度:8CM;	1000.00	2018/11/07	辽宁省
1GZM-140	作业幅宽:1.4M; 双轴	1000.00	2018/12/31	江苏省
1GXT-140	作业幅度1.4M、双轴	1000.00	2018/09/30	辽宁省
1GXT-135	双轴, 作业幅宽:135CM, 功率:33.1-40.4KW	1000.00	2019/12/31	辽宁省
1GM-2	工作幅宽:1.4M	1000.00	2021/12/31	吉林省
1GZM-140D2V2	配套动力44KW, 旋耕作业幅宽1.4M, 旋耕深度 $\geq$ 12CM, 灭茬深度 $\geq$ 8CM, 灭茬2行起耨2行	1000.00	2021/12/31	辽宁省
1SZL-270	工作幅宽:270CM铲间距:50CM深松铲结构形式:偏柱曲面铲排列方式:前2后4数量:6旋耕刀型号:R245总安装刀数:76刀轴传动方式:中央齿轮传动整地结构形式:旋耕机	3400.00	2021/12/31	山东省
1GZS-260	工作幅宽:2.6M	3400.00	2021/12/31	吉林省
1SZL-250	2.5-3M深松联合整地机	3400.00	2021/12/31	天津市
1SL-250	连接方式:三点悬挂, 作业幅宽(CM):250, 机具结构类型:深松、灭茬、镇压, 整地结构型式:灭茬刀辊、鼠笼式镇压辊, 深松铲结构型式:凿型铲, 数量:5个, 配套动力(KW):73.5-95.6	3400.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1SZL-250	连接方式:三点悬挂, 作业幅宽(CM):250, 机具结构类型:深松、灭茬、镇压, 整地结构型式:灭茬、深松, 深松铲结构型式:凿型铲, 数量:6个, 配套动力(KW):80.8-88.2	3400.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1SZMB-250	连接方式:三点悬挂, 作业幅宽(CM):250, 机具结构类型:灭茬、深松、耙整、镇压, 整地结构型式:灭茬、耙压, 深松铲结构型式:凿型铲, 数量:5个, 配套动力(KW):99.2-113.9	3400.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1GML-4	工作幅宽:2.8M	3400.00	2021/12/31	吉林省
1SZL-250C6	作业幅宽:2.5-3M深松联合整地机	3400.00	2021/12/31	天津市
1GTN-250	工作幅宽2.5M	3400.00	2021/12/31	吉林省
1GZM-260型	配套动力:73.5KW-88.2KW; 耕幅:260CM; 旋耕深度:平作 $\geq$ 8CM耨作 $\geq$ 12CM; 灭茬深度:8CM;	3300.00	2018/11/07	辽宁省
1GZM-260H5D4V4	配套动力128KW, 旋耕作业幅宽2.6M, 旋耕深度 $\geq$ 12CM, 深松5行, 深松深度 $\geq$ 20CM, 灭茬4行, 起耨4行.	3300.00	2021/12/31	辽宁省
1GZM-280	作业幅宽:2.8M; 双轴	3300.00	2017/12/31	江苏省
1GXT-260	双轴, 作业幅宽:260CM, 功率:73.5-80.85KW	3300.00	2017/11/19	辽宁省
1SZL-290	作业宽幅:290, 深松铲:6个	2500.00	2021/12/31	山东省
1SZL-260	作业宽幅:260CM, 深松铲:4个	2500.00	2021/12/31	山东省

1SL-220	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(CM):220,机具结构类型:深松、灭茬、镇压,整地结构型式:灭茬,深松铲结构型式:凿型铲,数量:5个,配套动力(KW):66.2-95.6	2700.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1SZL-220	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(CM):220,机具结构类型:深松、灭茬、镇压,整地结构型式:灭茬、深松,深松铲结构型式:凿型铲,数量:5个,配套动力(KW):69.8-77.1	2700.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1SZMB-220	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(CM):220,机具结构类型:灭茬、深松、耙整、镇压,整地结构型式:灭茬、耙压,深松铲结构型式:凿型铲,数量:5个,配套动力(KW):95.6-110.2	2700.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1GZS-210	作业幅宽:2.1M	2700.00	2021/12/31	吉林省
1SZL-200	作业幅宽:2M	2700.00	2020/12/31	河南省
1SL-200	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(CM):200,机具结构类型:深松、灭茬、镇压,整地结构型式:灭茬,深松铲结构型式:凿型铲,数量:4个,配套动力(KW):66.2-88.2	2700.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1SZL-230	作业幅宽:2.3M	2700.00	2020/12/31	河南省
1SZL-200	连接方式:三点悬挂,作业幅宽(CM):200,机具结构类型:深松、灭茬、镇压,整地结构型式:灭茬、深松,深松铲结构型式:凿型铲,数量:5个,配套动力(KW):66.1-73.5	2700.00	2019/12/31	内蒙古自治区
1GZMN-200D4V4	双轴,作业幅宽:2.3M	3000.00	2020/12/31	江苏省
1GZM-210H4D3V3	配套动力100KW,旋耕作业幅宽2.1M,旋耕深度≥12CM,深松4行,深松深度≥20CM,灭茬3行,起垄3行,	3000.00	2021/12/31	辽宁省
1GZM-240	"外形尺寸(长×宽×高)(MM)1520×2700×1210;结构质量(KG)850;配套动力(KW)58.8-77.2;耕幅(CM)240;联接型式/标准三点悬挂;旋耕深度(CM)8-16.	3000.00	2019/12/31	辽宁省
1GXT-245	双轴,作业幅宽:245CM,功率:69.8-73.5KW	3000.00	2019/12/31	辽宁省
1GXT-290	双轴,作业幅宽:290CM,功率:80.85-95.55KW	3000.00	2017/11/19	辽宁省
1GZM-200型	配套动力:55.1KW66.2KW;耕幅:200CM;旋耕深度:平作≥8CM窄作≥12CM;灭茬深度:8CM;	3000.00	2018/11/07	辽宁省
1GXT-210	作业幅度2.1M、双轴	3000.00	2018/09/30	辽宁省
1GZMN-200D3V3	双轴,作业幅宽:2M	3000.00	2020/12/31	江苏省
1GZM-240型	(1)作业幅宽:2.4M(2)配套动力≥58.8(3)旋耕深度:旱耕12CM-14CM水耕14CM-16CM(4)灭茬深度8CM-10CM(5)作业速度3.3KM/H(6)生产率0.8HM <sup>2</sup> /H	3000.00	2018/09/01	辽宁省
1GXT-270	双轴,作业幅宽:270CM,功率:73.5-88.2KW	3000.00	2019/12/31	辽宁省
1GXT-210	双轴,作业幅宽:210CM,功率:59-66KW	3000.00	2021/12/31	辽宁省
1GZM-210	作业幅宽:2.1M;双轴	3000.00	2017/12/31	江苏省
1GZM-210	耕幅:210CM;双轴	3000.00	2017/12/31	江苏省

1GZM-330H6D5V5	配套动力128KW, 旋耕作业幅宽3.3M, 旋耕深度≥12CM, 深松6行, 深松深度≥20CM, 灭茬5行, 起垄5行.	5150.00	2021/12/31	辽宁省
1GZM-340型	配套动力:80.9KW-95.6KW; 耕幅:340CM; 旋耕深度:平作≥8CM 耙作≥12CM; 灭茬深度:8CM;	5150.00	2018/11/07	辽宁省
1GZMQL-330	作业幅宽:3.3M; 双轴	5150.00	2017/09/27	河南省
1GZM-300型	(1)作业幅宽:3.0M(2)配套动力≥66.15(3)旋耕深度:旱耕12CM-14CM水耕14CM-16CM(4)灭茬深度8CM-10CM(5)作业速度3.3KM/H(6)生产率1HM2/H	5150.00	2018/09/01	辽宁省
SGTN-330型	作业幅宽:330CM双轴	5150.00	2017/09/21	黑龙江省
1ZML-350	作业幅宽:3.5M	4890.00	2018/09/29	黑龙江省
1GZM-325H6D5V5	工作幅宽:3.25M	4890.00	2021/12/31	吉林省
1GZL-350	作业幅宽:3.5M	4890.00	2021/12/31	吉林省
1ZSL-325	工作幅宽3.25M	4890.00	2018/12/01	吉林省
SGT-420型	双轴作业幅宽:420CM	7500.00	2018/12/11	黑龙江省
1DMX-3500	作业幅宽:3.5M; 双轴	7500.00	2018/09/29	黑龙江省
SGT-490型	双轴作业幅宽:480CM	8000.00	2018/12/11	黑龙江省
1ZF-400	深松深度:30CM; 耕幅:3M; 配套动力:180马力	28000.00	2017/11/19	辽宁省
1DF-5760	深松深度:35CM; 耕幅:3.8M; 配套动力:260-330马力	28000.00	2018/09/29	黑龙江省
1DF-7760	深松深度:35CM; 耕幅:5.3M; 配套动力:380马力以上	28000.00	2018/09/29	黑龙江省
3TG-5QKP	配套功率:5.3KW;	750.00	2021/12/31	山东省
3TG-4.5A	结构型式:后置式, 外形尺寸:1479*600*920MM, 结构质量:91KG, 标定功率:4.5KW, 额定转速:3000R/MIN, 作业速度:2.35-5.4工作幅宽:37.3CM, 开沟深度:17CM	750.00	2019/12/31	北京市
3TG-4QSA	配套功率:4.1KW;	750.00	2021/12/31	山东省
3TG-5.0Q	结构型式:后置式, 外形尺寸:1479*600*920MM, 结构质量:85KG, 标定功率:4.8KW, 额定转速:1800R/MIN, 作业速度:2.35-5.4工作幅宽:37.3CM, 开沟深度:18CM	750.00	2019/12/31	北京市
3TG-4Q	配套功率:4.1KW	750.00	2020/12/31	江苏省
3TG-6.5Q	配套功率:6.3KW; 发动机型号:190F汽油机.	750.00	2019/12/31	山东省
3TG-4Q	最大功率:4千瓦	750.00	2019/09/20	山东省
3TG-6.0QA型	结构型式单轮驱动, 外形尺寸1800X370X850(MM), 结构质量58KG, 主传动方式链条, 离合器型式涨紧, 驱动轮型式轮式. 发动机型号173F, 标定功率5.9KW.	750.00	2017/12/31	辽宁省
3TG-4Q-C	标定功率:4千瓦	750.00	2021/12/31	山东省

3TG-5Q	配套功率:5.1KW.配置参数:结构型式:双轮驱动式、配套发动机(功率:5.1KW、型号名称:177F/P汽油机、额定转速:3600R/MIN);开沟工作幅宽:29CM、开沟深度:≥80MM;培土工作幅宽:29CM、培土高度:≥130MM	750.00	2017/12/31	重庆市
3TGQ-4	配套功率:4.0KW	750.00	2021/12/31	重庆市
3TG-6.0QB型	结构型式单轮驱动,外形尺寸1670X370X820(MM),结构质量68KG,主传动方式链条,离合器型式涨紧,驱动轮型式轮式.发动机型号173F.标定功率5.9KW	750.00	2017/12/31	辽宁省
3TG-4Q	额定功率:4.0KW	750.00	2018/12/22	山东省
3TG-5Q	配套动力:5.2KW.	750.00	2018/09/24	山东省
3TG-4.5Q	结构型式:后置式,外形尺寸:1630*675*1090MM,结构质量120KG,标定功率4.45KW,额定转速:1800R/MIN,作业速度:2.35-5.4工作幅宽:67.5CM,开沟深度:18CM	750.00	2019/12/31	北京市
3TG-4LQ	配套功率:4.1KW	750.00	2017/12/31	山东省
3TG-4.1QA	配套功率4.1KW外形尺寸(长×宽×高)1350×500×940MM整机质量74kg耘锄深度≥6CM工作幅宽350CM发动机型号170F汽油机燃油种类汽油排肥型式外槽轮排种器形式外槽轮	750.00	2017/09/28	河北省
3TG-6Q型	发动机型号:HL175F、标定功率:6.0KW(最大功率)、燃油种类:汽油、连接方式:直联.	750.00	2018/11/01	辽宁省
3TG-4Q	发动机标定功率:4.0KW;燃油种类:汽油;额定转速:3600R/MIN;发动机型号:170F;主机结构型式:双轮;主机离合器型式:涨离式.主机主传动方式:皮带;主机驱动轮	750.00	2018/12/04	辽宁省
3MTN200-2	功率4KW及以上田园管理机	750.00	2018/09/29	天津市
3TG-4QA	额定功率:4.0KW	750.00	2020/12/31	山东省
3TG-5.5QA	1.标定功率5.5KW2.结构形式双轮3.结构质量118KG4.驱动轮形式胶轮铁轮履带5.主传动方式皮带6.离合器形式涨离式7.作业速度2.5-5KM/H	750.00	2020/12/31	辽宁省
3TG-4.1Q	配套功率4.1KW外形尺寸(长×宽×高)1350×500×940MM整机质量57kg耘锄深度≥6CM工作幅宽50CM发动机型号170F燃油种类汽油排肥型式外槽轮排种器形式外槽轮	750.00	2017/09/28	河北省
3TG-4Q	配套功率:4.0KW.配置参数:结构型式:前置式、配套发动机(功率:4.0KW、型号名称:170F-L汽油机、额定转速:1800R/MIN);开沟工作幅宽:29CM、开沟深度:≥80MM;培土工作幅宽:29CM、培土高度:≥130MM	750.00	2018/12/31	重庆市
3TG-4.6Q	功率4KW及以上田园管理机	750.00	2018/09/08	山东省
3TG-5Q	配套功率:5.2KW	750.00	2018/12/28	重庆市
3TG-4DQ	配套功率:4.1KW	750.00	2017/12/31	山东省

3TG-6Q	发动机标定功率:5.6KW; 额定转速:3600R/MIN; 发动机型号:177F; 发动机燃油种类:汽油; 主机结构型式:双轮驱动式; 主机主传动方式:皮带; 主机离合器型式:涨离式; 主机驱动轮型式:履带	750.00	2018/12/04	辽宁省
3TG-4.1QB	配套功率4.1KW汽油机型号170F燃油种类汽油主传动形式直联外形尺寸(长×宽×高)1450×580×1000MM作业速度1.0~3.0K/MTN离合器形式摩擦片式耘耨器型式铲式	750.00	2018/10/14	河北省
3TG-4.5B	结构型式:后置式,外形尺寸:1630*675*1090MM,结构质量:127,标定功率:4.45KW,额定转速:1800R/MIN,作业速度:2.35-5.4工作幅宽:67.5CM,开沟深度:18CM	750.00	2019/12/31	北京市
3TGQ-5	配套功率:5.1KW	750.00	2021/12/31	重庆市
3TG-6.5QKP	配套功率:6.3KW; 发动机型号:190F汽油机	750.00	2021/12/31	山东省
3TG-5QA	配套功率:5.1KW. 配置参数:结构型式:双轮驱动式、配套发动机(功率:5.1KW、型号名称:177F-3/P汽油机、额定转速:1800R/MIN); 开沟工作幅宽:29CM、开沟深度:≥100MM; 培土工作幅宽:29CM、培土高度:≥130MM	750.00	2020/12/31	重庆市
3TQ-4.0Q	结构型式:后置式,外形尺寸:1365*610*950MM,标定功率:3.8KW,额定转速:3600R/MIN,作业速度:2.35-5.4,工作幅宽:42CM,开沟深度:17CM,培土高度:25CM	600.00	2019/12/31	北京市
1WG4.2-105FQ-Z	配套功率:4.2KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG4.1-95FQ-ZC	配套功率4.1KW,配套发动机型号:170F汽油机,标定功率:4.1KW,标定转速:3600R/MIN,耕宽:950MM,耕深:≥100MM	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG5.0-105FQ-ZC	配套功率5.0KW,配套发动机型号:177F汽油机,标定功率:5.0KW,标定转速:3600R/MIN,耕宽:1050MM,耕深:≥100MM	680.00	2018/12/31	重庆市
1WG4.0-90FQ-ZC	配套功率:4.0KW,制造商:重庆航天巴山摩托车制造有限公司、型号名称:BS170F/P汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1500×900×800MM、结构质量(79KG)	680.00	2017/09/11	重庆市
1WGQ4.0-60B	配套发动机额定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	山东省
1WG-4.0FQ	配套功率:4.0KW	680.00	2020/12/31	江苏省
1WG6.5-105FQ-ZC	标定功率:6.5KW	680.00	2020/12/31	重庆市
1WGQ4.0-60D	配套发动机额定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	山东省
1WG5.8-135FQ-ZC	配套功率:5.8KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG-5.9	结构型式:前置式,额定功率:5.9KW,额定转速:2600R/MIN,外形尺寸:1600*930*1010MM,作业速度:0.16M/S,耕宽:920MM,耕深:100-180MM	680.00	2019/12/31	北京市
1WG4.0-90FQ-ZCA	配套功率4.02KW	680.00	2019/07/13	重庆市
1WG4.0-95FQ-D	标定功率:4.0KW	680.00	2018/04/29	重庆市
1WG5.2-135FQ-ZC	配套功率5.2KW	680.00	2018/09/27	重庆市

1WGQ4.0-60C	配套发动机额定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	山东省
1WG4.0-100FQ-ZC	配套功率4.0KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WGQ4-90	配套发动机功率:4.05KW.	680.00	2021/12/31	山东省
1WGQ4.0-60A	配套发动机额定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	山东省
1WG4.0-90FQ-DL	标定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG4.0-105FQ-ZC	标定功率:4.0KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG-4.1Q	配套功率:4.1KW	680.00	2020/12/31	江苏省
1WG4.0-80FQ-DL	配套功率:4.0KW.配置参数:结构型式:前置式、配套发动机(功率:4.0KW、制造商:重庆威马动力机械有限公司、型号名称:WM170F/P型汽油机、标定转速:3600R/MIN); ; 耕宽:800MM; 耕深:≥100MM	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG-6.3	结构型式:前置式,额定功率:6.3KW,额定转速:1800R/MIN,外形尺寸:1610*1150*1080MM,耕宽:1150MM,耕深:100-180MM 作业速度:0.11M/S	680.00	2019/12/31	北京市
1WGQ4.0-70	配套发动机额定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	山东省
1WG4.0-95FQ-ZC	标定功率:4.0KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG-4.0Q	配套功率:4.0KW	680.00	2020/12/31	江苏省
1WG4.0A-95FQ-D	标定功率:4.0KW	680.00	2018/04/29	重庆市
1WG-4	配套功率4.1KW	680.00	2019/12/31	山东省
1WG4.2-100FQ-D	配套功率:4.2KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG-4Q(Z)	配套功率:4.0KW; 发动机型号:170F型汽油机.	680.00	2021/12/31	山东省
1WG4D	配置动力:170F汽油机; 配置功率:4.0KW; 旋耕刀配置:20把; 旋耕刀型号:195; 耕深:8-15CM; 幅宽:72CM.	680.00	2020/12/31	江西省
1WG-6.3	配套功率:6.3KW	680.00	2020/12/31	江苏省
1WG4.0-100FQ-ZC	配套发动机标定功率4.0KW	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG4.2-80FQ-DL	配套功率:4.2KW,制造商:重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司、型号名称:170F/P-2汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1520×800×940MM、结构质量(71KG)	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG6.5-135FQ-ZC	配套功率:6.5KW,制造商:重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司、型号名称:182F/P型汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1730×1350×950MM、结构质量(115KG)	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG4.2-90FQ-ZC	配套功率:4.2KW,制造商:重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司、型号名称:170F/P-2汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1560×900×960MM、结构质量(70KG)	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG5.5-135FQ-ZC	配套功率:5.5KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG-4Q	配套功率4.1KW.	680.00	2019/12/31	山东省
1WG4.0-95FQ-ZC	标定功率:4.0KW	680.00	2018/04/29	重庆市

1WG4.2-80FQ-ZC	配套功率:4.2KW,外形尺寸(长×宽×高):1545×830×980MM,结构型式:手持式.	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG6.5-135FQ-ZC	配套发动机标定功率6.5KW	680.00	2020/12/31	重庆市
3TG-4QG	配套功率:4KW; 发动机形式:汽油	680.00	2020/12/31	河南省
1WG-4QL	配套功率:4.1KW;	680.00	2021/12/31	山东省
1WG6.5-135FQ-ZC	配套功率6.5KW	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG4.2-70FQ-ZC	配套功率4.2KW; 结构形式:前置式; 配套发动机:生产企业:重庆鑫源农机股份有限公司; 型号名称:SR170F/P汽油机; 标定转速:3600R/MIN; 耕宽:700MM; 耕深:≥100MM	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG4.0-95FQ-ZC	配套功率:4.0KW,制造商:重庆宗申通用动力机械有限公司、型号名称:1P70F/P-G(VP200)汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1410×950×800MM、结构质量(65KG)	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG-4.6Q	配套功率4.6KW.	680.00	2019/12/31	山东省
1WGQ-6.5-100A	配套功率6.5KW前置微耕机汽油机型号182F外形尺寸(长×宽×高)1400×970×1050MM整机重量105KG传动方式齿轮连接方式直联耕宽1000MM传动方式齿轮连接方式直联	680.00	2020/12/31	河北省
1WG4.0-75FQ-DL	配套发动机型号名称:170F风冷汽油机,标定功率(KW):4.0,标定转速R/MIN:3600,旋耕刀型号:旱地刀,主离合器型式:张紧轮式,耕宽(MM):750,耕深(MM):≥100.	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG4.2-100FQ-ZC	配套发动机型号名称:170F风冷汽油机,标定功率(KW):4.2,标定转速R/MIN:3600,旋耕刀型号:旱地刀,主离合器型式:摩擦片式,耕宽(MM):1000,耕深(MM):≥100.	680.00	2020/12/31	重庆市
1WGQ4.0B	配套功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	安徽省
1WG4.2-80FQ-DL	配套功率4.2KW; 结构型式:前置式; 配套发动机:生产企业:重庆鑫源农机股份有限公司; 型号名称:SR170F/P汽油机; 额定转速:3600R/MIN; 耕宽:800MM; 耕深:≥100MM	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG-4.1FQ	配套功率:4.1KW	680.00	2020/12/31	江苏省
1WGQ-4.1-90	配套动力170F汽油机配套功率4.1KW额定转速3600R/MIN结构质量78KG外形尺寸(长×宽×高)1400×930×1030MM传动方式皮带连接方式直联耕宽900MM	680.00	2020/12/31	河北省
1WG4.2-75FQ-DL	配套功率:4.2KW,制造商:重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司、型号名称:170F/P-2汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1560×750×890MM、结构质量(56KG)	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG-4.1Q-90	配套功率4.1KW定转速3600R/MIN结构质量78KG外形尺寸(长×宽×高)1400×930×1030MM传动方式皮带连接方式直联耕	680.00	2019/12/31	河北省
1WG4.0-95FQ-D1	标定功率:4.0KW	680.00	2018/04/29	重庆市
1WGQ4-60A	功率4KW及以上微耕机	680.00	2021/12/31	山东省

