

# 2021-2023年山东省农机购置补贴机具补贴额一览表（第一批）

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	补贴限额
1	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35CM以下, 3-4铧翻转犁	单体幅宽<35CM; 铧体个数3-4铧	1270
2	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35CM以下, 5铧及以上翻转犁	单体幅宽<35CM; 铧体个数≥5铧	1950
3	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35CM及以上, 3-4铧翻转犁	单体幅宽≥35CM; 铧体个数3-4铧	2960
4	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35-45CM, 5-6铧翻转犁	35CM≤单体幅宽<45CM; 铧体个数5-6铧	3120
5	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽45CM及以上, 5-6铧翻转犁	单体幅宽≥45CM; 铧体个数5-6铧	4640
6	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽35-45CM, 7铧及以上翻转犁	35CM≤单体幅宽<45CM; 铧体个数≥7铧	3410
7	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽45CM及以上, 7铧及以上翻转犁	单体幅宽≥45CM; 铧体个数≥7铧	4940
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1-1.5m旋耕机	单轴; 1m≤耕幅<1.5m	330
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1.5-2m旋耕机	单轴; 1.5m≤耕幅<2m	840
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2-2.5m旋耕机	单轴; 2m≤耕幅<2.5m	1500
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2.5m及以上旋耕机	单轴; 耕幅≥2.5m	1500
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1-1.5m旋耕机	双轴; 1m≤耕幅<1.5m	300
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1.5-2m旋耕机	双轴; 1.5m≤耕幅<2m	1280
14	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2-2.5m旋耕机	双轴; 2m≤耕幅<2.5m	2880
15	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2.5m及以上旋耕机	双轴; 耕幅≥2.5m	2880
16	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1.2-2m履带自走式旋耕机	型式: 履带自走式; 1.2m≤耕幅<2m	6310
17	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	2m及以上履带自走式旋耕	型式: 履带自走式; 耕幅≥2m	14300
18	耕整地机械	耕地机械	深松机	2-3铲凿铲式深松机	深松部件2、3个; 深松铲结构型式: 凿铲式; 铲间距≥180mm	800

19	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲凿铲式深松机	深松部件4、5个；深松铲结构型式：凿铲式；铲间距 $\geq 180\text{mm}$	1700
20	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上凿铲式深松机	深松部件6个及以上；深松铲结构型式：凿铲式；铲间距 $\geq 180\text{mm}$	2500
21	耕整地机械	耕地机械	深松机	3铲及以下偏柱式、全方位式深松机	深松部件2、3个；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式；铲间距 $\geq 330\text{mm}$	880
22	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5铲偏柱式、全方位式深松机	深松部件4、5个；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式；铲间距 $\geq 330\text{mm}$	2230
23	耕整地机械	耕地机械	深松机	6铲及以上偏柱式、全方位式深松机	深松部件6个及以上；深松铲结构型式：偏柱式或全方位式；铲间距 $\geq 330\text{mm}$	3220
24	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4.0KW以下微耕机	配套功率 $< 4\text{KW}$	490
25	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率4.0KW及以上微耕机	配套功率 $\geq 4\text{KW}$	560
26	耕整地机械	整地机械	联合整地机	1.5M以下深松联合整地机	作业幅宽 $< 1.5\text{M}$	370
27	耕整地机械	整地机械	联合整地机	1.5M-2M深松联合整地机	$1.5\text{M} \leq \text{作业幅宽} < 2\text{M}$	680
28	耕整地机械	整地机械	联合整地机	2M-2.5M深松联合整地机	$2\text{M} \leq \text{作业幅宽} < 2.5\text{M}$	1950
29	耕整地机械	整地机械	联合整地机	2.5M-3M深松联合整地机	$2.5\text{M} \leq \text{作业幅宽} < 3\text{M}$	2440
30	耕整地机械	整地机械	联合整地机	3M-4M深松联合整地机	$3\text{M} \leq \text{作业幅宽} < 4\text{M}$	3770
31	耕整地机械	整地机械	联合整地机	4M-6M深松联合整地机	$4\text{M} \leq \text{作业幅宽} < 6\text{M}$	3800
32	耕整地机械	整地机械	联合整地机	6M及以上深松联合整地机	作业幅宽 $\geq 6\text{M}$	5010
33	耕整地机械	整地机械	联合整地机	复式少、免耕联合整地机	深松深度 $\geq 30\text{CM}$ ；耕幅 $\geq 3\text{M}$ ；配套动力 $\geq 180$ 马力	12600
34	种植施肥机械	播种机械	条播机	6行及以下条播机	播种行数 $\leq 6$ 行	740
35	种植施肥机械	播种机械	条播机	7-11行条播机	$7 \leq \text{播种行数} \leq 11$ 行	840
36	种植施肥机械	播种机械	条播机	12-18行条播机	$12 \leq \text{播种行数} \leq 18$ 行	1100
37	种植施肥机械	播种机械	条播机	19-24行条播机	$19 \leq \text{播种行数} \leq 24$ 行	3510
38	种植施肥机械	播种机械	条播机	25行及以上条播机	播种行数 $\geq 25$ 行	3660
39	种植施肥机械	播种机械	穴播机	2-3行穴播机	播种行数2、3行	630
40	种植施肥机械	播种机械	穴播机	4-5行穴播机	播种行数4、5行	1020
41	种植施肥机械	播种机械	穴播机	6行及以上穴播机	播种行数 $\geq 6$ 行	1450
42	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种	拖拉机悬挂式，4行以上	拖拉机悬挂式4行以上	600
43	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种	手扶，4行以上	手扶，自带动力，4行以上	800
44	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种	1行根茎作物播种机	播种行数1行	600
45	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种	2-3行根茎作物播种机	$2 \leq \text{播种行数} \leq 3$ 行	1950
46	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种	4行及以上根茎作物播种	播种行数 $\geq 4$ 行	6840