1WG5.1-105FQ-ZC	配套功率:5.1KW, 制造商:重庆帝勒金驰通用机械股份有限公司、型号名称:177F/P汽油机, 外形尺寸(长×宽×高):1700×1050×940MM、结构质量(100KG	680.00	2020/12/31	重庆市
1WGA4.0-95	配套功率4.0KW	680.00	2020/12/31	山东省
1WGQ-4.1-90A	配套功率4.1KW配套动力170F汽油机额定转速3600R/MIN结构质量79KG外形尺寸(长×宽×高)1400×930×1030MM传动方式皮带连接方式直联耕宽900MM耕深100~120MM	680.00	2020/12/31	河北省
1WG-6.5Q	结构型式:前置式, 额定功率:6.5KW, 额定转速:1800R/MIN, 外形尺寸:1610*1150*1080MM, 作业速度:0.11M/S, 耕宽:1150MM, 耕深:160-300MM	680.00	2019/12/31	北京市
1WG4.0-95FQ-ZC	配套动力标定功率4.0KW	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG-4Q	配套功率:4.1KW;	680.00	2021/12/31	山东省
1WG4.0-80FQ-D	配套功率:4.2KW, 制造商:重庆航天巴山摩托车制造有限公司、型号名称:BS170F/P汽油机, 外形尺寸(长×宽×高):1500×800×880MM、结构质量(70KG)	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG-4Q	结构型式:前置式, 外形尺寸(长×宽×高MM):1300×900×950结构质量:74KG, 配套动力:4.0KW汽油机, 配套动力额定转速:3600R/MIN, 传动方式:皮带+链条, 连接方式:皮带连接, 旋耕刀型号:S185, 主离合器型式:涨离式, 耕宽:900MM, 耕深:≥100MM, 燃油类型:汽油	680.00	2017/08/29	山东省
1WG4.0-85FQ-ZC	配套功率4.0KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG-4.8QB	结构型式:前置式, 额定功率:4.8KW, 额定转速:1800R/MIN, 外形尺寸:1479*880*800MM, 作业速度:0.16M/S, , 耕宽:620/880MM, 耕深:80-120MM	680.00	2019/12/31	北京市
1WG4	配置动力:170F汽油机; 配置功率:4.0KW; 旋耕刀配置:20把; 旋耕刀型号:195; 耕深:≥10CM; 幅宽:72CM.	680.00	2020/12/31	江西省
1WG4.02-95FQ-ZC	配套功率4.02KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG4.2-100FQ-ZC	标定功率:4.2KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG4.0-105FQ-ZC	配套功率4.0KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WGQ4-95	功率4KW及以上微耕机	680.00	2021/12/31	山东省
1WG-4	配套动力:4.0KW	680.00	2017/11/06	山东省
1WG4.0-95FQ-D	配套发动机标定功率4.0KW	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG4.05-85FQ-ZC	配套功率4.05KW; 结构型式:手持式; 配套发动机:生产企业:重庆鑫源农机股份有限公司; 型号名称:SR1P70F/P汽油机; 标定转速:3600R/MIN; 耕宽:850MM; 耕深:≥100MM	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG-5Q	配套功率:5.3KW;	680.00	2021/12/31	山东省
1WG5.1-110FQ-ZC	配套功率:5.1KW. 配置参数:结构型式:手持式、配套发动机(功率:5.1KW、制造商:威马农业机械有限公司、型号名称:177F/P型汽油机、标定转速:3600R/MIN); 耕	680.00	2020/12/31	重庆市

1WG-4Q	配套功率:4.1KW	680.00	2019/12/31	山东省
1WG4.0-100FQ-ZC	配套功率:4.0KW.配置参数:结构型式:前置式、配套发动机(功率:4.0KW、制造商:重庆威马动力机械有限公司、型号名称:170F/P型汽油机、标定转速:3600R/MIN);耕宽:1000MM;耕深:≥100MM	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG4.2-100FQ-ZC	配套功率:4.2KW,制造商:重庆航天巴山摩托车制造有限公司、型号名称:BS170F/P汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1650×1010×960MM、结构质量(75KG)	680.00	2020/12/31	重庆市
1WGQ4-60	功率4KW及以上微耕机	680.00	2021/12/31	山东省
1WG-4.2Q(Z)	配套功率:4.2KW;发动机型号:170F型汽油机.	680.00	2021/12/31	山东省
1WG4.0-85FQ-DL	配套功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG4.2-100FQ-ZC	配套功率4.2KW;结构型式:前置式;配套发动机:生产企业:重庆鑫源农机股份有限公司;型号名称:SR170F/P汽油机;标定转速:3600R/MIN;耕宽:1000MM;耕深:≥100MM	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG4.0-95FQ-ZC	配套功率:4.0KW.配置参数:结构型式:手持式、配套发动机(功率:4.0KW、制造商:威马农业机械有限公司、型号名称:WM1P70FA/P型风冷汽油机、标定转速:3600R/MIN);耕宽:950MM;耕深:≥100MM	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG4.0-65FQ-ZC	发动机型号:LC1P75F汽油发动机标定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	山东省
1WG4.0-95FQ-ZC	配套发动机标定功率4.0KW	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG4.0Q-96	配套发动机功率:4.0KW	680.00	2020/12/31	山东省
1WG4.0-90FQ-DL	配套功率4.02KW	680.00	2019/07/13	重庆市
1WG5.1-105FQ-ZC	配套功率:5.1KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG4.0-75FQ-ZC	配套功率4.0KW	680.00	2018/12/11	重庆市
1WG4.0-110FQ-ZC	配套功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG-4.8QA	结构型式:前置式,额定功率:4.8KW,额定转速:1800R/MIN,外形尺寸:1600*930*1010MM,作业速度:0.16M/S,耕宽:920MM,耕深:80-140MM	680.00	2019/12/31	北京市
1WG-5.5Q	配套功率:5.5KW	680.00	2020/12/31	江苏省
1WG4.0-95FQ-D	配套功率4.0KW,配套发动机型号:CQ170F汽油机,标定功率:4.0KW,标定转速:3600R/MIN,耕宽:950MM,耕深:≥100MM	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG4.0-90FQ-DL	标定功率:4.0KW	680.00	2021/12/31	重庆市
1WG4.2-75FQ-DL	配套功率:4.2KW;结构型式:前置式;配套发动机:生产企业:重庆鑫源农机股份有限公司;型号名称:SR170F/P汽油机;额定转速:3600R/MIN;耕宽:750MM;耕深:≥100MM	680.00	2020/12/31	重庆市
1WG4.0QA-96	配套发动机功率:4.0KW	680.00	2020/12/31	山东省
1WG-4Q	配套功率:4.0KW;发动机型号:170F型汽油机.	680.00	2021/12/31	山东省

1WG4.0-95FQ-DL	配套功率:4.0KW.配置参数:结构型式:前置式、配套发动机(功率:4.0KW、制造商:重庆威马动力机械有限公司、型号名称:WM170F/P型汽油机、标定转速:3600R/MIN);耕宽:950MM;耕深:≥100MM	680.00	2019/12/31	重庆市
1WG1.7-60FQ-ZC	标定功率:1.7KW	600.00	2020/12/31	重庆市
1WG2.3-55FQ-ZC	配套功率2.3KW;结构型式:前置式;配套发动机:生产企业:重庆鑫源农机股份有限公司;型号名称:SR1P65F/P汽油机;额定转速:3600R/MIN.设计耕宽:550MM.设计耕深:≥	600.00	2020/12/31	重庆市
1WG-3.7	结构型式:前置,额定功率:3.7KW,额定转速:3000R/MIN,外形尺寸(MM):1479*880*800,耕宽:620-880MM,耕深:100-180MM,作业速度:0.16M/S	600.00	2019/12/31	北京市
1WG2.2-60FQ-ZC	标定功率:2.2KW	600.00	2021/12/31	重庆市
1WG3.8-75FQ-D	配套功率:3.8KW,制造商:重庆航天巴山摩托车制造有限公司、型号名称:BS168F/P-2汽油机,外形尺寸(长×宽×高):1510×750×860MM、结构质量(56KG)	600.00	2020/12/31	重庆市
1WG3.8-95FQ-D	配套发动机标定功率3.8KW	600.00	2017/11/06	重庆市
1WG3.6-95FQ-DL	配套功率:3.6KW.配置参数:结构型式:前置式、配套发动机(功率:3.6KW、制造商:重庆威马农业机械有限公司、型号名称:WM168FB/P型风冷汽油机、标定转速:3600R/MIN;耕宽:950M;耕深:≥100MM	600.00	2017/11/06	重庆市
1WG2.2-40FQ-ZC	配套功率:2.2KW;发动机形式:汽油	600.00	2021/12/31	重庆市
1JP-3500	工作幅宽:3.5M,链接方式:牵引式,激光发射器发射半径:400M,接收器接收高度范围:19CM,控制器:数字显示,配套动力:≥90KW,平整度:±3CM.	13500.00	2021/12/31	河北省
12PJ-350	工作幅宽:3.5M;标定功率范围:>100KW;整机重量:1120KG;平整度:±15MM/100M2;工作半径:400M.	13500.00	2020/12/31	江苏省
1JPD-360	幅宽3.6M	13500.00	2017/07/25	河南省
1PJ-3.5(MG)	工作幅宽:3.5M;配套动力:≥220KW;激光接收器高度范围:25CM~33CM;作业半径:400M;连接方式:牵引式;效率:≥0.6HM2;速度:≥5KM/H;激光系统工作环境温度5℃~50℃	13500.00	2021/12/31	天津市
1JP-3000	工作幅宽:3.0M,链接方式:牵引式,激光发射器发射半径:400M,接收器接收高度范围:19CM,控制器:数字显示,配套动力:≥70KW,平整度:±3CM.	13500.00	2021/12/31	河北省
12JPD-3.0	工作幅宽:3.0M	13500.00	2021/12/31	江西省
1JP-350	工作幅宽:3.5M;标定功率范围:>100KW;整机重量:1120KG;平整度:±15MM/100M2;工作半径:400M.	13500.00	2020/12/31	江苏省
1PJG-3.2	幅宽≥3M	13500.00	2021/12/31	河北省

1JPD-3000型	工作幅宽:300CM; 配套动力:67.5-98KW; 结构质量:1200KG; 平整度:±2CM; 工作半径:400M; 接收器高度范围:18CM; 激光接收能力:360° 无死角; 链接方式:牵引式.	13500.00	2018/08/24	北京市
1JP-300	工作幅宽:3.0M; 标定功率范围:>80KW; 整机重量:960KG; 平整度:±15MM/100M2; 工作半径:400M.	13500.00	2020/12/31	江苏省
12PJ-300	工作幅宽:3.0M; 标定功率范围:>80KW; 整机重量:960KG; 平整度:±15MM/100M2; 工作半径:400M.	13500.00	2020/12/31	江苏省
12JPD-2.0	工作幅宽:2.0M	11250.00	2021/12/31	江西省
1JP-250	工作幅宽:2.5M; 标定功率范围:>65KW; 整机重量:820KG; 平整度:±15MM/100M2; 工作半径:400M.	11250.00	2020/12/31	江苏省
1JPD-200	幅宽2M	11250.00	2017/07/25	河南省
12PJ-250	工作幅宽:2.5M; 标定功率范围:>65KW; 整机重量:820KG; 工作半径400M; 平整度:±15MM/100M2.	11250.00	2020/12/31	江苏省
1JP-2500	工作宽幅:2.5M, 链接方式:牵引式, 激光发射器发射半径:400M, 接收器接收高度范围:19CM, 控制器:数字显示, 配套动力:≥70KW. 平整度:±3CM.	11250.00	2021/12/31	河北省
1GZMN-200D4V3	作业幅宽:2000MM	1230.00	2020/12/31	江苏省
1GZN-240V2	作业幅宽:2.4M	1230.00	2018/12/31	江苏省
1GZ-115V1	作业幅宽:1.15M	1000.00	2021/12/31	重庆市
1GZN-135V1	作业幅宽:1.35M	1000.00	2017/12/31	江苏省
1LB-2.8	功率(KW):48, 耙片数量(个):36, 工作幅宽(M):2.8	960.00	2017/11/19	辽宁省
1BZP-2.5	功率(KW):55.1-66.2, 耙片数量(个):24, 工作幅宽(M):2.5	960.00	2019/12/31	辽宁省
1BZP-4.0	工作幅宽:4000MM	2900.00	2018/12/07	黑龙江省
1BJ-4.4	作业幅宽:4.4M	2900.00	2017/07/02	黑龙江省
1BY-4(CATRO+4001)	作业幅宽4M, 两排圆盘耙片, 圆盘耙片直径510MM	2900.00	2021/12/31	天津市
1LB-3.6	外形尺寸(长×宽×高MM):6030×4250×1140, 耙片数量(个):40, 工作幅宽(M):3.6, 整机配置形式:对折式, 重量	2900.00	2021/12/31	辽宁省
1BZP-4.4	作业幅宽:4.4M	2900.00	2020/12/31	黑龙江省
1BQP-3.6	功率(KW):44.1-58.8, 耙片数量(个):40, 工作幅宽(M):3.6	2900.00	2017/11/19	辽宁省
1BZP-4.0	功率(KW):73.5-88.2, 耙片数量(个):36, 工作幅宽(M):4	2900.00	2019/12/31	辽宁省
1BJBG-4.0	作业幅宽:4M	2900.00	2019/12/31	黑龙江省
1BYP-4.4	功率(KW):58.8-66.2, 耙片数量(个):40, 工作幅宽(M):4.4	2900.00	2019/12/31	辽宁省
1BZP-4.0	作业幅宽:4.0M	2900.00	2017/07/02	黑龙江省
1BZP-3.0SM	工作幅宽:3000MM	2500.00	2018/09/25	黑龙江省
1BZP-3.0	作业幅宽:3.0M	2500.00	2020/12/31	黑龙江省
1BZP-3.0	功率(KW):66.2-73.5, 耙片数量(个):28, 工作幅宽(M):3.0	2500.00	2019/12/31	辽宁省

1BJP-5.3	作业幅宽:5.3M	6000.00	2017/07/02	黑龙江省
1BZP-5.3	功率(KW):110.25-132.30,耙片数量(个):48,工作幅宽	6000.00	2017/11/19	辽宁省
1BZP-5.3	作业幅宽:5.3M	6000.00	2020/12/31	黑龙江省
1BYP-5.3	功率(KW):73.5-80.85,耙片数量(个):48,工作幅宽(M):5.3	6000.00	2017/11/19	辽宁省
1BZP-6.2	作业幅宽:6.2M	6000.00	2020/12/31	黑龙江省
1BZP-6.2(A)	工作幅宽:6200MM	6000.00	2018/12/07	黑龙江省
1BZP-5.3	工作幅宽:5300MM	6000.00	2018/09/25	黑龙江省
1BY-10.5	工作幅宽:10500MM	16000.00	2018/09/25	黑龙江省
1BJ-6.8	工作幅宽:6800MM	16000.00	2018/09/25	黑龙江省
1BZ-7.8	工作幅宽:7800MM	16000.00	2018/09/25	黑龙江省
1BY-7.0(A)SM	工作幅宽:7000MM	16000.00	2018/09/25	黑龙江省
1BZP-7.3	作业幅宽:7.0M	16000.00	2017/07/02	黑龙江省
1BZ-8.8	作业幅宽:8.8M	16000.00	2017/07/02	黑龙江省
1BY-7.0	作业幅宽:7.0M	16000.00	2017/07/02	黑龙江省
1BJ-6.8	作业幅宽:6.8M	16000.00	2020/12/31	黑龙江省
1BY-10	作业幅宽:10M	16000.00	2020/12/31	黑龙江省
2BJS-2型	(1)作业幅宽:1.4M(2)配套动力 $\geq$ 14.7	570.00	2018/11/01	辽宁省
2BYF-3	排种器形式:勺轮式、播种行数:3行	570.00	2019/12/31	河北省
2MQBF-2型	结构型式:悬挂式; 配套动力:22-33KW; 排种器型式:勺式; 播种行数:2行	570.00	2018/09/30	内蒙古自治区
2BYF-2	排种器形式:勺轮式、播种行数:2行	570.00	2019/12/31	河北省
2MB-2/4	普通排种器; 播种行数4、5行	1260.00	2018/09/27	山东省
2BYF-4	排种器形式:勺轮式、播种行数:4行	1260.00	2019/12/31	河北省
2BYCF-5	排种器形式:勺轮式、播种行数:5行	1260.00	2017/10/09	河北省
2BD-830	轮槽式排种器; 播种行数:8	1890.00	2021/12/31	江苏省
2BYCF-6	排种器形式:勺轮式、播种行数:6行	1890.00	2017/10/09	河北省
2MBQ-1/4	播种行数:4行; 排种器形式:气力+鸭嘴滚筒式	2160.00	2021/12/31	河北省
2BYMF-5	排种器形式:指夹式、播种行数:5行	2160.00	2019/12/31	河北省
2MBQ-2/4	播种行数:4行; 排种器形式:气吸+鸭嘴滚筒式	2160.00	2020/12/31	河北省
2BJQ-8	精量排种器; 播种行数:8行	4050.00	2017/07/24	黑龙江省
2BJQ-7	精量排种器; 7行	4050.00	2017/07/24	黑龙江省
2BYMF-6	排种器形式:指夹式、播种行数:6行.	4050.00	2019/12/31	河北省
2BJQ-9	精量排种器; 播种行数:9行	4050.00	2017/07/24	黑龙江省
2MBQ-6	播种行数:6行; 排种器形式:气吸式排种器+鸭嘴滚筒	4050.00	2017/10/13	河北省
2BMZJ-3	普通排种器; 播种行数3行	540.00	2017/09/21	河南省
2BYMF-3	排种器形式:指夹式、播种行数:3行	540.00	2018/09/14	河北省

2BMZJ-2	普通排种器；播种行数2行	540.00	2019/12/31	河南省
2BMZJ-4	普通排种器；播种行数4行	990.00	2018/09/27	河南省
2BMZJ-5	普通排种器；播种行数5行	990.00	2018/09/27	河南省
2BYMF-2	排种器形式：指夹式、播种行数：2行	690.00	2018/09/14	河北省
2BMJ-4	精量排种器；播种行数：4行	990.00	2019/12/31	黑龙江省
2BMQX-4	精量排种器；播种行数：4行	990.00	2019/12/31	黑龙江省
2BZM-2	作业行数：2行结构形式：牵引式	12720.00	2017/09/21	黑龙江省
2BFM-2	型号名称2BFM-2型免耕施肥播种机结构形式牵引式配套动力范围KW≥20工作状态外形尺寸MM2920×1860×1650作业速度范围KM/H5~7.5作业小时生产率KM <sup>2</sup> /H0.64~0.96行距MM450~650工作行数行2工作幅宽MM900~1300排种器形式/指夹式数量个2驱动方式/链条式排肥器形式/外槽轮式数量个2驱动方式/链条式种/肥箱容积L90/210排量调节方式/档位调节传动机构形式/地轮传动开沟器形式/圆盘式数量个2深度调节范围MM100~400地轮形式/橡胶充气轮胎直径MM750破茬清垄工作部件形式/双向渐开线拨草轮覆土器形式/V型对置	12720.00	2021/12/31	吉林省
2BMF-2	规格型号2BMF-2结构形式：牵引式工作行数：2行排种器型式：指夹式精量排种器行距：550~750MM(可调)工作幅宽：1100~1500MM排种器数量：2个	12720.00	2021/12/31	山东省
2BFM-4	型号名称2BFM-4型免耕施肥播种机结构形式牵引式配套动力范围KW≥40工作状态外形尺寸MM3550×3480×1460作业速度范围KM/H5~7.5作业小时生产率KM <sup>2</sup> /H1.3~1.95行距MM450~650工作行数行4工作幅宽MM180~2600排种器形式/指夹式数量个4驱动方式/链条式排肥器形式/外槽轮式数量个4驱动方式/链条式种/肥箱容积L180/840排量调节方式/档位调节传动机构形式/地轮传动开沟器形式/圆盘式数量个4深度调节范围MM80~120地轮形式橡胶充气轮胎直径MM750破茬清垄工作部件形式/双向渐开线拨草轮覆土器形式/V型对置	26640.00	2021/12/31	吉林省
2BMQ-4	精量排种器；播种行数：4行；牵引式	26640.00	2019/12/31	黑龙江省
2BMG-4	结构形式：气力式，牵引式；工作行数：4行；行距：650MM(550-700可调)；配套动力范围40-80.8KW；排种器形式：气吸式排种器 驱动方式：上置压轮传动	26640.00	2021/12/31	黑龙江省
2BMG-4	播种器形式：指夹式，工作行数4行；牵引式	26640.00	2019/12/31	吉林省
2BMSF-10/5	播种行数10行	2250.00	2021/12/31	河南省
2BFG-16(10)(230)	播种行数：16行	3600.00	2020/12/31	江苏省
2BMSF-12/6	播种行数12行	3600.00	2019/12/31	河南省
2BFG-18(12)(260)	播种行数：18行	3600.00	2017/12/09	江苏省
2BMSF-14/7	播种行数14行	3600.00	2019/12/31	河南省

2B-28 (PRONTO4DC)	28行	4860.00	2021/12/31	黑龙江省
2BYMF-7	排种器形式:指夹式、播种行数:7行	5220.00	2018/09/14	河北省
2BM-6	工作行数:6行; 行距:650MM(550-700可调); 排种器形式:气吸式排种器, 驱动方式:地轮驱动. 工作状态外形尺寸(长×宽×高):2080×4400×1980	5220.00	2021/12/31	黑龙江省
2BYMF-8	排种器形式:指夹式、播种行数:8行	5220.00	2018/09/14	河北省
2BMQ-6	精量排种器; 播种行数:6行; 牵引式	30420.00	2019/12/31	黑龙江省
2BFM-6	型号名称2BFM-6型免耕施肥播种机结构形式牵引式配套动力范围KW≥66. 2工作状态外形尺寸MM3500×4720×1440作业速度范围KM/H5~7.5作业小时生产率KM <sup>2</sup> /H1.95~2.925行距MM450~650工作行数行6工作幅宽MM2700~3900排种器形式/指夹式数量个6驱动方式/链条式排肥器形式/外槽轮式数量个6驱动方式/链条式种/肥箱容积L270/880排量调节方式/档位调节传动机构形式/地轮传动开沟器形式/圆盘式数量个6深度调节范围MM80~120地轮形式/橡胶充气轮胎直径MM750破茬清垄工作部件形式/双向渐开线拨草轮覆土器形式/V型对罩	30420.00	2021/12/31	吉林省
2CY-9	播种行数:9行; 工作幅宽:225CM.	1600.00	2021/12/31	甘肃省
2CM-1/2	2行≤播种行数≤3行	1600.00	2021/12/31	山东省
2CY-4	播种行数:4行; 工作幅宽100CM.	1600.00	2021/12/31	甘肃省
2CY-5	播种行数:5行; 工作幅宽125CM.	1600.00	2021/12/31	甘肃省
2ZS-4A	4行手扶步进式水稻插秧机, 配套动力3.3KW, 转速3600R/MIN, 风冷四冲程汽油机	4050.00	2019/12/31	江苏省
2ZS-4HD	手扶步进式, 4行	4050.00	2017/11/06	江苏省
2ZS-4	手扶步进式; 4行	4050.00	2021/12/31	江苏省
2ZS-4H	手扶步进式, 4行	4050.00	2019/12/31	江苏省
2ZS-6	手扶步进式; 6行.	6530.00	2021/12/31	江苏省
2ZS-6	手扶步进式, 6行	6530.00	2019/12/31	江苏省
2ZS-6A	6行手扶步进式水稻插秧机	6530.00	2019/12/31	江苏省
2ZS-6	手扶步进式; 6行及以上	6530.00	2021/12/31	江苏省
2ZS-6	汽油发动机3.5KW/3600R/MIN, 工作行数6行, 行距300MM, 插植机构形式/曲柄摇杆式	6530.00	2020/12/31	山东省
2ZS-6A (PC6-80)	手扶步进式; 6行; 外形尺寸:2180*2100*1030; 结构质量:180KG; 功率:2.9KW	6530.00	2019/12/31	湖北省
2ZG-6300A	规格型号:2ZG-6300A, 外形尺寸:2700×2132×1300, 工作行数; 6行, 行距; 300MM, 穴距:120/140MM, 插植机构形式:旋转双插机构. 柴油发动机.	3510.00	2020/12/31	山东省
2ZC-6	四轮乘坐式; 6行	27000.00	2017/11/06	江苏省

2ZC-6A	四轮乘坐式,6行	27000.00	2019/12/31	江苏省
2ZG-6	四轮乘坐式;6行	27000.00	2021/12/31	河北省
2ZG-8KZ	四轮乘坐式;8行	38440.00	2021/12/31	河北省
3WX-500	型式:悬挂式;药箱容量:500L;喷杆喷幅:11M;喷头数量:20+2(侧喷);喷量(单个):1.03L/MIN;配套动力:29.4-40.4KW;喷杆长度:9600MM.	780.00	2020/12/31	江苏省
3WXP-1200	结构形式:悬挂式;喷杆长度(M):17.5;喷幅(M):18	12000.00	2021/12/31	山东省
3WPX-1000	型式:悬挂式,喷杆喷幅:18000MM,药箱容量:1000L	12000.00	2021/12/31	天津市
3WPG-160-800	喷幅:19米;型式:悬挂式	12000.00	2021/12/31	安徽省
3WZ-JD180	型式:自走式;配套动力:4.0/3600KW(R/MIN)	5450.00	2019/12/31	浙江省
3WX-280G(C)	功率:6.3(KW);形式:自走式	5450.00	2019/12/31	北京市
3WP-300	配套功率:12.13KW;转速:2200R/MIN,型式:自走式;喷幅:8.4M;整机工作压力:0.2-1.5MPA;配套动力名称:单缸四冲程柴油机;配套泵:隔膜泵.	5450.00	2020/12/31	山东省
DN-400L	型式:自走式,功率<18马力;	5450.00	2018/10/26	山东省
3WX-280H(C)	功率:6.3(KW);形式:自走式	5450.00	2019/12/31	北京市
3WP-700T	发动机:3.68KW、药箱:700L、整机质量:1800KG、车架离地间隙:1100(MM)选装1000(MM)、轮距/轴距:1680/2380(MM)、喷杆展开宽度:11.5M	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WP-500G	功率:20.68马力(15.2KW);形式:自走式	31500.00	2019/12/31	山东省
SWAN3WP-500	驱动方式:四轮驱动四轮转向,国三发动机、发动机型号:3TN31NM72-AMW、额定功率:17.1KW	31500.00	2019/12/31	江苏省
3WPZ-78-1000LT	功率:26.2KW;形式:自走式	31500.00	2021/12/31	安徽省
3WPZ-500F	配套动力:26.5KW,产品名称:自走式喷杆式喷雾机,结构形式:自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
BK-3WPZ-800	18马力≤功率<50马力;形式:自走式、喷杆喷幅:11.0M;喷雾工作压力(MPA):0.6-1.0;配套动力名称:常柴牌L32柴油机、额定功率:20.6/2200KW(R/MIN)、国三	31500.00	2020/12/31	安徽省
3WZP-500	“结构形式:自走式;药箱容量:600L;喷杆喷幅:12.4M;配套发动机标定功率(KW):20;执行国三排放标准.”	31500.00	2019/12/31	山东省

3WPZ-400×2	18马力≤功率<50马力；形式：自走式，配套发动机功率：28KW，排放标准：中国第三阶段型式核准号；	31500.00	2019/12/31	吉林省
ZL-3WZ-700	形式：自走式；外形尺寸(MM)：4300*1700*2570；药箱容量(L)：700；工作压力(MPA)：0.2-0.5；喷杆喷幅：9M；配套动力：单缸四冲程柴油机，标定功率转速(KW/R/MIN)1	31500.00	2021/12/31	浙江省
3WPZ-40-300LT	功率：13.5KW；型式：自走式	31500.00	2021/12/31	安徽省
3WP-500B	型式：自走式；药箱容量：500L；配套动力：18.5KW；喷杆长度：9130MM；驱动方式：四轮驱动；轴距：1570MM	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WPZ-1200A	功率22.1KW，形式：自走式	31500.00	2020/12/31	山东省
3WZP-500B	功率：24马力；型式：自走式；药箱容量(KG)：500	31500.00	2021/12/31	山东省
3WZ-600/12	标定功率：18.4KW；型式：自走式；	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WZ-300/8	标定功率：14.7KW；型式：自走式；	31500.00	2021/12/31	江苏省
JCHN-3WPZ600	功率为20马力，形式：自走式	31500.00	2021/12/31	福建省
3WYTZ600-12	18马力≤功率26.5KW<50马力；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-500	功率：14.7KW；型式：自走式；喷杆喷幅(M)：11.	31500.00	2019/12/31	江苏省
3WPZ-500A	型式：自走式；功率：26.5KW(36.04马力)	31500.00	2021/12/31	山东省
3WP-600	功率：20马力；形式：自走式	31500.00	2019/12/31	福建省
3WPZ-500B	型式：自走式喷杆长度：10M配套动力：18/2200KW/(R/MIN)名称结构型式：柴油机、单杠水冷四冲程。	31500.00	2021/12/31	山东省
3WP-500A(JKB18C-DP5YM)	结构形式：自走式；四轮驱动；喷杆喷幅：11M；药箱容量：500L；标定功率：13.9KW；转速：2500R/MIN	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WPZ-600	功率：22马力；形式：自走式；药箱容量：600L；喷幅：9.1M；外形尺寸：4300MM*3000MM*3500MM	31500.00	2019/12/31	黑龙江省
3WZ-700/10	标定功率：29.42KW；型式：自走式；	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WPZ-500A	功率：18KW；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
3WP-600C1	功率：18.2KW(24.74马力)；形式：自走式	31500.00	2020/12/31	江苏省

3WSH-500G	18马力≤功率<50马力；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-500B-3	配套动力：26.5KW	31500.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-350	型式：自走式，功率：15.5KW(21马力)	31500.00	2021/12/31	天津市
3WPS-500	配套功率：14.7KW；转速：2200R/MIN，型式：自走式；喷幅：10.5M；整机工作压力：0.2-1.5MPA；配套动力名称：单缸四冲程柴油机；配套泵：隔膜泵。	31500.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-500-3	功率：15.5KW	31500.00	2020/12/31	河北省
3WP-500	型式：自走式；药箱容量：500L；喷杆喷幅：12M；配套动力：18.5KW；喷头数量：22个；喷量(单个)：1.03L/MIN；	31500.00	2019/12/31	江苏省
3WP-700	功率：25马力形式：自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-500A	18马力≤功率<50马力；形式：自走式、喷杆喷幅：13.1M；喷雾工作压力(MPA)：0.2-0.5；配套动力名称：常柴牌ZN390B柴油机、额定功率：28.5/2600KW(R/MIN)、国三	31500.00	2021/12/31	安徽省
3WP-500H	结构型式：自走式；功率(KW)：17.7KW；驱动型式：四轮驱动	31500.00	2021/12/31	山东省
3WP-500C3	功率：15.2KW(20.66马力)；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WPZ-700B	外形尺寸(长×宽×高)运输状态：4510×1840×2680；药箱容量：700L；喷杆作业(整机作业)常用作业压力：0.3-0.5MPA；喷头型式：扇形；喷杆长度：10.204M；配套泵：齿轮	31500.00	2021/12/31	山东省
3WP-500SH	功率：25.02马力；形式：自走式	31500.00	2020/12/31	山东省
3WPZ-500B	功率：18KW；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
3WZ-600G	功率：26.5KW；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
3WP-500C1	功率：18.2KW(24.74马力)；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WPZ-700	功率：17KW	31500.00	2020/12/31	河北省
3WP-700X	发动机：36.8KW、药箱：700L、车架离地间隙：1100(MM)选装1000(MM)、轮距/轴距：1680/2380(MM)、整机质量：1800KG、喷杆展开宽度：11.5M	31500.00	2021/12/31	江苏省
3WPZ-40-400LT	功率：13.5KW；形式：自走式	31500.00	2021/12/31	安徽省

3WP-600SH	功率:38.76马力;形式:自走式	31500.00	2020/12/31	山东省
3WPZ-500D	功率:18KW;形式:自走式;	31500.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-500B	配套动力:18KW,产品名称:自走式喷杆式喷雾机,结构形式: 自走式	31500.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-600	形式/自走式规格型号/3WPZ-600外形尺寸工作状态 MM4900×12640×3260运输状态MM4900×2550×2680药箱容 积L400+200喷杆作业常用工作压力MPA0.4~0.6喷头形式/雾 化防滴式喷杆升降机构形式/液压式折叠机构形式/液压式喷 杆长度MM12640配套动力名称/结构形式/单缸水冷柴油机标 定功率、转速KW、R/MIN18.38、2200配套泵形式/齿轮泵工 作压力MPA0.5~3.5流量L/MIN37-58离地间隙M2.04轴距M2.02 前/后最大轮距M1.23~1.3可调前/后轮胎规格前轮外径MM630 前轮胎宽MM115后轮外径MM760后轮胎宽MM170前/后轮胎形式 /橡胶充气轮胎制动器形式/蹄式制动离合器形式/压爪盘式	31500.00	2021/12/31	吉林省
3WP-500	配套功率:18KW;转速:2200R/MIN,型式:自走式;四轮驱动 四轮转向;喷幅:12.2M:整机工作压力:0.2-1.5MPA;配套动 力名称:单缸卧式四冲程柴油机;配套泵:三缸柱塞泵.	31500.00	2021/12/31	山东省
SWAN3WP-500B	驱动方式:四轮驱动四轮转向,发动机:国三排放柴油机,型 号:3C100LW-CH.额定功率:16.4KW	31500.00	2020/12/31	江苏省
3WPZ-500	型式:自走式,功率:25.74KW(35马力)	31500.00	2021/12/31	天津市
3WPZ-400	型式:自走式,功率:17.65KW(24马力)	31500.00	2021/12/31	天津市
3WPHZ-500	配套功率:14.7KW;转速:2200R/MIN,型式:自走式;三轮三 驱;喷幅:10M:整机工作压力:0.2-1.0MPA;配套动力名称: 单缸卧式四冲程柴油机;配套泵:柱塞泵.	31500.00	2021/12/31	山东省
3WSH-600G	50马力≤功率<100马力;形式:自走式	36000.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-700B	型式:自走式规格型号:3WPZ-700B外形尺寸:工作状态 4430×12110×2580MM运输状态5200×1880×2580MM药箱容 量·700L喷杆作业(整机作业)常用作业压力·0.5	36000.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-800	型式:自走式,功率:40.4KW(55马力)	36000.00	2021/12/31	天津市
3WPZ-1000A	型式:自走式,功率:40.4KW(55马力)	36000.00	2021/12/31	天津市
3WPZ-300	型式:自走式,功率:36.8KW(50马力)	36000.00	2021/12/31	天津市

3WPHS-700	配套功率:36.8KW; 转速:2400R/MIN; 型式:自走式; 四轮转向四轮驱动; 喷杆长度:10.5M; 整机工作压力:0.2-1.5MPA; 配套动力名称:四缸立式四冲程柴油机; 配套泵:三	36000.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-700A	型式:自走式规格型号:3WPZ-700A外形尺寸:工作状态4050×12110×2520MM运输状态5330×1605×2520MM药箱容量:700L喷杆作业(整机作业)常用作业压力:0	36000.00	2021/12/31	山东省
3WPJ-1300G	功率:95.2马力; 形式:自走式	36000.00	2020/12/31	山东省
3WYTZ800-16	50马力≤功率36.8KW<100马力; 形式:自走式	36000.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-1000	50马力≤功率<100马力; 形式:自走式, 配套发动机功率; 36.8KW转速: 2400R/MIN排放标准: 中国第三阶段	36000.00	2021/12/31	吉林省
3WYTZ1000-12	50马力≤功率55KW<100马力; 形式:自走式	36000.00	2021/12/31	山东省
3WSH-700G	药箱容量:700L, 配套动力:36.8KW, 喷杆喷幅:11.3M, 配套泵:隔膜泵.	36000.00	2021/12/31	安徽省
3WPZ-1600	功率48KW; 形式:自走式	36000.00	2021/12/31	山东省
3WPZ-380	型式:自走式, 功率:40.4KW(55马力)	36000.00	2021/12/31	天津市
3WPZ-500H	50马力≤功率<100马力; 形式:自走式、喷杆喷幅:13.2M; 喷雾工作压力(MPA):0.2-0.5; 配套动力名称:全柴4B5-50V32柴油机、额定功率:36.8/2400KW(R/MIN)、国三	36000.00	2021/12/31	安徽省
3WPZ-1000	型式:自走式, 功率:36.8KW(50马力)	36000.00	2021/12/31	天津市
3WZ-500A	型式:自走式; 药箱容量:500L; 配套动力:44.1KW; 喷杆长度:4350MM; 轴距:950MM;	36000.00	2021/12/31	江苏省
3WP-1300G	功率:95.2马力; 形式:自走式	36000.00	2020/12/31	山东省
3WYTZ1200-18	功率74.5KW≥100马力; 形式:自走式	45000.00	2021/12/31	山东省
3WP-2600G	功率:153.68马力; 形式:自走式	45000.00	2020/12/31	山东省
3WYTZ2000-27	功率73.6KW≥100马力; 形式:自走式	45000.00	2021/12/31	山东省
4LZ-2	喂入量:2KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入	11700.00	2017/12/31	山东省
4LZ-4	喂入量:4KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入	13590.00	2017/09/21	山东省

4LZ-5	喂入量:5KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入	29700.00	2019/12/31	山东省
4LZ-6C	喂入量:6KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入;	34470.00	2019/12/31	黑龙江省
4LZ-7	喂入量:7KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入	42090.00	2019/12/31	山东省
4LZ-7	喂入量:7KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入;	42090.00	2019/12/31	黑龙江省
4LZ-9CF	喂入量:9KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入;	67650.00	2019/12/31	黑龙江省
4LZ-9C	喂入量:9KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入;	67650.00	2019/12/31	黑龙江省
4LZ-9	喂入量:9KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入;	67650.00	2019/12/31	黑龙江省
4LZ-8	喂入量:34.8T/H(9.6KG/S); 型式:自走轮式; 喂入方式:全喂入	67650.00	2018/12/31	新疆维吾尔自治区
4LZ-9F	喂入量:9KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入;	67650.00	2019/12/31	黑龙江省
4LZ-8M1	结构型式:自走轮式; 喂入方式:全喂入; 喂入量:8KG/S	67650.00	2021/12/31	山东省
4LZ-8	喂入量:8KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入	67650.00	2018/09/24	山东省
4LZ-9M	喂入量:9KG/S; 自走轮式; 喂入方式:全喂入	67650.00	2019/12/31	黑龙江省
4LZ-0.6	喂入量:0.6KG/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入	6300.00	2018/09/25	四川省
4LZ-1.0	喂入量:1.0KG/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入	9090.00	2018/09/25	四川省
4LZ-1.6E	喂入量:1.6G/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入	15120.00	2019/12/31	江苏省
4LZ-2.5(TC758)	喂入量(KG/S):2.5; 喂入方式:全喂入	17100.00	2018/09/24	江苏省
4LZ-2.2Z	喂入量=2.2KG/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入	17100.00	2021/12/31	湖南省

4LZ-3.0A(HC868G)	喂入量:3.0KG/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入; 柴油发动机信息:制造商:洋马发动机(山东)有限公司; 发动机型号:4TNY98T-ZCNISC; 功率:63.9KW; 转速:2500R/MIN; 国三	20070.00	2019/12/31	湖北省
4LZ-4.5Z	喂入量:4.5KG/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入	27000.00	2019/12/31	江苏省
4LZ-4.0Z	喂入量:4KG/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入	27000.00	2019/12/31	浙江省
4LZ-6G1	结构型式:自走履带式; 喂入方式:全喂入; 喂入量:6KG/S	27000.00	2021/12/31	山东省
4LZ-6F1	结构型式:自走履带式; 喂入方式:全喂入; 喂入量:6KG/S	27000.00	2021/12/31	山东省
4LZ-5.5Z	结构型式:履带自走式纵轴流全喂入; 配套功率:75KW; 转速2400R/MIN; 整机使用质量:3100KG; 割台宽度:2200MM; 喂入量:19.8T/H; 卸粮方式:自动卸粮;	27000.00	2018/10/26	江苏省
4LZ-5GY	结构型式:自走履带式; 喂入方式:全喂入; 喂入量:5KG/S	27000.00	2021/12/31	山东省
4LZ-4	喂入量:4KG/S, 自走履带式, 全喂入	27000.00	2019/12/31	江苏省
4LZ-5.0Z	喂入量:5KG/S; 自走履带式; 喂入方式:全喂入	27000.00	2019/12/31	浙江省
4LZ-4.1	喂入量:4.1KG/S, 自走履带式, 喂入方式:全喂入	27000.00	2019/12/31	浙江省
4LBZS-145(C704G)	收获行数 $\geq$ 4行; 喂入方式:半喂入; 功率 $\geq$ 35马力	45000.00	2018/04/29	江苏省
4LBZ-140(525EX-T)	收获行数:4行; 喂入方式:半喂入; 功率:38.2KW	45000.00	2018/12/24	山东省
4LBZS-170(CF585G)	收获行数 $\geq$ 4行; 喂入方式:半喂入; 功率 $\geq$ 35马力	45000.00	2019/12/31	江苏省
4LBZ-180(865EX-T)	收获行数:5行; 喂入方式:半喂入; 功率:62.5KW	45000.00	2018/12/22	山东省
4LB1.5(950))	收获行数:4行; 喂入方式:半喂入; 功率:53KW.	45000.00	2017/12/31	江苏省
4LBZ-150B	结构型式:半喂入自走式; 配套动力:55KW; 额定转速:2400R/MIN; 整机使用质量:2600KG; 割台宽度:1500MM; 工作行数:4行.	45000.00	2018/09/08	江苏省
4LB-150 II	作业行数(行):4; 喂入方式:半喂入; 配套功率:53KW	45000.00	2017/12/11	江苏省
4YH-2	2行割台; 幅宽:1.12M; 形式:自走式(摘穗型)	12600.00	2019/12/31	河北省

4YZB-4	结构型式:轮式自走; 配套动力:118KW; 额定转速:2200R/MIN; 工作行数:4行; 结构质量:9000KG; 工作幅宽:2600MM; 秸秆切碎结构型式:用刀式;	39240.00	2018/10/29	江苏省
4YZX-2B	2行割台; 1.25M≤幅宽<1.7M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2017/12/11	山西省
7YZP-2A	收获行数:2行; 工作幅宽:1200MM; 结构型式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2017/08/19	山东省
4YZP-2	2行割台; 幅宽1.265M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2017/12/11	山东省
4YZP-2	2行割台; 幅宽1.25M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2017/12/11	山东省
4YZQ-2B1	2行割台; 幅宽:1.10M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	河北省
4YZH-2	2行割台; 工作幅宽1.2M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2017/12/11	吉林省
4YH-2A1	2行割台; 幅宽:1.22M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	河北省
4YZP-2A	2行割台; 幅宽:1.2M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	山东省
4YZP-2D	收获行数:2行; 工作幅宽:1200MM; 结构型式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	山东省
4YZH-2	2行割台; 幅宽:1.2M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	吉林省
4YZP-2D	工作行数:2行割台; 工作幅宽:1.6M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2017/12/11	山东省
4YZP-2A	工作行数:2行; 工作幅宽:1200MM; 结构形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	山东省
4YZQ-2C1	2行割台; 幅宽:1.07M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2018/10/30	河北省
4YZP-2	工作行数:2行; 工作幅宽:1190MM; 结构形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	山东省
4YZJ-2	2行割台; 幅宽1.59M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2021/12/31	河南省
4YZ-2	2行割台; 工作幅宽:1.15M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	吉林省
4YZP-2	2行割台; 幅宽(M):1.55M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2017/12/11	山东省
4YZP-2Q	工作行数:2行割台; 工作幅宽1.1M; 形式:自走式(摘穗剥皮型)	20120.00	2019/12/31	山东省

4YZX-3B	3行割台；幅宽1.97M；形式：自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2021/12/31	河南省
4YZP-3XH1	3行割台；幅宽:1.9M；形式：自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2020/12/31	山东省
4YZP-3B	收获行数:3行；工作幅宽:1800MM；结构型式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2019/12/31	山东省
4YZB-3A	工作行数:3行；工作幅宽:1.65M；结构形式:自走式(摘穗剥皮型)；配套动力:75KW	33640.00	2018/10/27	河北省
4YZB-3J	割台:三行割台,幅宽:1.73M,自走式摘穗剥皮型	33640.00	2018/12/31	河北省
4YZ-3C	3行割台；幅宽:1.75M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2018/10/30	河北省
4YZB-3	收获行数:3行；工作幅宽:1.7M；结构形式:自走式(摘穗剥皮型)；配套动力:55KW	33640.00	2019/12/31	河北省
4YZ-3B	3行割台；幅宽:1.75M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2019/12/31	河北省
4YZQP-3	3行割台；幅宽:2.05M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2017/09/22	山东省
4YZP-3	3行割台；幅宽(M):1.7M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2017/12/11	山东省
4YZ-3	3行割台；1.9M≤幅宽<2.23M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2018/12/15	山西省
4YZ-3	3行割台；幅宽:1.78M；形式:自走式摘穗剥皮型	33640.00	2019/12/31	吉林省
4YZ-3A1	3行割台；幅宽1.9M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2019/12/31	河北省
4YZP-3	3行割台；幅宽1.8M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2017/12/11	山东省
4YZP-3XH1	3行割台；幅宽:1.9M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2020/12/31	山东省
4YZ-3F2	3行割台；幅宽:1.9M；形式:自走式(摘穗剥皮型),国三排放标准	33640.00	2019/12/31	河南省
4YZP-3型	工作行数:3行；工作幅宽:1830MM；结构形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2019/12/31	山东省
4YZB-3	3行割台；幅宽1.81M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2017/12/11	河北省
4YZFP-3	3行割台:幅宽:1.95M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2017/12/31	山东省
4YZ-3A	3行割台；幅宽:2.14M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	33640.00	2017/12/31	山东省

4YZ-4	工作行数:4行、幅宽:2.6M、自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/11/06	江苏省
4YZP-4	4行割台;幅宽2.3M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	山东省
4YZP-4	4行割台;幅宽:2.61M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2019/12/31	山东省
4YZB-4D	结构型式:自走式,配套动力:92KW,外形尺寸:6620*2480*3250MM,工作行数:4行,适用行距范围:500-	53360.00	2018/10/27	河北省
4YZ-4(Y210)	4行割台;幅宽2.6M;型式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2018/12/31	辽宁省
4YZSJ-4	4行割台;幅宽2.5M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	山东省
4YZJ-4	结构型式:自走式(摘穗剥皮行);工作行数:4行;割幅:2.6M;	53360.00	2019/01/14	黑龙江省
4YZ-4	4行割台;幅宽2.49M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2021/12/31	河南省
4YZ-4G3	4行割台;幅宽:2.49M;形式:自走式(摘穗剥皮型),国三排放标准	53360.00	2019/12/31	河南省
4YZP-4SAY	4行割台;幅宽:2.36M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2021/12/31	山东省
4YZP-4	4行割台;幅宽(M):2.6M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	山东省
4YZ-4	4行割台;幅宽2.58M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2019/12/31	山东省
4YZP-4XH1	4行割台;幅宽:2.45M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2020/12/31	山东省
4YZB-4D	额定功率:118KW;外形尺寸(长宽高):6440×2740×3350;工作行数:4行;工作幅宽:3320MM;摘穗剥皮型	53360.00	2019/12/31	河北省
4YZ-4H	4行割台;幅宽:2.65M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	山东省
4YZ-4B	4行割台;幅宽:2.3M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	山东省
4YZ-5	5行割台;幅宽2.3M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2019/12/31	河北省
4YZP-4D	4行割台;幅宽:2.35M;形式;自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2019/12/31	山东省
4YZP-4Y	4行割台;幅宽:2.61M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2019/12/31	山东省
4YZ-4	4行割台;幅宽2.54M;形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2019/12/31	河北省