47	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	手扶式大蒜播种机, 播种行数3行及以下	手扶式, 播种行数 $\leq$ 3行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正	2000
48	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	手扶式大蒜播种机, 播种行数4行及以上	手扶式, 播种行数 $\geq$ 4行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正	4000
49	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	自走式大蒜播种机, 播种行数5行及以下	自走式, 播种行数 $\leq$ 5行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正	7000
50	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	自走式大蒜播种机, 播种行数6-9行	自走式, 6行 $\leq$ 播种行数 $<$ 10行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正芽率 $\geq$ 80%.	20000
51	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	自走式大蒜播种机, 播种行数10行及以上	自走式, 播种行数 $\geq$ 10行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正芽率 $\geq$ 80%.	29830
52	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	悬挂或牵引式大蒜播种机, 播种行数5行及以下	悬挂或牵引式, 播种行数 $\leq$ 5行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正芽率 $\geq$ 80%.	6000
53	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	悬挂或牵引式大蒜播种机, 播种行数6-9行	悬挂或牵引式, 6行 $\leq$ 播种行数 $<$ 10行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正芽率 $\geq$ 80%.	15000
54	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	悬挂或牵引式大蒜播种机, 播种行数10行及以上	悬挂或牵引式, 播种行数 $\geq$ 10行, 漏播率 $\leq$ 1.5%, 正芽率 $\geq$ 80%.	29830
55	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以下免耕条播机	播种行数 $\leq$ 6行; 作业幅宽 $\geq$ 1m	790
56	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	7-11行免耕条播机	7行 $\leq$ 播种行数 $\leq$ 11行	2250
57	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	12-18行免耕条播机	12行 $\leq$ 播种行数 $\leq$ 18行	3330
58	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	19-24行免耕条播机	19行 $\leq$ 播种行数 $\leq$ 24行	4600
59	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	播种行数 $\geq$ 25行	4600
60	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2-3行免耕穴播机	普通排种器; 播种行数2、3行	840
61	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4-5行免耕穴播机	普通排种器; 播种行数4、5行	1470
62	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上免耕穴播机	普通排种器; 播种行数 $\geq$ 6行	2520
63	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2-3行免耕精量播种机	气力式、达到精量要求的指夹式精量排种器; 播种行数2-3行	840
64	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4-5行免耕精量播种机	气力式、达到精量要求的指夹式精量排种器; 播种行数4-5行	1470
65	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上免耕精量播种机	气力式、达到精量要求的指夹式精量排种器; 播种行数 $\geq$ 6行	3560

66	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	气力式、达到精量要求的指夹式精量排种器；播种行数2、3行；牵引式；整机质量（无配重） $\geq 850\text{kg}$	9600
67	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	气力式、达到精量要求的指夹式精量排种器；播种行数4、5行；牵引式；整机质量（无配重） $\geq 1600\text{kg}$	12860
68	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	气力式、达到精量要求的指夹式精量排种器；播种行数 $\geq 6$ 行；牵引式；平均每行质量（无配重） $\geq 400\text{kg}$	30420
69	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	2-3行机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数2、3行	790
70	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	4-5行机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数4、5行	1600
71	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	6-10行机械式精量播种机	结构型式：机械式；6行 $\leq$ 播种行数 $\leq 10$ 行	2600
72	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	11行及以上机械式精量播种机	结构型式：机械式；播种行数 $\geq 11$ 行	3100
73	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	2-3行气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数2、3行	1200
74	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	4-5行气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数4、5行	2300
75	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	6-10行气力式精量播种机	结构型式：气力式；6行 $\leq$ 播种行数 $\leq 10$ 行	4000
76	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	11行及以上气力式精量播种机	结构型式：气力式；播种行数 $\geq 11$ 行	5000
77	种植施肥机械	播种机械	整地施肥播种	6行及以下整地施肥播种	播种行数 $\leq 6$ 行	400
78	种植施肥机械	播种机械	整地施肥播种	7-11行整地施肥播种机	7行 $\leq$ 播种行数 $\leq 11$ 行	830
79	种植施肥机械	播种机械	整地施肥播种	12-18行整地施肥播种机	12行 $\leq$ 播种行数 $\leq 18$ 行	1100
80	种植施肥机械	播种机械	整地施肥播种	19-24行整地施肥播种机	19行 $\leq$ 播种行数 $\leq 24$ 行	3510
81	种植施肥机械	播种机械	整地施肥播种	25行及以上整地施肥播种	播种行数 $\geq 25$ 行	3660
82	种植施肥机械	育苗机械设 备	秧盘播种成套 设备（含床土 处理）	生产率200-500(盘/H)秧 盘播种成套设备	含铺底土、播种、洒水、覆土功能； 200(盘/H) $\leq$ 生产率 $< 500$ (盘/H)	1440
83	种植施肥机械	育苗机械设 备	秧盘播种成套 设备（含床土 处理）	生产率500(盘/H)及以上 秧盘播种成套设备	含铺底土、播种、洒水、覆土功能；生产 率 $\geq 500$ (盘/H)	4190
84	种植施肥机械	育苗机械设 备	秧盘播种成套 设备（含床土 处理）	床土处理设备	床土处理设备	760
85	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	手扶步进式；4行	2190

86	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	手扶步进式；6行及以上	5700
87	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	独轮乘坐式；6行及以上	3330
88	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4-5行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；4、5行	13440
89	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	四轮乘坐式；6、7行	26300
90	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	四轮乘坐式；8行及以上	34300
91	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机	工作行数1行	工作行数1行	500
92	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机	工作行数2-3行	工作行数2-3行	1000
93	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机	工作行数4行及以上	工作行数4行及以上	2000
94	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	粉状、颗粒肥料	悬挂式，圆盘撒施机构	400
95	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	3≤容积<5立方，牵引式、悬挂式	固态肥料，3≤容积<5立方，牵引式、悬挂式	1000
96	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	5立方≤容积，牵引式、悬挂式	固态肥料，5立方≤容积，牵引式、悬挂式	2000
97	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	3≤容积<5立方，自走式	固态肥料，3≤容积<5立方，自走式	2000
98	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	5立方≤容积，自走式	固态肥料，5立方≤容积，自走式	3000
99	田间管理机械	中耕机械	田园管理机	功率4.0KW以下田园管理机	配套功率<4KW	490
100	田间管理机械	中耕机械	田园管理机	功率4.0KW及以上田园管理机	配套功率≥4KW	560
101	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	4-12m悬挂式喷杆喷雾机	4m≤喷杆长度<12m；药箱≥400L；型式：悬挂式	710
102	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12-18m悬挂式喷杆喷雾机	12m≤喷杆长度<18m；药箱≥600L；型式：悬挂式	960
103	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18m及以上悬挂式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m；药箱≥800L；型式：悬挂式	4400
104	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18m及以上牵引式喷杆喷雾机	喷杆长度≥18m；药箱≥2000L；型式：牵引式	4770
105	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	11-18马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	11马力<功率<18马力；药箱≥200L；喷杆长度≥8m；离地间隙≥0.8m；型式：自走式；两轮驱动、四轮驱动；两轮转向	2000