4YZ-4B	4行割台；幅宽2.32M；形式：自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	河北省
4YZ-4F	4行割台；幅宽:2.3M；形式:自走式(摘穗剥皮型),国三排放标准	53360.00	2019/12/31	河南省
4YZ-271	8行割台；幅宽:2.71M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	山东省
4YZB-4A	4行割台；幅宽2.5M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2019/12/31	河北省
4YZQ-4B	结构形式:自走式扒皮型、收割行数:4行；割台割幅:2600MM	53360.00	2018/10/29	河南省
4YZB-7	作业行数:7行(不对行)；工作幅宽:2.4M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	53360.00	2017/12/11	新疆维吾尔自治区
4YZP-5	5行割台；幅宽3.16M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2019/12/31	山东省
4YZ-5(Y215)	5行割台；幅宽2.82M；型式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2018/12/31	辽宁省
4YZ-5B	5行割台；幅宽:3.25M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2017/12/11	山东省
4YZB-7	结构型式:轮式自走；配套动力:118KW；额定转速:2200R/MIN；工作行数:7行；工作幅宽:2200MM；	75600.00	2018/10/29	江苏省
4YZP-5H	5行割台；幅宽:3.26M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2021/12/31	山东省
4YZP-5EY	5行割台；幅宽:2.83M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2021/12/31	山东省
4YZP-5DY	5行割台；幅宽:2.83M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2021/12/31	山东省
4YZB-10	作业行数:10行；工作幅宽:3.43M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2017/12/31	新疆维吾尔自治区
4YZP-5HY	5行割台；幅宽:3.26M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2020/12/31	山东省
4YZB-8	作业行数:8行；工作幅宽:2.8M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2017/12/11	新疆维吾尔自治区
4YZP-5	5行割台；幅宽:2.8M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2017/11/06	山东省
4YZP-5Y	5行割台；幅宽:2.83M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2019/12/31	山东省
4YZ-5	5行割台；幅宽:2.9M；形式:自走式(摘穗剥皮型)	75600.00	2017/12/11	山东省
4YL-6(C230)	6行割台；幅宽3.97M；型式:自走式(籽粒收获型)	72900.00	2019/12/31	辽宁省

4YZ-6S	6行割台；幅宽:4M；形式:自走式(籽粒收获型)	72900.00	2017/12/11	山东省
4YZT-7	作业行数:7行；工作幅宽:3.8M；形式:自走式(籽粒收获型)	72900.00	2018/12/31	新疆维吾尔自治区
4YZ-6	工作行数:6行；形式:自走式(籽粒收获型)；工作幅宽:3.92M	72900.00	2019/12/31	黑龙江省
4YZ-6F	工作行数:6行；形式:自走式(籽粒收获型)；工作幅宽:3.92M	72900.00	2019/12/31	黑龙江省
4YL-6(C120) [原:4YL-6(C110)]	6行割台；幅宽3.97M；型式:自走式(籽粒收获型)	72900.00	2019/12/31	辽宁省
4YL-6(R230)	6行割台；幅宽3.97M；型式:自走式(籽粒收获型)	72900.00	2019/12/31	辽宁省
4YWP-2	2行割台、工作幅宽:1M、结构型式:背负式、摘穗薄皮型	6780.00	2017/10/09	河北省
4JQH-180	悬挂甩刀式；割幅180CM	4500.00	2017/09/23	河北省
4Q-168	割幅:168CM	4500.00	2017/08/29	山东省
4JQH-200A	悬挂甩刀式；割幅200CM	4500.00	2018/09/21	河北省
4Q-185	割幅:185CM	4500.00	2017/08/29	山东省
4JQH-165	悬挂甩刀式；割幅165CM	4500.00	2018/09/21	河北省
4Q-19.5A	悬挂甩刀式；割幅=180CM	4500.00	2021/12/31	辽宁省
4JQH-200	动力连接方式:悬挂式；切割器结构形式:甩刀(摆动)；割幅(M):2.0	4500.00	2019/12/31	河北省
4JQH-200	悬挂甩刀式；割幅200CM	4500.00	2018/09/21	河北省
4QX-1200	工作幅宽:120CM；悬挂单圆盘式	14400.00	2017/12/31	新疆维吾尔自治区
4QZ-3	自走圆盘式；工作幅宽:200CM	53100.00	2019/12/31	山东省
4QZ-3000	工作幅宽:300CM；自走圆盘式	108000.00	2017/11/06	新疆维吾尔自治区
9QSZ-3000	自走圆盘式；工作幅宽:300CM	108000.00	2019/12/31	山东省
4QZS-3000	自走圆盘式；割幅300CM	108000.00	2021/12/31	山东省

4QZ-280	结构形式:自走式,切割器结构形式:双圆盘式,工作幅宽(MM):2800,外形尺寸(长*宽*高):6500MM*2900MM*4500MM,结构质量(KG):7200,发动机型号:SC9DK220G3	108000.00	2018/11/30	内蒙古自治区
9QZ-2650型	结构形式:自走圆盘式;工作幅宽:2650MM	108000.00	2021/12/31	河北省
4QZ-3000A	工作幅宽:300CM;自走圆盘式	108000.00	2018/12/31	新疆维吾尔自治区
4QZ-1800	配套发动机:额定功率:92KW,额定转速:2400R/MIN,最低割茬高度≤150MM,作业速度:1-5KM/H,生产率:0.18-0.7HM <sup>2</sup> /H.	37950.00	2021/12/31	山东省
4QZ-10	自走其他式;割幅:260CM	88300.00	2018/10/29	河南省
4QZ-2800	自走其他式,割幅(CM):280	88300.00	2017/08/21	河北省
9LRZ-2.7	外形尺寸(长×宽×高):8285×3350×3450MM;结构质量:6700KG;工作幅宽:2750MM;	88300.00	2018/04/29	新疆维吾尔自治区
4QZ-2800	自走其他式:割幅280CM	88300.00	2018/09/27	河北省
4QZ-3010	自走其他式,割幅(CM):301	108000.00	2018/09/27	河北省
4QZ-3020	自走其他式;割幅302CM	108000.00	2018/09/27	河北省
9YKS-1.7	捡拾宽度0.9M	7160.00	2018/09/25	河南省
9YKD-60	捡拾器宽度:700MM卷压滚筒数量:12个卷压滚筒转速:200R/MIN配套动力22.1-36.8KW工作状态外形尺寸(长×宽×高):1300MM×1450MM×1400MM	7160.00	2020/12/31	山东省
9Y-0.9A	捡拾器宽度(MM):900	7160.00	2021/12/31	河南省
9JYD-800A	捡拾宽度:0.8M	7160.00	2018/09/26	安徽省
TYSL70100	捡拾器宽度:1M	7160.00	2018/12/31	辽宁省
9YK-0.9	捡拾宽度0.9M	7160.00	2017/09/15	河南省
92YG-1.5	外形尺寸(长×宽×高):4950×2320×2600MM;结构质量:2000KG;捡拾作业宽度:1550MM;Φ1500×1230MM;	16200.00	2017/09/26	新疆维吾尔自治区
9YRZ-1.25	结构型式:牵引式;捡拾器宽度:1900MM	28800.00	2021/12/31	山东省
9YFQ-1.8	捡拾器宽度:1850MM,打捆活塞速度:90/MIN,打结器类型:D型,配套动力:50-70KW,外形尺	28800.00	2020/12/31	河北省

9YQ-2000	型号/9YQ-2000、捡拾器宽度MM2000、捡拾器结构形式/甩刀式、打结器类型/D型、打结器数量个2、压缩式截面尺寸(宽X高)MM460X380打捆活塞往返次数次/MIN90、工作状态外型尺寸(长X宽X高)MM5300X2430X1800配套动力KW66~100	28800.00	2021/12/31	河北省
9JYD-1720A	捡拾宽度:1.72M	28800.00	2020/12/31	安徽省
9Y-210	2.1M	28800.00	2021/12/31	黑龙江省
9JYD-1980A	捡拾宽度:1.98M	28800.00	2020/12/31	安徽省
9YFQ-1900	捡拾宽度:1.9M	28800.00	2020/12/31	安徽省
9YKZ-1.9	捡拾宽度1.962M	28800.00	2019/12/31	河南省
9YRZ-1.1	结构型式:牵引式;捡拾器宽度:1830MM	28800.00	2021/12/31	山东省
9YFQ(S)-2.4	捡拾器宽度(MM):2400,打捆活塞速度(行程/MIN):100,打结器类型:强制脱扣型,工作状态外形尺寸(长×宽×高MM):6160×2830×1850,配套动力(KW):≥80.1	40500.00	2021/12/31	辽宁省
9YG-0.7	捡拾宽度:2230MM	40500.00	2021/12/31	吉林省
4PLY3045-B	作业方式:移动式.草捆形状:方草捆.适用配套机具动力:81-110KW.捡拾割幅(与联合收割机配套)2.36-3.0M.	40500.00	2018/09/25	河南省
9YFQ(D)-2.4	捡拾器宽度(MM):2400,打捆活塞速度(行程/MIN):100,打结器类型:强制脱扣型,工作状态外形尺寸(长×宽×高MM):5950×2920×1740,配套动力(KW):≥66.2	40500.00	2021/12/31	辽宁省
9YFZG-2.2	捡拾器宽度(MM):2200捡拾器结构型式:锤爪式打结器类型:D型打结器个数(个):2	40500.00	2021/12/31	黑龙江省
9YFQ(S)-2.2	捡拾器宽度(MM):2200,打捆活塞速度(行程/MIN):100,打结器类型:强制脱扣型,工作状态外形尺寸(长×宽×高MM):6160×2630×1850,配套动力(KW):≥77.2	40500.00	2021/12/31	辽宁省
9YGT-1.2	捡拾宽度:2250MM	40500.00	2021/12/31	吉林省
9YFS-2.2A	结构型式:牵引式;捡拾器宽度:2200MM	40500.00	2021/12/31	山东省
9YFQ(D)-2.2	捡拾器宽度(MM):2200,打捆活塞速度(行程/MIN):100,打结器类型:强制脱扣型,工作状态外形尺寸(长×宽×高MM):5950×2720×1740,配套动力(KW):≥62.5	40500.00	2021/12/31	辽宁省
9YFQ-2200	捡拾宽度:2.2M	40500.00	2020/12/31	安徽省

9YGHZ-1.5	捡拾器宽度(MM):2200捡拾器结构型式:弹齿式卷压滚筒转速(R/MIN):540	40500.00	2021/12/31	黑龙江省
9YFQ-2.2G	捡拾器宽度:2215MM	40500.00	2021/12/31	山东省
9L-6.0	搂幅宽度=550CM; 液压折叠式; 侧向指盘式	6500.00	2021/12/31	辽宁省
9LZ-7.5	7.5M侧向指盘式液压搂草机	6500.00	2021/12/31	内蒙古自治区
9LZ-6.5	结构型式:指轮式.挂接方式:牵引式.工作状态外型尺寸(长×宽×高):5900×7000×1550MM.搂齿数量80齿.指轮数量10个.指轮直径1550MM.配套动力范围:≥30KW	6500.00	2021/12/31	吉林省
9LZY-7.5	搂幅宽度7.5M; 液压折叠式; 侧向指盘式	6500.00	2018/11/10	河北省
9LZ-3.0	外形尺寸(长×宽×高):2300×3600×1500MM; 结构质量:140KG; 指盘数:4个; 搂幅:3000MM;	1940.00	2017/09/26	新疆维吾尔自治区
9LZ-4.8	外形尺寸(长×宽×高):3600×5300×1500MM; 结构质量:440KG; 指盘数:8个; 搂幅:4800MM;	1940.00	2017/09/26	新疆维吾尔自治区
9LZ-4.0	外形尺寸(长×宽×高):2800×4900×1500MM; 结构质量:370KG; 指盘数:6个; 搂幅:4000MM;	1940.00	2017/09/26	新疆维吾尔自治区
9LZ-4.6	结构型式指轮式.挂接方式牵引式.工作状态外型尺寸(长×宽×高):5400×5800×1550MM.搂齿数量80齿..指轮数量8个.指轮直径:1550MM.配套动力范围:≥26KW.	1940.00	2021/12/31	吉林省
YKJ5552A	圆捆; 5.5KW	9100.00	2018/12/31	安徽省
9YQ-5552A	圆捆; 9.17KW	9100.00	2019/12/31	安徽省
4JQ-120	工作幅宽为(M):1.2	810.00	2019/12/31	河北省
4J-120	作业幅宽1.2M	810.00	2021/12/31	河南省
1JHY-120	工作幅宽(M):1.2	810.00	2017/12/11	山东省
4JQ-120	工作幅宽:1.2M	810.00	2020/12/31	河北省
1JQ-130	工作幅宽为(M):1.3	810.00	2019/12/31	河北省
1JH-130	作业幅宽:1.3M.	810.00	2021/12/31	山东省
4JQ-165	工作幅宽:1.65M结构型式:三点悬挂结构质量:500KG	1620.00	2018/10/14	河北省

4JQ-150	工作幅宽:1.5M结构质量:480KG结构型式:三点悬挂	1620.00	2018/10/14	河北省
1JQH-165	作业幅宽1.65M	1620.00	2019/12/31	河北省
1JH-165	作业幅宽:1.65M	1620.00	2019/12/31	山东省
4J-150B	作业幅宽1.5M	1620.00	2018/04/29	河南省
1JQH-180	作业幅宽1.8M	1620.00	2019/12/31	河北省
1JQ-165	作业幅宽:1.65M	1620.00	2018/12/31	河北省
1JHY-150	工作幅宽(M):1.5	1620.00	2017/12/11	山东省
1JQ-172	作业幅宽:1.72M	1620.00	2018/12/31	河北省
4J-165B	作业幅宽1.65M	1620.00	2018/04/29	河南省
1JQ-180	作业幅宽:1.80M	1620.00	2020/12/31	河北省
1JH-180	作业幅宽:1.8M	1620.00	2019/12/31	山东省
4JQ-180	工作幅宽:1.8M结构质量:530G结构型式:三点悬挂	1620.00	2018/10/14	河北省
1JHY-180	工作幅宽(M):1.8	1620.00	2017/12/11	山东省
4J-180B	作业幅宽1.8M	1620.00	2018/04/29	河南省
4JQ-180	工作幅宽为(M):1.8	1620.00	2019/12/31	河北省
1JQH-150	作业幅宽1.5M	1620.00	2019/12/31	河北省
4J-200	作业幅宽2M	1890.00	2017/09/27	河南省
1JQ-220	工作幅宽为(M):2.2	1890.00	2019/12/31	河北省
1JH-200	作业幅宽:2.0M	1890.00	2019/12/31	山东省
4JQ-220	工作幅宽:2.2M结构质量:610KG结构型式:三点悬挂	1890.00	2018/10/14	河北省

1JH-220	作业幅宽:2.2M	1890.00	2019/12/31	山东省
1JQH-230	作业幅宽2.3M	1890.00	2019/12/31	河北省
4J-220B	作业幅宽2.2M	1890.00	2019/12/31	河南省
4JQ-200	工作幅宽:2.0M结构质量:530KG结构型式:三点悬挂	1890.00	2018/10/15	河北省
4J-250	作业幅宽2.5M	2250.00	2017/09/27	河南省
1JQH-260	作业幅宽2.6M	2250.00	2019/12/31	河北省
4JQ-330	工作幅宽为(M):3.3	2250.00	2018/12/21	河北省
1JQH-360	作业幅宽3.6M	2250.00	2017/10/17	河北省
1JQH-440	作业幅宽4.4M	2250.00	2019/12/31	河北省
4J-280	作业幅宽2.8M	2250.00	2017/09/27	河南省
1JH-250	作业幅宽:2.5M	2250.00	2019/12/31	山东省
1JH-300	作业幅宽:3.0M	2250.00	2021/12/31	山东省
1JH-340	作业幅宽:3.4M	2250.00	2021/12/31	山东省
4JQ-360	工作幅宽为(M):3.6	2250.00	2018/12/21	河北省
4JQ-250	工作幅宽:2.5M结构质量:680KG结构型式:单轴悬挂式	2250.00	2020/12/31	河北省
1JQH-250	作业幅宽2.5M	2250.00	2017/10/17	河北省
4JQ-300	工作幅宽为(M):3.0	2250.00	2018/12/21	河北省
1JH-360	作业幅宽:3.6M	2250.00	2021/12/31	山东省
4JQ-260	工作幅宽为(M):2.6	2250.00	2018/12/21	河北省
4U-83	分段收获; 0.7M≤作业幅宽<1M	1000.00	2021/12/31	山东省

4JW-80	分段收获；作业幅宽0.8M	1000.00	2017/09/27	河南省
4JW-150	分段收获；作业幅宽1.5M	3200.00	2017/09/27	河南省
4UX-170	分段收获；作业幅宽 $\geq 1.5$ M	3200.00	2017/09/08	山东省
4JW-180	分段收获；作业幅宽1.8M	3200.00	2017/09/27	河南省
4JW-120	分段收获；作业幅宽1.2M	2000.00	2017/09/27	河南省
4UX-140	分段收获； $1\text{M} \leq \text{作业幅宽} < 1.5\text{M}$	2000.00	2021/12/31	山东省
DNJ-2200	配套动力 $\geq 11\text{KW}$	3000.00	2018/10/29	辽宁省
4HLB-2A	额定功率:33KW额定转速:2600R/MIN割幅:500-550MM行距: $\leq 300\text{MM}/(800 \pm 50)$ 行数:24HLB-2A花生机产品配置参数:工作状态外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高):	22000.00	2018/09/24	江苏省
4HBL-2	挖掘机构:铲式；输送机构:链条；分离机构:振动筛；摘果机构:对辊式；清洗机构:风扇；	22000.00	2017/10/28	山东省
5HX-16.5	批处理量:16.5T；循环式	26730.00	2018/04/29	浙江省
5HS-100BC	批处理量:10T；循环式	26730.00	2019/12/31	浙江省
5HS-120BC	批处理量:12T；循环式	26730.00	2019/12/31	浙江省
5HXL-15	批处理量:15T；处理方式:循环式；结构型式:固定式；功率(KW):6.75	26730.00	2021/12/31	安徽省
TKD-1200	批处理量:12T,循环式	26730.00	2021/12/31	江苏省
5HXW-15	结构型式:循环式；批处理量(T):15T	26730.00	2019/12/31	山东省
5H-15	循环批式处理量:15T；处理方式:批式循环干燥方式.	26730.00	2020/12/31	安徽省
5HXG-160	型号:5HXG-160,批次处理量:16T,结构型式:循环式,干燥方式:直接加热/间接加热,干燥机机体外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高):4830MM $\times$ 2230MM $\times$ 10900MM.电机总功率:9.2KW	26730.00	2021/12/31	江苏省
5XH-15	$10\text{T} \leq \text{批处理量} < 20\text{T}$ ；循环式	26730.00	2018/08/19	河南省
TKD-1500	结构形式:循环式,批处理量:15T	26730.00	2021/12/31	江苏省

5HP-15	批处理量15T; 循环式	26730.00	2021/12/31	江西省
V120	批处理量12T; 循环式	26730.00	2019/12/31	安徽省
5HXG-120	型号:5HXG-120,批次处理量:12T,结构型式:循环式,干燥方式:直接加热/间接加热,干燥机机体外形尺寸(长×宽×高):4830MM×2230MM×9800MM.电机总功率:9.2KW	26730.00	2021/12/31	江苏省
5HXL-12	批处理量:12T; 处理方式:循环式; 结构型式:固定式; 功率(KW):6.5	26730.00	2021/12/31	安徽省
5HS200-200D	批处理量:20T; 循环式	40590.00	2019/12/31	浙江省
5HXG-20.0	20T≤批处理量<30T; 循环式; 外形尺寸:2500×4480×11300; 整机质量:3660KG; 最大功率:13.35KW; 烘干方式:热风炉; 点火方式:人工; 降水率	40590.00	2018/09/24	安徽省
5H-22	循环批式处理量:22T; 处理方式:批式循环干燥方式.	40590.00	2020/12/31	安徽省
5HXG-220	批处理量:22T; 结构形式:批式循环; 外形尺寸(长×宽×高):4786×3846×11397(MM); 电机总功率:12.55KW	40590.00	2021/12/31	江苏省
TKD-2000	结构形式:循环式,批处理量:20T	40590.00	2021/12/31	江苏省
5HXL-30	批处理量:30T; 处理方式:循环式; 结构型式:固定式; 功率(KW):18.1	76300.00	2021/12/31	安徽省
CEL-3000	批次处理量:稻谷30000(KG)/小麦32000(KG); 结构形式:批式循环	76300.00	2020/12/31	江苏省
5HGY-30	批处理量≥30T; 处理方式:批式循环; 电机总功率:21.92KW	76300.00	2020/12/31	江苏省
5HX-30	批处理量:30T; 循环式	76300.00	2018/04/29	浙江省
H300	批处理量30T; 循环式	76300.00	2019/12/31	安徽省
5H-32	循环批式处理量:32T; 处理方式:批式循环干燥方式.	76300.00	2020/12/31	安徽省
5HP-32	批处理量32T; 循环式	76300.00	2021/12/31	江西省
5HX-35	批处理量35T; 循环式	76300.00	2021/12/31	浙江省
HG100型	处理量6.04T/H(144.96T/D). 17.24T/H(413.76T/D)	57000.00	2020/12/31	辽宁省
5HLH-120	处理量:120T/D; 结构型式:连续式	57000.00	2020/12/31	山东省

BF-300T	处理量 $\geq$ 300T/D; 连续式	108000.00	2020/12/31	辽宁省
BF-500T	处理量 $\geq$ 500T/D; 连续式	108000.00	2020/12/31	辽宁省
5HSN-200	处理量:200T/D; 连续式.	108000.00	2021/12/31	黑龙江省
5HSN-500	处理量:500T/D; 连续式.	108000.00	2021/12/31	黑龙江省
5HSN-300	处理量:300T/D; 连续式.	108000.00	2021/12/31	黑龙江省
R404	处理量 $\geq$ 150T/D; 连续式	108000.00	2020/12/31	江苏省
5HSH-200	处理量:256.8T/D; 连续式	108000.00	2017/12/11	黑龙江省
5HSHN-150	结构尺寸(MM)2800*2600*19600; 整机质量(KG):28000配套动力(KW):72.9结构形式:连续式; 处理量:150T/D; 降水幅度(%):13-15装机容量(M3):	108000.00	2021/12/31	辽宁省
5HSH-500	处理量:526.1T/D; 连续式	108000.00	2017/12/11	黑龙江省
SNH-7.5	处理方式:连续式; 结构形式:固定式; 连续式处理量(T/D):180	108000.00	2019/12/31	辽宁省
BF-150T	处理量 $\geq$ 150T/D; 连续式	108000.00	2020/12/31	辽宁省
5HSH-300	处理量:376.8T/D; 连续式	108000.00	2017/12/11	黑龙江省
MSXC-360A	光电探测方式:彩色CCD传感器. 执行单元(个):360. 整机质量(KG):1300. 外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高)MM:2400 $\times$ 1562 $\times$ 2143.	30000.00	2020/12/31	安徽省
6SXM-600B5	光电探测方式:黑白线阵CCD传感器. 执行单元(个):600. 整机质量(KG):1950. 外形尺寸(长 $\times$ 宽	30000.00	2018/10/26	安徽省
6SXM-300B4	光电探测方式:黑白线阵CCD传感器. 执行单元(个):300. 整机质量(KG):1050. 外形尺寸(长 $\times$ 宽	30000.00	2018/10/26	安徽省
6SXM-420B4	执行单元(个):420. 整机质量(KG):1320. 外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高)MM:2625 $\times$ 1564 $\times$ 2140.	30000.00	2017/09/22	安徽省
6SXZ-320	执行单元数320; 应用CCD图像传感器技术	30000.00	2018/09/24	安徽省
6SXZ-360G	光电探测方式:彩色CCD传感器. 执行单元(个):360. 整机质量(KG):1450. 外形尺寸(长 $\times$ 宽 $\times$ 高)MM:2400 $\times$ 1570 $\times$ 2143.	30000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-480	执行单元数480; 应用CCD图像传感器技术	30000.00	2020/12/31	安徽省