106	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18-50马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	18马力 $\leq$ 功率 $<$ 50马力; 药箱 $\geq$ 400L; 喷杆长度 $\geq$ 8m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 两轮驱动、四轮驱动; 两轮转向	6000
107	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	50-100马力自走式两轮转向喷杆喷雾机	50马力 $\leq$ 功率 $<$ 100马力; 药箱 $\geq$ 700L; 喷杆长度 $\geq$ 10m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 两轮驱动、四轮驱动; 两轮转向	8000
108	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	100马力及以上自走式两轮转向喷杆喷雾机	功率 $\geq$ 100马力; 药箱 $\geq$ 1000L; 喷杆长度 $\geq$ 20m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 两轮驱动、四轮驱动; 两轮转向	10000
109	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	11-18马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	11马力 $<$ 功率 $<$ 18马力; 药箱 $\geq$ 200L; 喷杆长度 $\geq$ 8m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	2750
110	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18-50马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	18马力 $\leq$ 功率 $<$ 50马力; 药箱 $\geq$ 400L; 喷杆长度 $\geq$ 8m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	11960
111	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	50-100马力自走式四轮转向喷杆喷雾机	50马力 $\leq$ 功率 $<$ 100马力; 药箱 $\geq$ 700L; 喷杆长度 $\geq$ 10m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	14960
112	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	100马力及以上自走式四轮转向喷杆喷雾机	功率 $\geq$ 100马力; 药箱 $\geq$ 1000L; 喷杆长度 $\geq$ 20m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	19200
113	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18-50马力自动控制自走式四轮转向喷杆喷雾机	18马力 $\leq$ 功率 $<$ 50马力; 药箱 $\geq$ 400L; 喷杆长度 $\geq$ 8m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向, 遥控控制/北	13960
114	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	50-100马力自动控制自走式四轮转向喷杆喷雾机	50马力 $\leq$ 功率 $<$ 100马力; 药箱 $\geq$ 700L; 喷杆长度 $\geq$ 10m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向, 遥控控制/北	16960
115	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	100马力及以上自动控制自走式四轮转向喷杆喷雾机	功率 $\geq$ 100马力; 药箱 $\geq$ 1000L; 喷杆长度 $\geq$ 20m; 离地间隙 $\geq$ 0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向, 遥控控制/北斗导航	21200
116	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积 $\geq$ 300L, 喷幅 $\geq$ 20M, 自走式	自走式, 药箱容积 $\geq$ 300L, 射程 $\geq$ 20M	3320
117	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	药箱容积 $\geq$ 350L, 喷幅半径 $\geq$ 6M, 牵引式	牵引式, 药箱容积 $\geq$ 350L, 喷幅半径 $\geq$ 6M	1620

118	田间管理机械	植保机械	植保无人驾驶航空器	10-20L多旋翼植保无人驾驶航空器	10L≤药液箱额定容量<20L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动、油电混动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏	4000
119	田间管理机械	植保机械	植保无人驾驶航空器	20-30L多旋翼植保无人驾驶航空器	20L≤药液箱额定容量<30L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动、油电混动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏	6000
120	田间管理机械	植保机械	植保无人驾驶航空器	30L及以上多旋翼植保无人驾驶航空器	药液箱额定容量≥30L；多旋翼；电动、油动、油电混动；电动、油电混动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏	8000
121	田间管理机械	植保机械	植保无人驾驶航空器	15L-25L单旋翼植保无人驾驶航空器	15L≤药液箱额定容量<25L；单旋翼；电动、油动、油电混动；电动、油电混动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏	6000
122	田间管理机械	植保机械	植保无人驾驶航空器	25L及以上单旋翼植保无人驾驶航空器	药液箱额定容量≥25L；单旋翼；电动、油动、油电混动；电动、油电混动须配置智能电池系统，含智能电池2组及以上；具有避障系统；具有RTK的高精度卫星导航定位系统；具有电子围栏	8000
123	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	2-3kg/s自走轮式谷物联合收割机	2kg/s≤喂入量<3kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	11700
124	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	3-4kg/s自走轮式谷物联合收割机	3kg/s≤喂入量<4kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	12310
125	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	4-5kg/s自走轮式谷物联合收割机	4kg/s≤喂入量<5kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	13500
126	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	5-6kg/s自走轮式谷物联合收割机	5kg/s≤喂入量<6kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	35600