6SXZ-300H	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):300.整机质量(KG):1330.外形尺寸(长×宽×高)MM:2075×1570×2142.	30000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-320D	执行单元数320;应用CCD图像传感器技术	30000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-448	执行单元数448;应用CCD图像传感器技术	30000.00	2018/09/24	安徽省
6SXZ-480P	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):480.整机质量(KG):2340.外形尺寸(长×宽×高)MM:3842×2265×2750.	30000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-384	执行单元数384;应用CCD图像传感器技术	30000.00	2018/09/24	安徽省
6SXZ-600F	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):600.整机质量(KG):2250.外形尺寸(长×宽×高)MM:3700×1565×1982.	30000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-600G	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):600.整机质量(KG):2200.外形尺寸(长×宽×高)MM:3700×1570×2143.	30000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-192	执行单元数192;应用CCD图像传感器技术	22000.00	2018/09/24	安徽省
6SXZ-180H	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):180.整机质量(KG):940.外形尺寸(长×宽×高)MM:1455×1570×2142.	22000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-60F	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):60.整机质量(KG):550.外形尺寸(长×宽×高)MM:690×1570×2142.	22000.00	2020/12/31	安徽省
6SXZ-120L	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):120.整机质量(KG):800.外形尺寸(长×宽×高)MM:3700×1297×2143.	22000.00	2020/07/31	安徽省
6SXZ-256	执行单元数256;应用CCD图像传感器技术	22000.00	2017/09/22	安徽省
6SXM-320A	执行单元(个):320.整机质量(KG):770.外形尺寸(长×宽×高)MM:2043×1410×2040	20000.00	2017/09/22	安徽省
6SXM-440A	执行单元(个):440.整机质量(KG):1070.外形尺寸(长×宽×高)MM:2595×1450×2127.	20000.00	2018/09/24	安徽省
5XF-25	1.纯工作小时生产率T/H≥25;2.千瓦小时生产率T/(KW·H)≥3.0;3.配套动力KW10.1;4.机体外形尺寸(长×宽×高)MM5330×2490×2550.	7000.00	2021/12/31	河南省
MSXC-120B	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):120.整机质量(KG):530.外形尺寸(长×宽×高)MM:1180×1553×1560.	22000.00	2020/12/31	安徽省
MSXC-240A	光电探测方式:彩色CCD传感器.执行单元(个):240.整机质量(KG):950.外形尺寸(长×宽×高)MM:1765×1562×2143.	22000.00	2020/12/31	安徽省
ZK-30型	库容:30M3	170.00	2020/12/31	浙江省
ZK49	库容49M3	170.00	2020/12/31	云南省

YDLK-28	型号:YDLK-28外形尺寸(长*宽*高):5800MM*2400MM*2400MM 冷却容积:28M3最低温度:-18℃温控范围:-18℃~15℃压缩机 型号:ZB-15	170.00	2020/12/31	天津市
ZK-98	库容:98M3	130.00	2021/12/31	浙江省
ZK-80型	库容:80M3	130.00	2017/10/27	浙江省
ZK99	库容99M3	130.00	2020/12/31	云南省
ZK-198	库容:198M3	110.00	2021/12/31	浙江省
ZK100-A100-H	库容100M3	110.00	2017/12/22	广东省
ZK199	库容199M3	110.00	2020/12/31	云南省
ZK299	库容299M3	60.00	2020/12/31	云南省
ZK200-A100-H	库容200M3	60.00	2017/12/22	广东省
YDLK-400	型号:YDLK-400外形尺寸(长*宽*高):17000*11000*2400冷却 容积:400M3最低温度:0℃温控范围:0至+5℃压缩机型号:ZB- 114制冷剂:R22	50.00	2020/12/31	天津市
ZK-1000	库容:1000M3	50.00	2021/12/31	浙江省
5TY-80-310型	生产率:设计值12000-20000KG/H实测值:15613.3KG/H整机重 量:700KG配套动力:13-18KW滚筒转速:850-900R/MIN	2800.00	2018/09/30	辽宁省
SF-2×340型	生产率10-30T/H玉米脱粒机	2800.00	2017/11/19	辽宁省
5TY-190-450型	生产率:设计值20000-40000KG/H实测值:28599KG/H整机重 量:4100KG配套动力:27-37KW滚筒转速:650-750R/MIN	2800.00	2017/09/30	辽宁省
SF250L	8+2滑移齿轮换挡,牵引力≥5.3KN,两轮驱动,单作用离合器, 单速后动力输出(功率≥15.2KW,转速540R/MIN)防护罩保护, 浮动调节提升器,1N类三点悬挂,提升力≥4.2KN,机械转向	5670.00	2020/12/31	山东省
TA250	功率:25马力;驱动方式:两轮驱动	7020.00	2019/12/31	山东省
SF250-1	8+2滑移齿轮换挡,牵引力≥5.0KN,两轮驱动,单作用离合器, 双速后动力输出(功率≥15.8KW,转速540/1000R/MIN)防护罩 保护,位调节提升器,1类三点悬挂,提升力≥4.6KN,机械转向	7020.00	2019/12/31	山东省

SF250C	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 4.6\text{KN}$ ,两轮驱动,差速锁,单作用离合器,单速后动力输出(功率 $\geq 15.0\text{KW}$ ,转速730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂	7020.00	2017/11/06	山东省
SF250	8+2滑移齿轮换挡,高低档啮合套换挡,新型强化变速系,牵引力 $\geq 5\text{KN}$ ,两轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 15.0\text{KW}$ ,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,位调节提	7020.00	2019/12/31	山东省
CFA250	25马力; 两轮驱动	7020.00	2018/08/19	江苏省
TY300	驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率(KW):22.1(30马力)	7830.00	2017/12/11	山东省
SF300	8+2滑移齿轮换挡,高低档啮合套换挡,新型强化变速系,牵引力 $\geq 6\text{KN}$ ,两轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 17.8\text{KW}$ ,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,力、位综	7830.00	2019/12/31	山东省
CFA300	30马力; 两轮驱动	7830.00	2018/08/19	江苏省
SF300C-1	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 4.8\text{KN}$ ,两轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 18.79\text{KW}$ ,转速540/730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂	7830.00	2019/12/31	山东省
WZ300X	功率:30马力; 驱动方式:两轮驱动	7830.00	2019/12/31	山东省
300	30马力 $\leq$ 功率 $< 35$ 马力; 驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率:22.1KW	7830.00	2019/12/31	山东省
SF350	8+2滑移齿轮换挡,高低档啮合套换挡,新型强化变速系,牵引力 $\geq 6.0\text{KN}$ ,两轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 20.8\text{KW}$ ,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,力、位	8730.00	2019/12/31	山东省
CFC350	35马力; 两轮驱动	8730.00	2019/12/31	江苏省
WZ350X2	功率:35马力; 驱动方式:两轮驱动	8730.00	2019/12/31	山东省
SF350-1	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 6.0\text{KN}$ ,两轮驱动,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 21.85\text{KW}$ ,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,力、位综合调节提升器,1类三点悬挂,提升力 $\geq 6.4$	8730.00	2019/12/31	山东省
TA350	功率:35马力; 驱动方式:两轮驱动	8730.00	2019/12/31	山东省
CFC350J	35马力; 两轮驱动	8730.00	2019/12/31	江苏省
SF350C	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 5.0\text{KN}$ ,两轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 21.85\text{KW}$ ,转速540/730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂,提	8730.00	2019/12/31	山东省

潍拖TY350	驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率(KW):25.8(35马力)	8730.00	2020/12/31	山东省
CFC350A	35马力; 两轮驱动	8730.00	2019/12/31	江苏省
CFA350	35马力; 两轮驱动	8730.00	2020/12/31	江苏省
TF-400	40马力≤功率<45马力; 驱动方式:两轮驱动	9700.00	2019/12/31	山东省
400	40马力≤功率<45马力; 驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率:29.5KW	9700.00	2019/12/31	山东省
CFC400J	40马力; 两轮驱动	9700.00	2019/12/31	江苏省
DQ400-I	功率:29.4KW; 驱动方式:两轮驱动	9700.00	2020/12/31	山东省
CFC400	40马力; 两轮驱动	9700.00	2019/12/31	江苏省
潍拖TY400	驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率(KW):29.4(40马力)	9700.00	2019/12/31	山东省
DQ400-II	功率:29.4KW; 驱动方式:两轮驱动	9700.00	2020/12/31	山东省
FB404	40≤功率<45马力驱动方式:四轮驱动发动机转速:2400R/MIN	9700.00	2019/12/31	山东省
WZ400B	功率:40马力; 驱动方式:两轮驱动	9700.00	2017/12/11	山东省
JT400	40马力; 两轮驱动.	9700.00	2021/12/31	山东省
SF400E	外廓尺寸:3580×1365×2060, 4×2两轮驱动, 轴距:1810, 最小使用质量:1435KG, 侧置变速, 双速动力输出, 液压转向, 1类三点悬挂, 前轮5.50-16, 后轮11.2-24, 风云II机罩.	9700.00	2021/12/31	山东省
TA400	功率:40马力; 驱动方式:两轮驱动	9700.00	2019/12/31	山东省
SF400C	8+2滑移齿轮换挡, 牵引力≥5.2KN, 两轮驱动, 差速锁, 单作用离合器, 双速后动力输出(功率≥25KW, 转速540/730R/MIN)防护罩保护 位调节提升器 1类三点悬挂	9700.00	2019/12/31	山东省
DQ400	功率:29.4KW; 驱动方式:两轮驱动	9700.00	2017/12/11	山东省
CFC400A	40马力; 两轮驱动	9700.00	2019/12/31	江苏省
NA400	功率:40马力; 驱动方式:两轮驱动	9700.00	2019/12/31	山东省

雷硕-450D	标定功率33.1KW, 两轮驱动全柴4B2-45V32型4缸、直列、四冲程、水冷、自然吸气国III排放发动机变速箱:(4+1)X2组成	11700.00	2021/12/31	山东省
ALD450-A	45马力≤功率<50马力; 驱动方式:两轮驱动	11700.00	2021/12/31	山东省
雷硕-450	标定功率33.1KW, 两轮驱动全柴4B2-45V32型4缸、直列、四冲程、水冷、自然吸气国III排放发动机, 变速箱:(4+1)X2组成	11700.00	2021/12/31	山东省
FBT450D	45马力≤功率<50马力; 驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率:34KW	11700.00	2019/12/31	山东省
TA450	功率:45马力; 驱动方式:两轮驱动	11700.00	2019/12/31	山东省
FBT450	45马力≤功率<50马力; 驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率:34KW	11700.00	2020/12/31	山东省
CFC450	45马力; 两轮驱动	11700.00	2019/12/31	江苏省
WZ450B	功率:45马力; 驱动方式:两轮驱动	11700.00	2017/11/07	山东省
CFC450J	45马力; 两轮驱动	11700.00	2019/12/31	江苏省
CFC450A	45马力; 两轮驱动	11700.00	2019/12/31	江苏省
SH500	驱动型式:4×2两轮驱动; 轴距(MM):1968; 档位数(前进/倒退/爬行):8/4/0; 轮距(MM)(前轮/后轮):1200-1500/1200-1500; 轮距调整方式(前轮/后轮):有级可调/有级	12960.00	2019/12/31	山东省
CFD500A	50马力; 两轮驱动	12960.00	2019/12/31	江苏省
HS500	功率:50马力; 驱动方式:两轮驱动	12960.00	2019/12/31	山东省
SF500	8+2滑移齿轮换挡, 牵引力≥7.2KN, 两轮驱动, 差速锁, 单作用离合器, 双速后动力输出(功率≥31.3KW, 转速540/760R/MIN)防护罩保护, 力、位综合调节提升器, 强化悬挂, 1类三点悬挂	12960.00	2019/12/31	山东省
SH500C	驱动型式:4×2两轮驱动; 轴距(MM):1968; 档位数(前进/倒退/爬行):8/4、/0; 轮距(MM)(前轮/后轮):1200-1500/1200-1500; 轮距调整方式(前轮/后轮):有级可调/有	12960.00	2019/12/31	山东省
CFC500J	50马力; 两轮驱动	12960.00	2019/12/31	江苏省
奥野500	驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率(KW):36.8(50马力)	12960.00	2017/12/11	山东省
SD500	功率:50马力, 驱动方式:两轮驱动.	12960.00	2019/12/31	山东省

TF-500	50马力≤功率<55马力；驱动方式:两轮驱动	12960.00	2019/12/31	山东省
CFC500	50马力；两轮驱动	12960.00	2019/12/31	江苏省
500D	50马力≤功率<55马力；驱动方式:两轮驱动；发动机标定功率:36.8KW；	12960.00	2021/12/31	山东省
WA500	功率:50马力；驱动方式:两轮驱动	12960.00	2017/11/07	山东省
CFC500A	50马力；两轮驱动	12960.00	2019/12/31	江苏省
500G	50马力≤功率<55马力；驱动方式:两轮驱动；发动机标定功率:36.75KW	12960.00	2019/12/31	山东省
WZ500B	功率:50马力；驱动方式:两轮驱动	12960.00	2017/11/07	山东省
DQ500	功率:36.8KW；驱动方式:两轮驱动	12960.00	2017/12/11	山东省
SF500E	风云II机罩,安全架.选装:8+8梭式换挡,双作用离合器,后轮可选9.5-24(水田),11.2-24水田,11.2-28(水田),9.5-28.轮	12960.00	2021/12/31	山东省
雷硕-500D	标定功率36.8KW,两轮驱动锡柴44DW93-50GG3U型4缸、直列、四冲程、空-空中冷,自然吸气国III排放发动机,变速箱:(4+1)X2组成式	12960.00	2021/12/31	山东省
CFD550A	55马力；两轮驱动	14080.00	2019/12/31	江苏省
TF-550	55马力≤功率<60马力；驱动方式:两轮驱动	14080.00	2019/12/31	山东省
SH550	驱动轮数:两轮驱动；发动机标定功率(KW):40.4；配套发动机:达到国III排放标准.	14080.00	2019/12/31	山东省
雷硕-550	标定功率40.5KW,,两轮驱动锡柴44DW93-55GG3U4缸、直列、四冲程、空-空中冷,涡轮增压国III排放发动机,变速箱:(4+1)X2组成式	14080.00	2021/12/31	山东省
550	55马力≤功率<60马力；驱动方式:两轮驱动；发动机标定功率:40.4KW	14080.00	2019/12/31	山东省
SH550C	驱动轮数:两轮驱动；发动机标定功率(KW):40.4；配套发动机:达到国III排放标准.	14080.00	2019/12/31	山东省
550G	55马力≤功率<60马力；驱动方式:两轮驱动；发动机标定功率:40.43KW	14080.00	2019/12/31	山东省
MD550	功率:55马力；驱动方式:两轮驱动	14080.00	2021/12/31	山东省
CFD550	55马力；两轮驱动	14080.00	2019/12/31	江苏省

CFD600A	60马力; 两轮驱动	15870.00	2019/12/31	江苏省
MD600	功率:60马力; 驱动方式:两轮驱动	15870.00	2019/12/31	山东省
600D	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:两轮驱动	15870.00	2021/12/31	山东省
600	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率:44KW	15870.00	2019/12/31	山东省
600G	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率:44.1KW	15870.00	2019/12/31	山东省
DQ650-II	功率:48KW; 驱动方式:两轮驱动	17550.00	2020/12/31	山东省
DQ650-I	功率:48KW; 驱动方式:两轮驱动	17550.00	2020/12/31	山东省
DQ650	功率:48KW; 驱动方式:两轮驱动	17550.00	2017/12/11	山东省
MD700	功率:70马力; 驱动方式:两轮驱动	18000.00	2019/12/31	山东省
700G	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:两轮驱动; 发动机标定功率:51.5KW	18000.00	2019/12/31	山东省
CFF700J	70马力; 两轮驱动	18000.00	2019/12/31	江苏省
CFF750	75马力; 两轮驱动	18000.00	2019/12/31	江苏省
CFF700	70马力; 两轮驱动	18000.00	2019/12/31	江苏省
DQ750	功率:55.2KW; 驱动方式:两轮驱动	18900.00	2017/12/11	山东省
CFF750J	75马力; 两轮驱动	18900.00	2019/12/31	江苏省
CFF800	80马力; 两轮驱动	19620.00	2019/12/31	江苏省
CFF800J	80马力; 两轮驱动	19620.00	2019/12/31	江苏省
CFG800J	80马力; 两轮驱动	19620.00	2019/12/31	江苏省
CFG800	80马力; 两轮驱动	19620.00	2019/12/31	江苏省
DQ800	功率:59KW; 驱动方式:两轮驱动	19620.00	2017/12/11	山东省

FBT800D	80马力≤功率<85马力；驱动方式:两轮驱动；发动机标定功率:60KW	19620.00	2019/12/31	山东省
CFG800C	80马力；两轮驱动	19620.00	2019/12/31	江苏省
DQ850B	功率:62.5KW；驱动方式:两轮驱动	20700.00	2017/11/06	山东省
CFF850	85马力；两轮驱动	20700.00	2019/12/31	江苏省
CFF850J	85马力；两轮驱动	20700.00	2019/12/31	江苏省
CFG850J	85马力；两轮驱动	20700.00	2017/11/06	江苏省
CFG850	85马力；两轮驱动	20700.00	2017/11/06	江苏省
CFG900BJ	90马力；两轮驱动	22500.00	2019/12/31	江苏省
DQ900	功率:66KW；驱动方式:两轮驱动	22500.00	2017/12/11	山东省
CFG900J	90马力；两轮驱动	22500.00	2019/11/06	江苏省
CFG900	90马力；两轮驱动	22500.00	2017/11/06	江苏省
CFF900	90马力；两轮驱动	22500.00	2019/12/31	江苏省
YJ-900	功率:90马力；驱动方式:两轮驱动	22500.00	2020/12/31	山东省
CFF900J	90马力；两轮驱动	22500.00	2019/12/31	江苏省
CFG900B	90马力；两轮驱动	22500.00	2019/12/31	江苏省
CFG950B	95马力；两轮驱动	23400.00	2019/12/31	江苏省
CFG950BJ	95马力；两轮驱动	23400.00	2019/12/31	江苏省
KUBOTA-M950KR	功率:70.8KW；驱动方式:两轮驱动	23400.00	2017/11/06	江苏省
CFG1000BJ	100马力；两轮驱动	24300.00	2019/12/31	江苏省
HS1000	功率:100马力；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2019/12/31	山东省

CFG1100AJ	110马力；两轮驱动	24300.00	2019/12/31	江苏省
DQ1000-III	功率:73.5KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	山东省
DQ1000-II	功率:73.5KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	山东省
BOTON1100	功率≥100马力；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	辽宁省
博马-X1200	发动机标定功率:88.2KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2021/12/31	河南省
CFG1100B	110马力；两轮驱动	24300.00	2019/12/31	江苏省
YJ-1150	功率:115马力；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2017/12/31	山东省
博马-1000	发动机标定功率:73.5KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	河南省
DQ1100-III	功率:81KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	山东省
CFG1100BJ	110马力；两轮驱动	24300.00	2019/12/31	江苏省
博马-X1300	发动机标定功率:95.6KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2021/12/31	河南省
BOTON1000	功率≥100马力；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	辽宁省
CFG1100A	110马力；两轮驱动	24300.00	2019/12/31	江苏省
DQ1200-II	功率:88.2KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	山东省
CFG1000B	100马力；两轮驱动	24300.00	2019/12/31	江苏省
DQ1100	功率:81KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2017/11/06	山东省
DQ1000	功率:73.5KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2017/12/11	山东省
SD1400	功率:140马力,驱动方式:两轮驱动.	24300.00	2020/12/31	山东省
DQ1200-III	功率:88.2KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	山东省
DQ1100-II	功率:81KW；驱动方式:两轮驱动	24300.00	2020/12/31	山东省

CFG1000J	100马力；两轮驱动	24300.00	2020/12/31	江苏省
CFG1000	100马力；两轮驱动	24300.00	2020/12/31	江苏省
DF1000	型式:4*2两轮驱动；发动机功率:73.5；转速:2300R/MIN；排量:4.58L；启动方式:电启动；动力输出功率:63KW；	24300.00	2020/12/31	江苏省
CFA254	25马力,四轮驱动	9000.00	2018/08/19	江苏省
黄海金马-254	发动机:江动JD2E6N4转速:2300R/MIN,变速箱档位:前进8后退2,动力输出:720R/MM或540/100(R/MM)液压提升:位调节三点悬挂类别:I类提升力:4.2KN	9000.00	2020/12/31	江苏省
BL554	型号:BL554; 型式:四轮驱动; 外廓尺寸(长×宽×高)MM; 3530×1610×2460; 轴距或履带接地长MM; 2000; 常用轮距(前轮/后轮)或轨距MM:1360/1300; 最小离地间隙:400MM; 最小使用质量:2080KG; 发动机与离合器联接方式:直连; 启动方式:电启动; 发动机型式:水冷、直列、四冲程; 型号:4D32ZT31/553; 进气方式:增压; 气缸数:4; 缸径×行程MM:98×105; 标定功率:40.5KW,标定转速:2300R/MIN; 型式核准证书:CNFCG30430050029; 空气滤清器型式:油浴式; 空气滤清器型号:YY021; 起动机型号:QDJ1408; 冷却方式:水冷; ; 排气管消声腔外形尺寸(长×宽×厚/直径×长):350×160×220消声器重量:8.5KG,燃油箱型	9000.00	2021/12/31	山东省
TA254	功率:25马力; 驱动方式:四轮驱动	9000.00	2019/12/31	山东省
SF254-1	8+2滑移齿轮换挡,牵引力≥6.0KN,四轮驱动,单作用离合器,双速后动力输出(功率≥15.8KW,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂,提升力≥4.6KN	9000.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-254A	发动机:莱动3TE25转速:2300R/MIN,变速箱档位:前进8后退2,(R/MM)带自身保护装置,液压提升:位调节三点悬挂提升力:4.2KN,滑动齿轮和啮合套换挡	9000.00	2020/12/31	江苏省
SF254	8+2滑移齿轮换挡,高低档啮合套换挡,新型强化变速系,牵引力≥6KN,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率≥15.0KW,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,位调节提	9000.00	2019/12/31	山东省
SF254C	8+2滑移齿轮换挡,牵引力≥5.9KN,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,单速后动力输出(功率≥15.0KW,转速730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂,提升力≥4.2KN,液压转	9000.00	2017/10/06	山东省
TY304	驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):22.1(30马力)	9900.00	2017/12/11	山东省
304	30-35马力四轮驱动拖拉机; 驱动方式:四轮驱动	9900.00	2019/12/31	江苏省

SF304	8+2滑移齿轮换挡,高低档啮合套换挡,新型强化变速系,牵引力 $\geq 7.5\text{KN}$ ,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 17.8\text{KW}$ ,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,力、位	9900.00	2019/12/31	山东省
SF304C	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 6.2\text{KN}$ ,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,单速后动力输出(功率 $\geq 17.9\text{KW}$ ,转速730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂,提升力 $\geq 5.0\text{KN}$ ,液压转	9900.00	2017/11/06	山东省
RD304-A	发动机功率:22.1KW; 驱动方式:四轮驱动	9900.00	2017/11/06	山东省
SF304C-1	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 6.2\text{KN}$ ,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 18.79\text{KW}$ ,转速540/730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂	9900.00	2019/12/31	山东省
WZ304X	功率:30马力; 驱动方式:四轮驱动	9900.00	2019/12/31	山东省
304	30马力 $\leq$ 功率 $< 35$ 马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:22.1KW	9900.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-304A	发动机:常柴ZN390BT,转速:2400R/MIN,变速箱档位:前进8后退2,动力输出:720R/MM,带自身保护装置,液压提升:位调节,滑动齿轮和啮合套换挡	9900.00	2020/12/31	江苏省
华夏304	30马力 $\leq$ 功率 $< 35$ 马力; 驱动方式:四轮驱动	9900.00	2020/12/31	山东省
FB304	30马力 $\leq$ 功率 $< 35$ 马力; 驱动方式:四轮驱动发动机转速:2350R/MIN	9900.00	2020/12/31	山东省
CFA304	30马力; 四轮驱动	9900.00	2018/08/19	江苏省
CFA354	35马力; 四轮驱动	10800.00	2020/12/31	江苏省
FB354	35 $\leq$ 功率 $< 40$ 马力驱动方式:四轮驱动发动机转速:2350R/MIN	10800.00	2020/12/31	山东省
CFC354	35马力; 四轮驱动	10800.00	2019/12/31	江苏省
SF354	8+2滑移齿轮换挡,高低档啮合套换挡,新型强化变速系,牵引力 $\geq 8.5\text{KN}$ ,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 20.8\text{KW}$ ,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,力、位	10800.00	2019/12/31	山东省
傲野-354	功率:25.7KW; 驱动方式:四轮驱动	10800.00	2017/12/11	山东省
CFC354A	35马力; 四轮驱动	10800.00	2019/12/31	江苏省
RD354-A	功率:25.73KW; 驱动方式:四轮驱动	10800.00	2017/11/06	山东省

SF354-1	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 6.4$ KN,四轮驱动,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 21.85$ KW,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,力、位综合调节提升器	10800.00	2019/12/31	山东省
SF354N	8+2滑移齿轮换挡,高低档、动力输出啮合套换挡,牵引力 $\geq 8.5$ KN,四轮驱动,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 20.7$ KW,转速540/760R/MIN)防护罩保护,力、位综合调节提	10800.00	2017/11/06	山东省
WZ354	功率:35马力;驱动方式:四轮驱动	10800.00	2019/12/31	山东省
SF354C	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 6.4$ KN,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 21.85$ KW,提升力 $\geq 5.79$ KN,液压转向,前/后轮胎:7.5-16/11.2-24,后轮距可调,	10800.00	2019/12/31	山东省
潍拖TY354	驱动方式:四轮驱动;发动机标定功率(KW):25.8(35马力)	10800.00	2020/12/31	山东省
华夏354	35马力 $\leq$ 功率 $< 40$ 马力;驱动方式:四轮驱动;国三发动机	10800.00	2019/12/31	山东省
TA354	功率:35马力;驱动方式:四轮驱动	10800.00	2019/12/31	山东省
CFC354J	35马力;四轮驱动	10800.00	2019/12/31	江苏省
WZ404B	功率:40马力;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2017/12/11	山东省
彝田404	40马力 $\leq$ 功率 $< 45$ 马力;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2019/12/31	山东省
SH404	驱动型式:4 $\times$ 4四轮驱动;轴距(MM):1992;档位数(前进/倒退/爬行):8/4/0;轮距(MM)(前轮/后轮):1300/1200、1300、1400、1500(常用1300);轮距调整方式(前	11800.00	2017/12/11	山东省
华夏404	40马力 $\leq$ 功率 $< 45$ 马力;驱动方式:四轮驱动;国三发动机	11800.00	2020/12/31	山东省
404	40马力 $\leq$ 功率 $< 45$ 马力;驱动方式:四轮驱动;发动机标定功率:29.5KW	11800.00	2019/12/31	山东省
SF404	8+2滑移齿轮换挡,牵引力 $\geq 9.5$ KN,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 25$ KW,转速540/760R/MIN)防护罩保护,力、位综合调节提升器,1类三点悬挂,提升力 $\geq$	11800.00	2019/12/31	山东省
SH404-2	驱动型式:4 $\times$ 4四轮驱动;轴距(MM):1800;档位数(前进/倒退/爬行):8/2/0;轮距(MM)(前轮/后轮):1220/1000-1300;轮距调整方式(前轮/后轮):不可调/无级可调	11800.00	2019/12/31	山东省
SF404E	8+8梭式换挡,双作用离合器,后轮可选9.5-24(水田),11.2-24(水田),11.2-28(水田),9.5-28,轮距1.1-1.2M可调、1.2M、1.3M,强压升降安全架遮阳棚单/双路阀	11800.00	2021/12/31	山东省

404G	40马力≤功率<45马力；驱动方式:四轮驱动；发动机标定功率:29.5KW	11800.00	2019/12/31	山东省
CFC404	40马力；四轮驱动	11800.00	2019/12/31	江苏省
SH404C	驱动型式:4×4四轮驱动；轴距(MM):1992；档位数(前进/倒退/爬行):8/4/0；轮距(MM)(前轮/后轮):1300/1200、1300、1400、1500(常用1300)；轮距调整方式(前	11800.00	2017/12/11	山东省
润达-404	功率:29.5KW；驱动型式:四轮驱动；	11800.00	2021/12/31	山东省
CFC404A	40马力；四轮驱动	11800.00	2019/12/31	江苏省
RD404-A	功率:29.4KW；驱动方式:四轮驱动	11800.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-404D	发动机JD4B4M2,变速箱档位数:8个前进档,2个倒退档,动力输出转速:720(R/MIN)	11800.00	2019/12/31	江苏省
TA404	功率:40马力；驱动方式:四轮驱动	11800.00	2019/12/31	山东省
WZ404	功率:40马力；驱动方式:四轮驱动	11800.00	2019/12/31	山东省
潍拖TY404	驱动方式:四轮驱动；发动机标定功率(KW):29.4(40马力)	11800.00	2019/12/31	山东省
YF404	驱动方式:四轮驱动；标定功率:40马力；执行国三排放标准。	11800.00	2019/12/31	山东省
SF404D	8+2滑移齿轮换挡,牵引力≥6.6KN,四轮驱动,单作用离合器,双速后动力输出(功率≥25KW,转速540/730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1N类三点悬挂,提升力≥6.62KN,液压转	11800.00	2019/12/31	山东省
晟野404-A	驱动方式:四轮驱动,功率:29.5KW.	11800.00	2021/12/31	吉林省
SF404C	8+2滑移齿轮换挡,牵引力≥6.6KN,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率≥25KW,转速540/730R/MIN)防护罩保护,位调节提升器,1类三点悬挂,提升力≥6.62KN,	11800.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-404C	发动机JD4B4M2转速:2400R/MIN,变速箱档位:前进8后退2,动力输出:720R/MM,带自身保护装置,液压提升:位调节滑动齿轮和啮合套换挡	11800.00	2019/12/31	江苏省
CFC404J	40马力；四轮驱动	11800.00	2019/12/31	江苏省
M404	40马力≤功率<45马力；驱动方式:四轮驱动	11800.00	2021/12/31	山东省

SF404N	外廓尺寸:3300×1550×2020,4×2两轮驱动,轴距:1820,最小使用质量:1375KG,前置泵,前轮5.50-16,后轮11.2-28,宁波机罩,前,后配重,可调牵引,宁波红.	11800.00	2021/12/31	山东省
TF-404	40马力≤功率<45马力;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2019/12/31	山东省
潍河404	功率:29.5KW;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2021/12/31	山东省
404	40-45马力四轮驱动拖拉机;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2019/12/31	江苏省
HL404	外廓尺寸:3500*1520*2250驱动方式:四轮驱动功率:29.4KW 发动机型号:4B2-40V32(全柴)转向系型式:前轮液压转向 行车制动系型式:蹄式制动器驻车制动系型式:非独立机械手制 动传动系离合器型式:独立双作用、非独立操作变速箱型	11800.00	2021/12/31	河北省
SD404	功率:40马力,驱动方式:四轮驱动.	11800.00	2020/12/31	山东省
傲野-404	功率:29.5KW;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2021/12/31	山东省
黄海金马-404A	发动机ZN490BT,变速箱档位数:8个前进档,2个倒退档,动力输出转速:540/720(R/MIN)液压调节方式:力位综合调节,换挡方式:啮合套	11800.00	2020/12/31	江苏省
DQ404-I	功率:29.4KW;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2020/12/31	山东省
SF404B	8+2滑移齿轮换挡,高低档啮合套换挡,牵引力≥6.5KN,两轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率≥23.7KW,转速540/1000R/MIN)防护罩保护,力、位综合调节提	11800.00	2017/11/06	山东省
WZ404X2	功率:40马力;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2019/12/31	山东省
DQ404-II	功率:29.4KW;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2020/12/31	山东省
DQ404	功率:29.4KW;驱动方式:四轮驱动	11800.00	2017/12/11	山东省
FBT454	45马力≤功率<50马力;驱动方式:四轮驱动;发动机标定功率:34KW	13340.00	2020/12/31	山东省
SF454E	4×4四轮驱动,轴距:1820,最小使用质量:1535KG,侧置变速,双速动力输出,液压转向,1类三点悬挂,前轮6.50-16,后轮11.2-24,风云II机罩.	13340.00	2021/12/31	山东省
雷硕-454	标定功率33.1KW,四轮驱动全柴4B2-45V32型4缸、直列、四冲程、水冷、自然吸气国III排放发动机,变速箱:(4+1)X2组	13340.00	2021/12/31	山东省
CFC454J	45马力;四轮驱动	13340.00	2019/12/31	江苏省

CFC454A	45马力；四轮驱动	13340.00	2019/12/31	江苏省
TA454	功率:45马力；驱动方式:四轮驱动	13340.00	2019/12/31	山东省
雷硕-454D	标定功率33.1KW, 四轮驱动全柴4B2-45V32型4缸、直列、四冲程、水冷, 自然吸气国III排放发动机, 变速箱:(4+1)X2组	13340.00	2021/12/31	山东省
SH454	驱动型式:4×4四轮驱动; 轴距(MM):1992; 档位数(前进/倒退/爬行):8/4/0; 轮距(MM)(前轮/后轮):1300/1200、1300、1400、1500(常用1300); 轮距调整方式(	13340.00	2017/12/11	山东省
SK454-1	功率:33.1KW/45马力; 驱动方式:四轮驱动, 国三排放标准	13340.00	2020/12/31	河南省
WZ454	功率:45马力; 驱动方式:四轮驱动	13340.00	2019/12/31	山东省
FBT454D	45马力≤功率<50马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:34KW	13340.00	2019/12/31	山东省
WZ454B	功率:45马力; 驱动方式:四轮驱动	13340.00	2017/11/07	山东省
M484	45马力≤功率<50马力; 驱动方式:四轮驱动	13340.00	2020/12/31	山东省
SF454C	3550×1360×2070, 4×4四轮驱动, 轴距:1750, 最小使用质量:1420KG, 前轮5.00-15, 后轮11.2-24轮胎, 风云II机罩, 单速动力输出, 选装:风云机罩, 后轮可选9.5-24	13340.00	2021/12/31	山东省
晟野484	驱动方式:四轮驱动, 功率:35.3KW.	13340.00	2021/12/31	吉林省
傲野-454D	功率:33.1KW; 驱动方式:四轮驱动	13340.00	2021/12/31	山东省
华夏454	45马力≤功率<50马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	13340.00	2019/12/31	山东省
ALD454-A	45马力≤功率<50马力; 驱动方式:四轮驱动	13340.00	2021/12/31	山东省
潍河454E	功率:33.1KW; 驱动方式:四轮驱动	13340.00	2021/12/31	山东省
CFC454	45马力；四轮驱动	13340.00	2019/12/31	江苏省
SF504D	8+2滑动齿轮换档牵引力≥7.6KN四轮驱动单作用可选双作用离合器双速后动力输出(功率≥29.7KW转速540/1000R/MIN)防护罩保护力位综合调节提升器1类三点悬挂提升力≥8.3KN	14770.00	2020/12/31	山东省
504G	50马力≤功率<55马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:36.75KW	14770.00	2019/12/31	山东省

SF504	8+2滑移齿轮换挡,强化前桥,牵引力 $\geq 10.5\text{KN}$ ,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率 $\geq 31.3\text{KW}$ ,转速540/760R/MIN)防护罩保护,力、位综合调节提升器,强化悬	14770.00	2019/12/31	山东省
华夏504	50马力 $\leq$ 功率 $< 55$ 马力;驱动方式:四轮驱动;国三发动机	14770.00	2021/12/31	山东省
HS504	功率:50马力;驱动方式:四轮驱动	14770.00	2019/12/31	山东省
SH504	驱动型式:4 $\times$ 4四轮驱动;轴距(MM):1992;档位数(前进/倒退/爬行):8/4/0;轮距(MM)(前轮/后轮):1300/1200-1500;轮距调整方式(前轮/后轮):不可调/有级可调	14770.00	2019/12/31	山东省
晟野504	驱动方式:四轮驱动,功率:36.8KW.	14770.00	2021/12/31	吉林省
SH504C	驱动型式:4 $\times$ 4四轮驱动;轴距(MM):1992;档位数(前进/倒退/爬行):8/4/0;轮距(MM)(前轮/后轮):1300/1200-1500;轮距调整方式(前轮/后轮):不可调/有级可调	14770.00	2019/12/31	山东省
504D	50马力 $\leq$ 功率 $< 55$ 马力;驱动方式:四轮驱动;发动机标定功率:36.8KW	14770.00	2021/12/31	山东省
雷硕-504D	标定功率36.8KW,四轮驱动锡柴44DW93-50GG3U型4缸、直列、四冲程、空-空中冷,自然吸气国III排放发动机,变速箱:(4+1)X2组成式	14770.00	2021/12/31	山东省
HS504A	功率:50马力;驱动方式:四轮驱动	14770.00	2019/12/31	山东省
奥野504	驱动方式:四轮驱动;发动机标定功率(KW):36.8(50马力)	14770.00	2017/12/11	山东省
FB504C	50马力 $\leq$ 功率 $< 55$ 马力;驱动方式:四轮驱动发动机转速:2400R/MIN	14770.00	2020/12/31	山东省
WA504	功率:50马力;驱动方式:四轮驱动	14770.00	2017/11/07	山东省
TF-504	50马力 $\leq$ 功率 $< 55$ 马力;驱动方式:四轮驱动	14770.00	2019/12/31	山东省
SF504E	外廓尺寸:3580 $\times$ 1365 $\times$ 2155,4 $\times$ 4四轮驱动,轴距:1820,最小使用质量:1455KG,侧置变速,双速动力输出,液压转向,1类三点悬挂,前轮6.50-16,后轮11.2-24	14770.00	2021/12/31	山东省
黄海金马-504C	发动机型号:常柴4G33T,转速2300R/MIN,变速箱档位数:8个前进档,2个倒退档,动力输出转速540/720液压调节方式:力位综合调节换挡方式:啮合套	14770.00	2019/12/31	江苏省
CFC504	50马力;四轮驱动	14770.00	2019/12/31	江苏省
润达-504	功率:36.8KW;驱动型式:四轮驱动;	14770.00	2021/12/31	山东省

CFC504J	50马力; 四轮驱动	14770.00	2019/12/31	江苏省
SD504	功率:50马力, 驱动方式:四轮驱动.	14770.00	2019/12/31	山东省
CFC504A	50马力; 四轮驱动	14770.00	2019/12/31	江苏省
SF504B	8+2滑动齿轮换挡, 牵引力 $\geq$ 8.5KN, 四轮驱动, 单作用(可选双作用)离合器, 双速后动力输出(功率 $\geq$ 29.7KW, 转速540/1000R/MIN)防护罩保护, 力位综合调节提升器	14770.00	2020/12/31	山东省
傲野-504	功率:36.74KW; 驱动方式:四轮驱动	14770.00	2017/12/11	山东省
黄海金马-504D	发动机JD4E6N6, 变速箱档位数:8个前进档, 2个倒退档, 动力输出转速:540/720(R/MIN)液压调节方式:力位综合调节	14770.00	2017/11/06	江苏省
CFD504A	50马力; 四轮驱动	14770.00	2019/12/31	江苏省
傲野-504D	功率:36.8KW; 驱动方式:四轮驱动	14770.00	2021/12/31	山东省
WZ504B	功率:50马力; 驱动方式:四轮驱动	14770.00	2017/11/07	山东省
ALD504-A	50马力 $\leq$ 功率 $<$ 55马力; 驱动方式:四轮驱动	14770.00	2021/12/31	山东省
彝田504	50马力 $\leq$ 功率 $<$ 55马力; 驱动方式:四轮驱动	14770.00	2019/12/31	山东省
DQ504	功率:36.8KW; 驱动方式:四轮驱动	14770.00	2017/12/11	山东省
HS554-1	功率:55马力; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2019/12/31	山东省
DQ554G	功率:40.5KW; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
傲野-554	功率:40.4KW; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2021/12/31	山东省
HS554	功率:55马力; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2019/12/31	山东省
TF-554	55马力 $\leq$ 功率 $<$ 60马力; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2019/12/31	山东省
SH554	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):40.4; 配套发动机; 达到国III排放标准.	17730.00	2019/12/31	山东省
SH554C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):40.4; 配套发动机; 达到国III排放标准.	17730.00	2019/12/31	山东省

ALD554-B	55马力≤功率<60马力；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2021/12/31	山东省
RH-554	型号:RH-554；型式:4*4四轮驱动；发动机功率(KW):40.5；	17730.00	2019/12/31	山东省
554D	55-60马力四轮驱动拖拉机；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2019/12/31	江苏省
ALD554-A	55马力≤功率<60马力；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2021/12/31	山东省
CFD554A	55马力；四轮驱动	17730.00	2019/12/31	江苏省
黄海金马-554	发动机:YT4B4U23,转速:2300R/MIN,档位数:前进8,后退4动力输出转速:540/720力位综合调节 II类悬挂全液压转向轮距:1300MM/1315MM	17730.00	2019/12/31	江苏省
YJ-554-2	功率:55马力；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
DQ554-I	功率:40.4KW；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
CFD554	55马力；四轮驱动	17730.00	2019/12/31	江苏省
潍河554E	功率:40.5KW；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2021/12/31	山东省
华夏554	55马力≤功率<60马力；驱动方式:四轮驱动；国三发动机	17730.00	2020/12/31	山东省
SF554	8+2啮合套换档,加强型底盘,牵引力≥12.5KN,四轮驱动,差速锁,双作用离合器,单速后动力输出(功率≥34.4KW,转速760R/MIN)防护罩保护,力位综合调节提升器,1类三点悬挂	17730.00	2019/12/31	山东省
554	55马力≤功率<60马力；驱动方式:四轮驱动；发动机标定功率:40.4KW	17730.00	2019/12/31	山东省
雷硕-554	标定功率40.5KW,,四轮驱动锡柴44DW93-55GG3U4缸、直列、四冲程、空-空中冷,涡轮增压国III排放发动机,变速箱:(4+1)X2组成式	17730.00	2021/12/31	山东省
SF554B	8+2滑移齿轮换档,高低速及动力输出啮合套换档,牵引力≥11.5KN,四轮驱动,差速锁,单作用离合器,双速后动力输出(功率≥32.7KW,转速540/760R/MIN)防护罩保护,力、位综合	17730.00	2017/11/06	山东省
RZ554-A	功率:40.5KW；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
M554	55马力≤功率<60马力；驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
554G	55马力≤功率<60马力；驱动方式:四轮驱动；发动机标定功率:40.43KW	17730.00	2019/12/31	山东省

黄海金马-554-1	发动机:YT4B4U23,转速:2300R/MIN,档位数:前进8,后退4动力输出转速:540/720力位综合调节 II类悬挂全液压转向轮距:1300MM/1315MM.驾驶室:安全驾驶室	17730.00	2019/12/31	江苏省
DQ554G-I	功率:40.5KW; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
SD554	功率:55马力, 驱动方式:四轮驱动.	17730.00	2020/12/31	山东省
MD554	功率:55马力; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2021/12/31	山东省
YF554	驱动方式:四轮驱动; 标定功率:55马力; 执行国三排放标准.	17730.00	2019/12/31	山东省
DQ554	功率:40.5KW; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2017/12/11	山东省
DQ554-II	功率:40.4KW; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
YJ-554-1	功率:55马力; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
RZ554	功率:40.5KW; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2020/12/31	山东省
ALD554	55马力≤功率<60马力; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2017/12/11	山东省
彝田554	55马力≤功率<60马力; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2019/12/31	山东省
FB554C	55马力≤功率<60马力; 驱动方式:四轮驱动发动机转速:2400R/MIN	17730.00	2020/12/31	山东省
554(涵盖554-1)	55-60马力四轮驱动拖拉机; 驱动方式:四轮驱动	17730.00	2019/12/31	江苏省
润达-554	功率:40.5KW; 驱动型式:四轮驱动;	17730.00	2021/12/31	山东省
YJ-604	功率:60马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2020/12/31	山东省
YJ-604-1	功率:60马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2020/12/31	山东省
HS604-1	功率:60马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2019/12/31	山东省
604G	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:44.1KW	17750.00	2019/12/31	山东省
TF604	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2021/12/31	山东省

DH604	功率:60马力(44.1KW); 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2017/11/06	江苏省
黄海金马-604C	发动机4TD60, 转速2300R/MIN变速箱档位数:8个前进档, 2个倒退档, 动力输出转速:540/720(R/MIN) 液压调节方式:力位综合调节液压, 换挡方式:滑动齿轮换挡	17750.00	2019/12/31	江苏省
604	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:44KW	17750.00	2019/12/31	山东省
SH604	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):44.1; 配套发动机:达到国III排放标准.	17750.00	2019/12/31	山东省
ALD604	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2020/12/31	山东省
HS604A	功率:60马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2019/12/31	山东省
604D	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:44.1KW	17750.00	2021/12/31	山东省
华夏604H	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	17750.00	2021/12/31	山东省
SF604	8+2啮合套换挡, 加强型底盘, 牵引力≥13.5KN, 四轮驱动, 差速锁, 双作用离合器, 双速后动力输出(功率≥37.5KW, 转速540/760R/MIN)防护罩保护, 位调节、浮动控制提升器, 1类三点悬挂	17750.00	2020/12/31	山东省
博马-604	发动机标定功率:44.5KW; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2020/12/31	河南省
HS604	功率:60马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2019/12/31	山东省
FB604C	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动发动机转速:2400R/MIN	17750.00	2020/12/31	山东省
MD604	功率:60马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2019/12/31	山东省
CFD604A	60马力; 四轮驱动	17750.00	2019/12/31	江苏省
黄海金马-604D	发动机4TD60, 变速箱档位数:8个前进档, 2个倒退档, 动力输出转速:540/720(R/MIN) 液压调节方式:力位综合调节	17750.00	2019/12/31	江苏省
ALD604-B	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2021/12/31	山东省
SH604C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):44.1; 配套发动机:达到国III排放标准.	17750.00	2019/12/31	山东省
BOTON604	60马力≤功率<65马力; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2020/12/31	辽宁省

RZ654	功率:48KW; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2017/11/06	山东省
DQ654-I	功率:48KW; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2020/12/31	山东省
DQ654	功率:48KW; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2017/12/11	山东省
RZ654-A	功率:48KW; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2017/11/06	山东省
DQ654-II	功率:48KW; 驱动方式:四轮驱动	17750.00	2020/12/31	山东省
博马-X704	发动机标定功率:52KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2021/12/31	河南省
CF704J	70马力; 四轮驱动	18960.00	2019/12/31	江苏省
YT704	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2017/12/11	江苏省
LD704	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):51.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	18960.00	2019/12/31	山东省
HS704	功率:70马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2019/12/31	山东省
LD704C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):51.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	18960.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-704A-1	发动机:YT4B4U23, 转速:2300R/MIN, 档位数:前进8, 后退4动力输出转速:540/720力位综合调节 II类悬挂全液压转向轴距:1300MM/1315MM. 安全驾驶室.	18960.00	2019/12/31	江苏省
M704	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2021/12/31	山东省
YJ-704	功率:70马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2017/12/31	山东省
SH704C-1	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):51.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	18960.00	2019/12/31	山东省
KUBOTA-M704K	功率:53.6KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2020/12/31	江苏省
华夏704	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	18960.00	2019/12/31	山东省
SF704	, 8+2啮合套换挡加强型底盘牵引力≥16.5KN四轮驱动差速锁双作用离合器单速后动力输出(功率≥41.6KW转速760R力位综合调节提升器全液压转向. 前/后轮胎:8.3-24/14.9-30	18960.00	2017/11/07	山东省
CF704	70马力; 四轮驱动	18960.00	2019/12/31	江苏省

JT704	70马力; 四轮驱动.	18960.00	2021/12/31	山东省
MD704	功率:70马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2019/12/31	山东省
KUBOTA-M704KQ	功率:53.6KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2020/12/31	江苏省
ALD704	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2020/12/31	山东省
傲野-704	功率:51.5KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2021/12/31	山东省
704	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:51.5KW	18960.00	2019/12/31	山东省
DQ704A	功率:51.5KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2020/12/31	山东省
SH704	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):51.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	18960.00	2017/12/11	山东省
MG704	功率:51.5KW/70马力; 驱动方式:四轮驱动, 国三排放标准	18960.00	2019/12/31	河南省
704G	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:51.5KW	18960.00	2019/12/31	山东省
RA704	功率:51.5KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2017/11/06	山东省
RA704-A	功率:51.5KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2017/11/06	山东省
DH704	功率:70马力(51.5KW); 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2017/11/06	江苏省
SH704C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):51.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	18960.00	2017/12/11	山东省
BL1304	型号:BL1304; 型式:四轮驱动; 外廓尺寸(长×宽×高)MM; 4930×2200×2950; 轴距或履带接地长MM; 2580; 常用轮距(前轮/后轮)或轨距MM:1610/1730; 最小离地间隙:450MM; 最小使用质量:4510KG; 发动机与离合器联接方式:直连; 启动方式:电启动; 发动机型式:立式、直列、四冲程、直喷式、增压中冷; 型号:YC6J155-T302; 进气方式:增压中冷; 气缸数:6; 缸径×行程MM:105×125; 标定功率:95.6KW, 标定转速:2300R/MIN. 型式核准证书:CNECG30158360014.	18960.00	2021/12/31	山东省
YJ-704-1	功率:70马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2020/12/31	山东省
FB704-B	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动发动机转速:2400R/MIN	18960.00	2020/12/31	山东省

SD704	功率:70马力, 驱动方式:四轮驱动.	18960.00	2019/12/31	山东省
B0TON704	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2020/12/31	辽宁省
SH704-1	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):51.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	18960.00	2019/12/31	山东省
华夏704H	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	18960.00	2021/12/31	山东省
黄海金马-704A	发动机:YT4B4U23, 转速:2300R/MIN, 档位数:前进8, 后退4动力输出转速:540/720力位综合调节 II类悬挂全液压转向轮距:1300MM/1315MM	18960.00	2019/12/31	江苏省
ALD704-A	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2020/12/31	山东省
FB704-B1	70马力≤功率<75马力; 驱动方式:四轮驱动发动机转速:2400R/MIN	18960.00	2020/12/31	山东省
DQ754	功率:55.2KW; 驱动方式:四轮驱动	18960.00	2017/12/11	山东省
BL1404	型号:BL1404; 型式:四轮驱动; 外廓尺寸(长×宽×高)MM; 4980×2150×2950; 轴距或履带接地长MM; 2560; 常用轮距(前轮/后轮)或轨距MM:1610/1730; 最小离地间隙:445MM; 最小使用质量:4515KG; 发动机与离合器联接方式:直连; 起动方式:电启动; 发动机型式:立式、直列、四冲程、直喷式、增压中冷; 型号:YC6J165-T301; 进气方式:增压中冷; 气缸数:6; 缸径×行程MM:105×125; 标定功率:102.9KW, 标定转速:2300R/MIN. 型式核准证书:CNECC30158360009.	18960.00	2021/12/31	山东省
CFF754J	75马力; 四轮驱动	18960.00	2019/12/31	江苏省
CFF754	75马力; 四轮驱动	18960.00	2019/12/31	江苏省
CFF804J	80马力; 四轮驱动	26820.00	2019/12/31	江苏省
黄海金马-804-1	发动机:LR4M5U23变速箱档位:前进16后退4旱田犁耕牵引力16.7KN强压位调节半独立双作用离合器换挡方式:啮合套换挡动力输出:720R/MM驾驶室:安全驾驶室	26820.00	2019/12/31	江苏省
华夏804H	80马力≤功率<85马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	26820.00	2021/12/31	山东省
RA804-A	功率:59KW; 驱动方式:四轮驱动	26820.00	2017/11/06	山东省

T804-PVR	功率:80马力; 驱动方式:四轮驱动; 生产厂家:无锡铂金斯动力系统科技有限公司; 型号:1104D-44T; 功率:58.8KW; 排放阶段:国家第三阶段	26820.00	2020/12/31	湖北省
CFG804C	80马力; 四轮驱动	26820.00	2019/12/31	江苏省
CFG804	80马力; 四轮驱动	26820.00	2019/12/31	江苏省
CD804S	驱动型式:4×4四轮驱动; 轴距(MM):2130; 挡位数(前进/倒退/爬行):16/8/0; 轮距(前轮/后轮)(MM):1520/1575(常用)、1610、1720、1815、1925; 轮距调整方	26820.00	2021/12/31	山东省
DQ804B	功率:59KW; 驱动方式:四轮驱动	26820.00	2017/12/11	山东省
BOTON804	80马力≤功率<85马力; 驱动方式:四轮驱动	26820.00	2020/12/31	辽宁省
SH804	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):59; 配套发动机:达到国III排放标准.	26820.00	2017/12/11	山东省
SF804	16+8啮合套换挡, 差速锁, 牵引力≥18.6KN, 四轮驱动, 吊挂式踏板、侧置变速机构, 液压制动, 独立操纵的双作用离合器, 双速后动力输出(功率≥50.2KW, 转速760/1000R/MIN), 位调	26820.00	2019/12/31	山东省
SH804C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):59; 配套发动机:达到国III排放标准.	26820.00	2017/12/11	山东省
RA804	功率:59KW; 驱动方式:四轮驱动	26820.00	2017/11/06	山东省
DQ804	功率:59KW; 驱动方式:四轮驱动	26820.00	2017/12/11	山东省
FBT804D	80马力≤功率<85马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:60KW	26820.00	2019/12/31	山东省
LD804	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):59; 配套发动机:达到国III排放标准.	26820.00	2019/12/31	山东省
SD804	功率:80马力, 驱动方式:四轮驱动.	26820.00	2020/12/31	山东省
DH804	功率:80马力(58.8KW); 驱动方式:四轮驱动	26820.00	2017/11/06	江苏省
CFF804	80马力; 四轮驱动	26820.00	2019/12/31	江苏省
CFG804J	80马力; 四轮驱动	26820.00	2019/12/31	江苏省
黄海金马-804	发动机:LR4M5U23转速2300R/MIN, 变速箱档位:前进16后退4, 动力输出:720R/MM液压提升:强压位调节, 轮距:前轮1450MM 换挡方式:啮合套	26820.00	2019/12/31	江苏省

LD804C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):59; 配套发动机:达到国III排放标准.	26820.00	2019/12/31	山东省
华夏854	85马力≤功率<90马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	28170.00	2021/12/31	山东省
CFF854	85马力; 四轮驱动	28170.00	2019/12/31	江苏省
CFG854J	85马力; 四轮驱动	28170.00	2017/11/06	江苏省
CFF854J	85马力; 四轮驱动	28170.00	2019/12/31	江苏省
KUBOTA-M854K	功率:64KW; 驱动方式:四轮驱动	28170.00	2017/11/06	江苏省
KUBOTA-M854KQ	功率:64KW; 驱动方式:四轮驱动	28170.00	2017/11/06	江苏省
CFG854	85马力; 四轮驱动	28170.00	2017/11/06	江苏省
BL1604	型号:BL1604; 型式:四轮驱动; 外廓尺寸(长×宽×高)MM; 5070×2440×3020; 轴距或履带接地长MM; 2600; 常用轮距(前轮/后轮)或轨距MM:1820/1900; 最小离地间隙:490MM; 最小使用质量:5270KG; 发动机与离合器联接方式:直连; 启动方式:电启动; 发动机型式:立式、直列、四冲程、直喷式、增压中冷; 型号:YC6J190-T302; 标定功率:117.6KW, 标定转速:2200R/MIN. 型式核准证书:CNECG30158360003.	28170.00	2021/12/31	山东省
博马-904	发动机标定功率:66.2KW; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2017/11/06	河南省
CFF904	90马力; 四轮驱动	31500.00	2019/12/31	江苏省
CFG904J	90马力; 四轮驱动	31500.00	2017/11/06	江苏省
CD904S	驱动型式:4×4四轮驱动; 轴距(MM):2130; 挡位数(前进/倒退/爬行):16/8/0; 轮距(前轮/后轮)(MM):1520/1575(常用)、1610、1720、1815、1925; 轮距调整方	31500.00	2021/12/31	山东省
CFG904	90马力; 四轮驱动	31500.00	2017/11/06	江苏省
CFG904BJ	90马力; 四轮驱动	31500.00	2019/12/31	江苏省
黄海金马-904A-1	发动机:LR4V5U23变速箱档位:前进16后退4旱田犁耕牵引力16.7KN强压位调节半独立双作用离合器换挡方式:啮合套换挡动力输出:720R/MM驾驶室:安全驾驶室	31500.00	2019/12/31	江苏省

KH904D	标定功率:66.2KW; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2021/12/31	山东省
M904-XP	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):66.2KW	31500.00	2021/12/31	山东省
SH904	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):66.2; 配套发动机:达到国III排放标准.	31500.00	2017/12/11	山东省
SH904C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):66.2; 配套发动机:达到国III排放标准.	31500.00	2017/12/11	山东省
YJ-904-2	功率:90马力; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2020/12/31	山东省
YJ-904	功率:90马力; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2019/12/31	山东省
HS904	功率:90马力; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2019/12/31	山东省
BOTON904	90马力≤功率<95马力; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2020/12/31	辽宁省
ALD904	90马力≤功率<95马力; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2020/12/31	山东省
DH904A	功率:90马力(66.2KW); 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2021/12/31	江苏省
FB904-D	90≤功率<95马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机转速:2300R/MIN	31500.00	2021/12/31	山东省
黄海金马-1004A-1	发动机LR4B3ZU23, 变速箱档位数:16个前进档, 8个倒退档, 动力输出转速720/1000, 液压调节方式:强升强压提升器前轮:1610MM, 后轮1620~2020MM, 安全驾驶室	31500.00	2019/12/31	江苏省
CFG904B	90马力; 四轮驱动	31500.00	2019/12/31	江苏省
DH904	功率:90马力(66.2KW); 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2019/12/31	江苏省
黄海金马-904A	发动机:LR4V5U23转速2300R/MIN, 变速箱档位:前进16后退4, 动力输出:720R/MM液压提升:强压位调节, 轮距:前轮1450MM 换档方式:啮合套	31500.00	2019/12/31	江苏省
DQ904	功率:66KW; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2017/12/11	山东省
CFF904J	90马力; 四轮驱动	31500.00	2019/12/31	江苏省
SF904B	8+2啮合套换档, 差速锁, 牵引力≥19KN, 四轮驱动, 双作用离合器, 双速后动力输出(功率≥56.3KW, 转速540/760R/MIN), 位调节和浮动控制提升器2类三点悬挂提升力≥16.6KN全液	31500.00	2020/12/31	山东省

CD904	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):66; 配套发动机:达到国III排放标准;	31500.00	2019/12/31	山东省
YJ-904-1	功率:90马力; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2020/12/31	山东省
黄海金马-904	发动机型号:一拖LR4V5U23变速箱档位数:16个前进档8个倒退档旱田犁耕牵引力20.8KN离合器形式12吋双作用动力输出功率/转速:59.6KW/540	31500.00	2019/12/31	江苏省
RZ904-A	功率:66.2KW; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2020/12/31	山东省
RZ904	功率:66.2KW; 驱动方式:四轮驱动	31500.00	2020/12/31	山东省
SH904-1	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):66.2; 配套发动机:达到国III排放标准	31500.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-904-1	发动机LR4V5U23, 变速箱档位数:16个前进档, 8个倒退档, 动力输出转速720/1000, 液压调节方式:强升强压提升器前轮:1610MM, 后轮1620~2020MM, 安全驾驶室	31500.00	2019/12/31	江苏省
T954-PVCY	功率:95马力; 驱动方式:四轮驱动; 生产厂家:无锡铂金斯动力系统科技有限公司; 型号:1104D-44T; 功率:69.8KW; 转速:2200R/MIN; 排放阶段:国家第三阶段	33210.00	2020/12/31	湖北省
CFG954BJ	95马力; 四轮驱动	33210.00	2019/12/31	江苏省
T954-PVR	功率:95马力; 驱动方式:四轮驱动; 生产厂家:无锡铂金斯动力系统科技有限公司; 型号:1104D-44T; 功率:69.8KW; 转速:2200R/MIN; 排放阶段:国家第三阶段	33210.00	2020/12/31	湖北省
KUBOTA-M954K	功率:70.8KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2017/11/06	江苏省
KUBOTA-M954KQ	功率:70.8KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2017/11/06	江苏省
华夏954	95马力≤功率<100马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	33210.00	2021/12/31	山东省
RH-954	型号:RH-954; 型式:4*4四轮驱动; 发动机功率(KW):70	33210.00	2019/12/31	山东省
CFG954B	95马力; 四轮驱动	33210.00	2019/12/31	江苏省
CD1004S	驱动型式:4×4四轮驱动; 轴距(MM):2130; 挡位数(前进/倒退/爬行):16/8/0; 轮距(前轮/后轮)(MM):1520/1575(常用)、1610、1720、1815、1925; 轮距调整方	33210.00	2021/12/31	山东省
DQ1004-III	功率:73.5KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2020/12/31	山东省

M1004-XP	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):73.5KW	33210.00	2021/12/31	山东省
CFG1004J	100马力; 四轮驱动	33210.00	2020/12/31	江苏省
YJ-1004A	功率:100马力; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2019/12/31	山东省
HS1004	功率:100马力; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2019/12/31	山东省
RZ1004	功率:73.5KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2020/12/31	山东省
YJ-1004	功率:100马力; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2020/12/31	山东省
DQ1004	功率:73.5KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2017/12/11	山东省
DH1004	功率:100马力(73.5KW); 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2019/12/31	江苏省
CFG1004BJ	100马力; 四轮驱动	33210.00	2019/12/31	江苏省
BOTON1004	100马力≤功率<110马力; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2020/12/31	辽宁省
CD1004	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):73.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	33210.00	2019/12/31	山东省
CFG1004B	100马力; 四轮驱动	33210.00	2019/12/31	江苏省
KH1004D	标定功率:73.5KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2021/12/31	山东省
DF1004	型式:4*4四轮驱动; 发动机功率:73.5KW; 转速:2300R/MIN; 排量:4.58L; 启动方式:电启动; 动力输出	33210.00	2020/12/31	江苏省
SF1004	8+4啮合套换挡差速锁牵引力≥22.8KN四轮驱动吊挂式踏板侧置变速机构液压制动独立操纵的双作用离合器双速后动力输出(功率≥62.5KW,转速760/1000R/MIN),位调节和浮动控	33210.00	2019/12/31	山东省
博马-1004	发动机标定功率:73.5KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2020/12/31	河南省
黄海金马-1004A	发动机LR4B3ZU23,变速箱档位数:16个前进档,8个倒退档,动力输出转速720/1000,液压调节方式:强升强压提升器前轮:1610MM,后轮1620~2020MM	33210.00	2019/12/31	江苏省
RZ1004-A	功率:73.5KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2020/12/31	山东省
SH1004	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):73.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	33210.00	2017/12/12	山东省

HT-1004	100马力≤功率<110马力; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2021/12/31	安徽省
RH-1004	型号:RH-1004; 型式:4*4四轮驱动; 发动机功率(KW):73.5	33210.00	2019/12/31	山东省
SH1004C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):73.5; 配套发动机:达到国III排放标准.	33210.00	2017/12/11	山东省
DH1004A	功率:100马力(73.5KW); 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2021/12/31	江苏省
DQ1004-II	功率:73.5KW; 驱动方式:四轮驱动	33210.00	2020/12/31	山东省
CFG1004	100马力; 四轮驱动	33210.00	2020/12/31	江苏省
博马-1104	发动机标定功率:81KW; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2019/12/31	河南省
黄海金马-1104A	发动机型号:LR4M5ZU23, 变速箱档位数16个前进档8个倒退档. 双作用. 离合器形式12吋双作用动力输出功率/转速:	33500.00	2019/12/31	江苏省
YF1104	驱动方式:四轮驱动; 标定功率:110马力; 执行国三排放标准.	33500.00	2019/12/31	山东省
CD1104	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):81; 配套发动机:达到国III排放标准.	33500.00	2019/12/31	山东省
SH1104	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):81; 配套发动机:达到国III排放标准.	33500.00	2019/12/31	山东省
CFG1104B	110马力; 四轮驱动	33500.00	2019/12/31	江苏省
CFG1104BJ	110马力; 四轮驱动	33500.00	2019/12/31	江苏省
BOTON1104	110马力≤功率<120马力; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2020/12/31	辽宁省
ALD1104	110马力≤功率<120马力; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2020/12/31	山东省
RH-1154	型号:RH-1154; 型式:4*4四轮驱动; 发动机功率(KW):85	33500.00	2019/12/31	山东省
CFG1104AJ	110马力; 四轮驱动	33500.00	2019/12/31	江苏省
CFG1104A	110马力; 四轮驱动	33500.00	2019/12/31	江苏省
SD1154	功率:115马力, 驱动方式:四轮驱动.	33500.00	2021/12/31	山东省
SH1104C	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):81; 配套发动机:达到国III排放标准.	33500.00	2019/12/31	山东省

M1104-XP	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):81KW	33500.00	2021/12/31	山东省
CD1104-4	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):81; 配套发动机:达到国III排放标准.	33500.00	2019/12/31	山东省
YJ-1154	功率:115马力; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2017/12/31	山东省
KH1104D	标定功率:81KW; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2021/12/31	山东省
DQ1104-III	功率:81KW; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2020/12/31	山东省
DH1104	功率:110马力(81KW); 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2019/12/31	江苏省
DQ1104	功率:81KW; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2017/11/06	山东省
DQ1104-II	功率:81KW; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2020/12/31	山东省
RZ1104-A	功率:81KW; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2017/11/06	山东省
黄海金马-1104A-1	发动机型号:LR4M5ZU23, 变速箱档位数16个前进档8个倒退档, 双作用, 离合器形式12吋双作用动力输出功率/转速, 安全	33500.00	2019/12/31	江苏省
RZ1104	功率:81KW; 驱动方式:四轮驱动	33500.00	2017/11/06	山东省
华夏1104	110马力 $\leq$ 功率 $<$ 120马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	33500.00	2018/12/31	山东省
DH1204	功率:120马力(88.2KW); 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2019/12/31	江苏省
SH1204-1	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):88.2; 配套发动机:达到国III排放标准.	42500.00	2019/12/31	山东省
DQ1204-II	功率:88.2KW; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2020/12/31	山东省
CFG1204B	120马力; 四轮驱动	42500.00	2019/12/31	江苏省
YJ-1254D	功率:125马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2019/12/31	山东省
SF1204-1	16F+8R爬行挡, 啮合套换挡, 差速锁, 牵引力 $\geq$ 24.8KN, 四轮驱动, 吊挂式踏板、侧置变速机构, 液压制动, 独立操纵的双作用离合器, 双速后动力输出(功率 $\geq$ 71.3KW, 转速	42500.00	2020/12/31	山东省
HT-1204	120马力 $\leq$ 功率 $<$ 130马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2021/12/31	安徽省

TF1204	120马力≤功率<130马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2021/12/31	山东省
BOTON1204	120马力≤功率<130马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2020/12/31	辽宁省
DH1204A	功率:120马力(88.2KW); 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2021/12/31	江苏省
TN1204	120马力≤功率<130马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2021/12/31	河北省
M1204-XP	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):88.2KW	42500.00	2021/12/31	山东省
YF1204	驱动方式:四轮驱动; 标定功率:120马力; 执行国三排放标准	42500.00	2019/12/31	山东省
1204(涵盖1204-1)	120-130马力四轮驱动拖拉机; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2019/12/31	江苏省
SF1204	16F+8R爬行挡, 啮合套换挡, 差速锁, 牵引力≥24.8KN, 四轮驱动, 吊挂式踏板、侧置变速机构, 液压制动, 独立操纵的双作用离合器, 双速后动力输出(功率≥71.3KW, 转速	42500.00	2017/11/06	山东省
LE1204	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):88.2; 配套发动机:达到国III排放标准	42500.00	2017/12/11	山东省
DQ1204-III	功率:88.2KW; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2020/12/31	山东省
RH-1254-1	型号:RH-1254-1; 型式:4*4四轮驱动; 发动机功率(KW):92	42500.00	2021/12/31	山东省
博马-X1204	发动机标定功率:88.2KW; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2021/12/31	河南省
ALD1204	120马力≤功率<130马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2020/12/31	山东省
HS1204	功率:120马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2019/12/31	山东省
RH-1254	型号:RH-1254; 型式:4*4四轮驱动; 发动机功率(KW):92;	42500.00	2021/12/31	山东省
华夏1204	120马力≤功率<130马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	42500.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-1204A	发动机型号:LR6A3ZU23, 变速箱档位数16个前进档8个倒退档, 双作用, 离合器形式12吋双作用动力输出功率/转速	42500.00	2019/12/31	江苏省
DQ1204	功率:89KW; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2017/11/06	山东省
RZ1204	功率:88.2KW; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2019/12/31	山东省

1204	120马力≤功率<130马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2019/12/31	山东省
YJ-1254DA	功率:125马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2019/12/31	山东省
CD1204-4	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):88.2; 配套发动机:达到国III排放标准.	42500.00	2019/01/31	山东省
CD1204	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):88.2; 配套发动机:达到国III排放标准.	42500.00	2019/12/31	山东省
润达-1204	功率:88.2KW; 驱动型式:四轮驱动;	42500.00	2021/12/31	山东省
黄海金马-1204A-1	发动机型号:LR6A3ZU23, 变速箱档位数16个前进档8个倒退档, 双作用, 离合器形式12吋双作用动力输出功率/转速, 安全	42500.00	2019/12/31	江苏省
M1204	120马力≤功率<130马力; 驱动方式:四轮驱动	42500.00	2020/12/31	山东省
DQ1304D	功率:95.6KW; 驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	山东省
RG1354	功率:99.3KW; 驱动方式:四轮驱动	50500.00	2017/11/06	山东省
CFH1304A	130马力; 四轮驱动	50500.00	2019/12/31	江苏省
FB1304-D	130≤功率<135马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机转速:2200R/MIN	50500.00	2021/12/31	山东省
M1304-XP	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):95.6KW	50500.00	2021/12/31	山东省
1304(涵盖1304-1)	130-140马力四轮驱动拖拉机; 驱动方式:四轮驱动	50500.00	2019/12/31	江苏省
CFH1204A	120马力; 四轮驱动	50500.00	2019/12/31	江苏省
黄海金马-1304A-1	发动机型号:YTOLR6A3, 变速箱档位数16个前进档8个倒退档, 双作用, 离合器形式12吋双作用动力输出功率/转速, 安全驾	50500.00	2019/12/30	江苏省
CD1304	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):95.6; 配套发动机:达到国III排放标准.	50500.00	2019/12/31	山东省
YJ-1354F	功率:135马力; 驱动方式:四轮驱动	50500.00	2019/12/31	山东省
TN1304	130马力≤功率<140马力; 驱动方式:四轮驱动	50500.00	2021/12/31	河北省
JDF1304	130马力≤功率<140马力; 驱动方式:四轮驱动	50500.00	2021/12/31	山东省
ALD1304	130马力≤功率<140马力; 驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	山东省

FBI354-D	135≤功率<140马力；驱动方式:四轮驱动；发动机转速:2200R/MIN；	50500.00	2021/12/31	山东省
PH1354	功率:135马力；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	山东省
CFH1304	130马力；四轮驱动	50500.00	2019/12/31	江苏省
CFK1304	130马力；四轮驱动	50500.00	2019/12/31	江苏省
LE1354	驱动轮数:四轮驱动；发动机标定功率(KW):99.2；配套发动机:达到国III排放标准.	50500.00	2019/12/31	山东省
润达-1304	功率:95.6KW；驱动型式:四轮驱动；	50500.00	2021/12/31	山东省
SF1304	16F+12R选装爬行挡,啮合套换挡,差速锁,牵引力≥28.5KN,四轮驱动,吊挂式踏板、侧置变速机构,液压制动,单作用离合器,双速后动力输出(功率≥81.6KW,转速540/1000R/MIN).	50500.00	2019/12/31	山东省
DH1304	功率:130马力(95.6KW)；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2019/12/31	江苏省
RZ1354-D	功率:99.2KW；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	山东省
博马-1304	发动机标定功率:95.6KW；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	河南省
RZ1304-D	功率:95.6KW；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	山东省
博马-X1304	发动机标定功率:95.6KW；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2021/12/31	河南省
BOTON1304	130马力≤功率<140马力；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	辽宁省
潍河1304	功率:97.5KW；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2021/12/31	山东省
M1354	130马力≤功率<140马力；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2020/12/31	山东省
SF1304B	4×4四轮驱动,轴距:2510(选装发动机2195),最小使用质量:4505(选装发动机4305),配重(前/后):330/540,挡位数(前进/倒退/爬行)·16/8/12(选装8/4/-)	50500.00	2021/12/31	山东省
DQ1304	功率:95.6KW；驱动方式:四轮驱动	50500.00	2017/11/06	山东省
SD1354	功率:135马力,驱动方式:四轮驱动.	50500.00	2019/12/31	山东省
雷硕-1304	标定功率95.6KW,四轮驱动潍柴WP6C130E311型六缸、直列、四冲程、空-空中冷、涡轮增压国III排放发动机,变速	50500.00	2021/12/31	山东省

1304	130马力≤功率<140马力；驱动方式:四轮驱动；发动机标定功率:95.6KW	50500.00	2019/12/31	山东省
BOTON1404	140马力≤功率<150马力；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2020/12/31	辽宁省
FB1404-F	140≤功率<145马力；驱动方式:四轮驱动；发动机转速:2200R/MIN	59300.00	2021/12/31	山东省
DF1404	驱动轮数:四轮驱动；发动机标定功率(KW):103；配套发动机:达到国III排放标准.	59300.00	2019/12/31	山东省
润达-1404	功率:103KW；驱动型式:四轮驱动；	59300.00	2021/12/31	山东省
T1404B	功率141马力,驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	黑龙江省
HL1404	外廓尺寸:5050*2055*3005驱动方式:四轮驱动功率:103KW发动机型号:LR6M3ZU23/1030E(东方红)转向系型式:前轮液压转向行车制动系型式:盘式(单片)液压操纵驻车制动系型式:独立手柄操纵传动系离合器型式·单片、干式、双作用变速	59300.00	2021/12/31	河北省
YJ-1404-1	功率:140马力；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2020/12/31	山东省
TN1404	140马力≤功率<150马力；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	河北省
YJ-1404	功率:140马力；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2020/12/31	山东省
YF1404	驱动方式:四轮驱动；标定功率:140马力；执行国三排放标准.	59300.00	2020/12/31	山东省
1404	功率140马力,驱动方式:四轮驱动；	59300.00	2017/12/31	黑龙江省
M1404-DP	驱动方式:四轮驱动；功率(KW):102.9KW	59300.00	2021/12/31	山东省
TF1404	140马力≤功率<150马力；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	山东省
DQ1404D	功率:103KW；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2020/12/31	山东省
CFH1404A	140马力；四轮驱动	59300.00	2020/12/31	江苏省
华夏1404	140马力≤功率<150马力；驱动方式:四轮驱动；国三发动机	59300.00	2021/12/31	山东省
WZ1454	功率:142.8马力；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2019/12/31	山东省
博马-1404	发动机标定功率:102.9KW或103KW；驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	河南省

HS1404	功率:140马力; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	山东省
傲野-1404	功率:103KW; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	山东省
KH1404F	标定功率:102.9KW; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	山东省
T1404	功率141马力, 驱动方式:四轮驱动;	59300.00	2019/12/31	黑龙江省
黄海金马-1404A	发动机型号:潍柴WP6G150E331, 变速箱档位数16个前进档8个倒退档, 双作用, 离合器形式12吋双作用动力输出功率/转速	59300.00	2021/12/31	江苏省
FB1404-D	140≤功率<145马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机转速:2200R/MIN	59300.00	2021/12/31	山东省
RH-1404	型号:RH-1404; 型式:4*4四轮驱动; 发动机功率(KW):103;	59300.00	2021/12/31	山东省
CFK1404	140马力; 四轮驱动	59300.00	2019/12/31	江苏省
RH-1404-1	型号:RH-1404-1; 型式:4*4四轮驱动; 发动机功率(KW):103	59300.00	2021/12/31	山东省
SF1404B	四轮驱动, 轴距:2195, 最小使用质量:4305, 配重(前/后):440/900, 挡位数(前进/倒退/爬行):16/8/12(选装8/4/-), 变速箱型式:组成式4×(2+1)×2.	59300.00	2021/12/31	山东省
PH1404	功率:142.8马力; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2020/12/31	山东省
1404-1L	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):102.9KW	59300.00	2021/12/31	山东省
YJ-1454	功率:145马力; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2019/12/31	山东省
RZ1404-D	功率:103KW; 驱动方式:四轮驱动;	59300.00	2021/12/31	山东省
KH1404D	标定功率:102.9KW; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2021/12/31	山东省
1404	140马力≤功率<150马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:103KW	59300.00	2021/12/31	山东省
SD1404	功率:140马力, 驱动方式:四轮驱动.	59300.00	2020/12/31	山东省
SF1404	16F+12R选装爬行挡, 同步器和啮合套换挡, 差速锁, 牵引力≥30.5KN, 四轮驱动, 吊挂式踏板、侧置变速机构, 液压制动, 单作用离合器, 双速后动力输出(功率≥87.6KW, 转速	59300.00	2019/12/31	山东省
DQ1454	功率:106.6KW; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2018/08/19	山东省

RZ1404-F	功率:103KW; 驱动方式:四轮驱动	59300.00	2020/12/31	山东省
SH1404	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):103; 配套发动机:达到国III排放标准.	59300.00	2019/12/31	山东省
1504A	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:111KW	73300.00	2021/12/31	山东省
雷硕-1604	标定功率118KW, 四轮驱动, 潍柴WP6G160E330型六缸、直列、四冲程、空-空中冷, 涡轮增压国III排放发动机, 变速箱:(1+1)X4X4组成式.	73300.00	2021/12/31	山东省
RZ1504-F	功率:110.3KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2020/12/31	山东省
潍河1504F	功率:111KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
KH1504F	标定功率:110.3KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
SD1504	功率:150马力, 驱动方式:四轮驱动.	73300.00	2020/12/31	山东省
SD1654	功率:165马力, 驱动方式:四轮驱动.	73300.00	2021/12/31	山东省
YJ-1604-1	功率:160马力; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2020/12/31	山东省
润达-1504	功率:111KW; 驱动型式:四轮驱动;	73300.00	2021/12/31	山东省
CD1604	驱动型式:4×4四轮驱动; 轴距(MM):2805; 挡位数(前进/倒退/爬行):24/12/0; 轮距(前轮/后轮)(MM):前:1794、1872、1887、1913、1928、2006后:1772	73300.00	2021/12/31	山东省
M1504	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
博马-X1604	发动机标定功率:117.6KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	河南省
SF1504	16F+12R选装爬行挡, 同步器和啮合套换挡, 差速锁, 牵引力≥32.5KN, 四轮驱动, 吊挂式踏板、侧置变速机构, 液压制动, 单作用离合器, 双速后动力输出(功率≥93.8KW 转速	73300.00	2019/12/31	山东省
黄海金马-1604	发动机型号:潍柴WP6G160E330, 变速箱档位12个前进档4个倒退档, 双作用, 离合器形式12吋双作用动力输出转速540/1000或760/1000(R/MIN)	73300.00	2019/12/30	江苏省
华夏1504	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动; 国三发动机	73300.00	2019/12/31	山东省
SF1604	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2019/12/31	山东省

DQ1504	功率:110.3KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2020/12/31	山东省
FB1504-F	150≤功率<155马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机转速:2200R/MIN	73300.00	2021/12/31	山东省
DH1504	功率:150马力(110.3KW); 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	江苏省
M1504-DP	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):110.3KW	73300.00	2021/12/31	山东省
1504(涵盖1504-1)	150-180马力四轮驱动拖拉机; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2019/12/31	江苏省
1504	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:111KW	73300.00	2019/12/31	山东省
DF1704	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):125; 配套发动机:达到国III排放标准	73300.00	2019/12/31	山东省
CD1504	驱动型式:4×4四轮驱动; 轴距(MM):2662.5; 挡位数(前进/倒退/爬行):16/8/0; 轮距(前轮/后轮)(MM):1954/1850(常用)、1784、1792、1912、1954、2074	73300.00	2021/12/31	山东省
YJ-1504-1	功率:150马力; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2020/12/31	山东省
ALD1654	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
雷硕-1504F	标定功率110.3KW, 四轮驱动潍柴WP6G150E330型六缸、直列、四冲程、空-空中冷、涡轮增压国III排放发动机, 变速	73300.00	2021/12/31	山东省
傲野-1504	功率:110.3KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
KH1604F	标定功率:117.7KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
CFK1604	160马力; 四轮驱动	73300.00	2019/12/31	江苏省
DF1554	驱动轮数:四轮驱动; 发动机标定功率(KW):114; 配套发动机:达到国III排放标准	73300.00	2019/12/31	山东省
RZ1604-F	功率:117.7KW; 驱动方式:四轮驱动;	73300.00	2021/12/31	山东省
博马-X1504	发动机标定功率:110.3KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	河南省
ALD1504	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2020/12/31	山东省
KH1504D	标定功率:110.3KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省

黄海金马-1504A	发动机型号:潍柴WP6G150E330A,变速箱档位数16个前进档8个倒退档,双作用,离合器形式12吋双作用动力输出功率/转	73300.00	2021/12/31	江苏省
JDF1504	150马力≤功率<180马力; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
雷硕-1504G	标定功率110.3KW,四轮驱动潍柴WP6G150E330型六缸、直列、四冲程、空-空中冷,涡轮增压国III排放发动机,变速箱:(1+1)X4X4组成式.	73300.00	2021/12/31	山东省
T1654	功率165马力,驱动方式:四轮驱动;	73300.00	2021/12/31	黑龙江省
傲野-1604	功率:118KW; 驱动方式:四轮驱动	73300.00	2021/12/31	山东省
YF1654	驱动方式:四轮驱动; 标定功率:165马力; ; 执行国三排放标准	73300.00	2021/12/31	山东省
CFK1504	150马力; 四轮驱动	73300.00	2019/12/31	江苏省
T1554	功率158马力,驱动方式:四轮驱动;	73300.00	2019/12/31	黑龙江省
SD1604	功率:160马力,驱动方式:四轮驱动.	73300.00	2021/12/31	山东省
SF1804	外廓尺寸:5350×2320×3140,4×4四轮驱动,轴距:2898,最小使用质量:6600,配重(前/后):500/600,挡位数(前进/倒退/爬行):32F+24R(选装16F+12R),变速	84330.00	2021/12/31	山东省
RG1804	功率:132.4KW; 驱动方式:四轮驱动;	84330.00	2021/12/31	山东省
潍河1804	功率:132.5KW; 驱动方式:四轮驱动	84330.00	2021/12/31	山东省
博马-X1804	发动机标定功率:132.4KW或132.5KW; 驱动方式:四轮驱动	84330.00	2021/12/31	河南省
YJ-1804	功率:180马力; 驱动方式:四轮驱动	84330.00	2020/12/31	山东省
SD1854	功率:185马力,驱动方式:四轮驱动.	84330.00	2021/12/31	山东省
黄海金马-1804	发动机型号:潍柴WP6G180E330,变速箱档位数12个前进档4个倒退档,双作用,离合器形式12吋双作用动力输出转速540/1000或760/1000(R/MIN)	84330.00	2019/12/30	江苏省
CD1804	驱动型式:4×4四轮驱动; 轴距(MM):2805; 挡位数(前进/倒退/爬行):24/12/0; 轮距(前轮/后轮)(MM):前:1794、1872、1887、1913、1928、2006后:1772	84330.00	2021/12/31	山东省
1854	180马力≤功率<200马力; 驱动方式:四轮驱动; 发动机标定功率:136KW	84330.00	2021/12/31	山东省

雷硕-1804	标定功率132.5KW, 四轮驱动, 潍柴WP6G180E330型六缸、直列、四冲程、空-空中冷, 涡轮增压国III排放发动机, 变速箱为(1+1)X4X4组成式.	84330.00	2021/12/31	山东省
T1804	功率182马力, 驱动方式: 四轮驱动;	84330.00	2017/12/31	黑龙江省
傲野-1804	功率: 132.5KW; 驱动方式: 四轮驱动	84330.00	2021/12/31	山东省
润达-1804	功率: 132.5KW; 驱动型式: 四轮驱动;	84330.00	2021/12/31	山东省
PUMA1854	功率185马力, 驱动方式: 四轮驱动;	84330.00	2019/12/31	黑龙江省
RZ1804-F	功率: 132.4KW; 驱动方式: 四轮驱动;	84330.00	2020/12/31	山东省
KH1804F	标定功率: 132.4KW; 驱动方式: 四轮驱动	84330.00	2021/12/31	山东省
DF1804	驱动型式: 4×4四轮驱动; 轴距(MM): 2805; 挡位数(前进/倒退/爬行): 24/12/0; 轮距(前轮/后轮)(MM): 前: 1900(常用). 1794. 1872. 1887. 1913. 1928. 200	84330.00	2021/12/31	山东省
1804	180马力≤功率<200马力; 驱动方式: 四轮驱动; 发动机标定功率: 132.5KW	84330.00	2021/12/31	山东省
M1804	180≤功率<200马力; 驱动方式: 四轮驱动	84330.00	2021/12/31	山东省
YF1854	驱动方式: 四轮驱动; 标定功率: 185马力; ; 执行国三排放标准.	84330.00	2021/12/31	山东省
华夏1804	180马力≤功率<200马力; 驱动方式: 四轮驱动; 国三发动机	84330.00	2021/12/31	山东省
WZ1804	功率: 180马力; 驱动方式: 四轮驱动	84330.00	2019/12/31	山东省
ALD1854	180马力≤功率<200马力; 驱动方式: 四轮驱动	84330.00	2021/12/31	山东省
WZ2004	功率: 200马力; 驱动方式: 四轮驱动	108000.00	2019/12/31	山东省
M2604-K	驱动方式: 四轮驱动; 功率(KW): 191.5KW	162000.00	2021/12/31	山东省
华夏2104	功率≥210马力; 驱动方式: 四轮驱动; 国三发动机	162000.00	2021/12/31	山东省
DF2104	驱动轮数: 四轮驱动; 发动机标定功率(KW): 156.6; 配套发动机; 达到国III排放标准.	162000.00	2019/12/31	山东省
博马-2204	发动机标定功率: 162KW; 驱动方式: 四轮驱动	162000.00	2021/12/31	河南省

M2404-K1	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):177KW	162000.00	2021/12/31	山东省
ALD2404	功率≥210马力; 驱动方式:四轮驱动	162000.00	2021/12/31	山东省
T2104	功率214马力, 驱动方式:四轮驱动;	162000.00	2019/12/31	黑龙江省
M2204-K1	驱动方式:四轮驱动; 功率(KW):162KW	162000.00	2021/12/31	山东省
PUMA2104	功率214马力, 驱动方式:四轮驱动;	162000.00	2019/12/31	黑龙江省
T2304	功率230马力, 驱动方式:四轮驱动;	162000.00	2021/12/31	黑龙江省
MAGNUM2654	功率265马力, 驱动方式:四轮驱动;	162000.00	2019/12/31	黑龙江省
ALD2204	功率≥210马力; 驱动方式:四轮驱动	162000.00	2021/12/31	山东省
ALD2104	功率≥210马力; 驱动方式:四轮驱动	162000.00	2021/12/31	山东省
WZ2304	功率:230马力; 驱动方式:四轮驱动	162000.00	2019/12/31	山东省
PUMA2304	功率230马力, 驱动方式:四轮驱动;	162000.00	2021/12/31	黑龙江省
KH2104	标定功率:154.4KW; 驱动方式:四轮驱动	162000.00	2021/12/31	山东省
WZ2104	功率:210马力; 驱动方式:四轮驱动	162000.00	2019/12/31	山东省
东方红-LE2204	功率:220马力; 驱动方式:四轮驱动	162000.00	2021/12/31	黑龙江省
MAGNUM3154	功率316马力, 驱动方式:四轮驱动;	162000.00	2019/12/31	黑龙江省
SF2104	外廓尺寸:5350×2320×3140, 4×4四轮驱动, 轴距:2898, 最小使用质量:6600, 配重(前/后):500/600, 挡位数(前进/倒退/爬行):32F+24R(洗装16F+12R) 变速	162000.00	2021/12/31	山东省
121	型式:牵引、驱动兼用型; 外廓尺寸(长×宽×高MM):2205×1050×1050; 发动机与离合器联接方式:皮带传动; 发动机标定功率:9.0KW; 轮距750-1050MM; 最小离地间隙:210MM; 最小使用质量:320KG; 发动机与离合器联接方式:皮带传动; 起动方式:手摇起动; 发动机型号:H16; 发动	1240.00	2019/12/31	山东省

XG-101	外形尺寸(MM):2170×890×1150; 最小使用质量(KG):320; 离合器型式:单片干式常结合摩擦式, 变速箱型式:牵引驱动兼用型; 档位数(前进/倒退):6/2;	1240.00	2017/12/11	山东省
121B	型式:牵引、驱动兼用型, 外廓尺寸(长×宽×高MM):2170×990×1185; 发动机与离合器联接方式:皮带传动; 发动机标定功率(KW):9.0; 轮距:680-770MM; 最小离地间隙:215MM; 最小使用质量:300KG; 发动机与离合器联接方式:皮带传动; 起动方式:手摇起动; 发动机型号:H16; 发动机标定转速(R/MIN):2400	1240.00	2019/12/31	山东省
CF151	传动方式:皮带传动; 功率≥8马力	1240.00	2019/12/31	江苏省
NX151	传动方式:皮带传动, 功率KW:11.03	1240.00	2019/12/31	吉林省
101-2	型式:牵引、驱动兼用型; 外廓尺寸(长×宽×高MM):2185×1050×1050; 配套动力:7.35KW; 轮距:680-740MM; 最小离地间隙:210MM; 最小使用质量:300KG; 发动机与离合器联接方式:皮带传动; 起动方式:手摇起动; 发动机型号:7R190; 发动机标定转速(R/MIN):2300	1240.00	2019/12/31	山东省
151	型式:牵引、驱动兼用型; 外廓尺寸(长×宽×高MM):2185×1080×1480; 发动机与离合器联接方式:皮带传动; 发动机标定功率(KW):11.03; 轮距:770-850MM; 最小离地间隙:240MM; 最小使用质量:405KG; 发动机型号:7S1100; 发动机标定转速(R/MIN):2200	1240.00	2019/12/31	山东省
101B-3	型式:牵引、驱动兼用型; 外廓尺寸(长×宽×高MM):2120×920×1280; 发动机与离合器联接方式:皮带传动; 发动机标定功率(KW):7.35; 轮距:680-740MM; 最小离地间隙:210MM; 最小使用质量:290KG; 发动机型号:ZR190; 发动机标定转速(R/MIN):2300	1240.00	2019/12/31	山东省
XG-121	规格尺寸(MM):2100X1020X1200; 最小使用质量(KG):300; 档位数(前进/倒退):6/2; 离合器形式:单片干式常结合摩擦	1240.00	2019/12/31	山东省
9ADF22528	容蛋量(枚):225281、结构型式:箱体式2、规格型号:9ADF-225283、装机容量:5.8KW4、外形尺寸:3360*2460*26305、蛋容量·22528枚6、蛋盘总数·128个	4800.00	2017/09/22	安徽省
9ADF102060	容蛋量(枚):102060	10000.00	2017/09/22	安徽省
9ADF60480	容蛋量(枚):60480	10000.00	2017/09/22	安徽省
9R-100C	生产效率:10000KG/H	2310.00	2018/09/23	河北省
9R-80	生产效率:10000KG/H	2310.00	2018/09/27	河北省

9R-60A	生产效率:6000KG/H	1800.00	2018/09/27	河北省
9R-60C	生产效率:7000KG/H	1800.00	2018/09/27	河北省
9R-80C	生产效率:8000KG/H	1800.00	2018/09/23	河北省
9ZR-6	生产效率:6000KG/H	1800.00	2018/09/23	河北省
9R-50C	生产效率:2700KG/H	500.00	2017/08/21	河北省
9R-40C	生产效率:2000KG/H	500.00	2018/09/27	河北省
9ZR-3	生产效率:3000KG/H	500.00	2018/09/27	河北省
9R-50	生产效率:2500KG/H	500.00	2017/08/21	河北省
9ZR-2	生产效率:2000KG/H	500.00	2017/09/27	河北省
9JQL-24	混合室容积 $\geq$ 2M <sup>3</sup> ; 立式	890.00	2021/12/31	山东省
9JQL-12	混合室容积 $\geq$ 2M <sup>3</sup> ; 立式, 配套拖拉机功率 $\geq$ 55KW	890.00	2021/12/31	山东省
9WHSJ-1400	搅拌室容积(M <sup>3</sup> ):1.4, 配套动力(电动机):5.5KW, 卧式, 双轴	7980.00	2020/12/31	辽宁省
6SF-3	机械鲜果分选; 生产率 $\geq$ 3T/H	7400.00	2020/12/31	云南省