127	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	6-7kg/s自走轮式谷物联合收割机	6kg/s≤喂入量<7kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	37900
128	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	7kg/s及以上自走轮式谷物联合收割机	喂入量≥7kg/s; 自走轮式; 喂入方式: 全喂入	38670
129	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	0.6kg/s≤喂入量<1kg/s, 1kg/s≤水稻机喂入量<1.5kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	5980
130	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	1kg/s≤喂入量<1.5kg/s, 1.5kg/s≤水稻机喂入量<2.1kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	7850
131	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	1.5kg/s≤喂入量<2.1kg/s, 2.1kg/s≤水稻机喂入量<3kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	13800
132	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	2.1kg/s≤喂入量<3kg/s, 3kg/s≤水稻机喂入量<4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	24600
133	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)	3kg/s≤喂入量<4kg/s, 水稻机喂入量≥4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	28800
134	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)	喂入量≥4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	31300
135	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	3行35马力及以上半喂入联合收割机	收获行数: 3行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35马力	17100
136	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	收获行数≥4行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35马力	50000
137	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	2行割台; 1m≤幅宽<1.6m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	22400



138	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	3行割台；1.6m≤幅宽<2.2m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	40700
139	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	4行割台；2.2m≤幅宽<2.8m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	53500
140	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机	5行及以上割台；幅宽≥2.8m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	60000
141	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	3行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机（窄行	3行及以上割台；1m≤幅宽<1.6m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	22400
142	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	4行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机（窄行	4行及以上割台；1.6m≤幅宽<2.2m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	40700
143	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机（窄行	5行及以上割台；2.2m≤幅宽<2.8m；型式：自走式（摘穗剥皮型）	53500
144	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	3行及以下自走式玉米籽粒联合收获机	3行及以上割台；工作幅宽<2.2m；型式：自走式	18900
145	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	4行自走式玉米籽粒联合收获机（横轴流）	4行割台；2.2m≤工作幅宽<2.8m；型式：自走式	35800
146	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	4行自走式玉米籽粒联合收获机（纵轴流）	4行割台；2.2M≤幅宽<2.8M；形式：自走式	42900
147	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	5行及以上自走式玉米籽粒联合收获机（横轴流）	5行及以上割台；幅宽≥2.8m；型式：自走式	42150
148	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	5行及以上自走式玉米籽粒联合收获机（纵轴流）	5行及以上割台；幅宽≥2.8M；形式：自走式，滚筒长度≥2.9。	71000
149	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	5行及以上自走式玉米籽粒联合收获机（窄行距）	5行及以上割台；2.2m≤工作幅宽<2.8m；型式：自走式	35800
150	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	2行穗茎兼收玉米收获机	2行割台；1m≤工作幅宽<1.6m；型式：自走式	25400
151	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	3行穗茎兼收玉米收获机	3行割台；1.6m≤工作幅宽<2.2m；型式：自走式	45300
152	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	4行穗茎兼收玉米收获机	4行割台；2.2m≤工作幅宽<2.8m；型式：自走式	56500
153	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	5行及以上穗茎兼收玉米收获机	5行及以上割台；工作幅宽≥2.8m；型式：自走式	63000
154	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	3行及以上穗茎兼收玉米收获机（窄行距）	3行及以上割台；1m≤幅宽<1.6m；型式：自走式	25400

155	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	4行及以上穗茎兼收玉米收获机(窄行距)	4行及以上割台; 1.6m≤幅宽<2.2m; 型式: 自走式	45300
156	收获机械	玉米收获机械	穗茎兼收玉米收获机	5行及以上穗茎兼收玉米收获机(窄行距)	5行及以上割台; 2.2m≤幅宽<2.8m; 型式: 自走式	56500
157	收获机械	棉麻作物收获机械	棉花收获机	3行-4行自走式	自走式, 3行≤工作行数<5行	285000
158	收获机械	棉麻作物收获机械	棉花收获机	5行及以上自走式	自走式, 工作行数5行以上	600000
159	收获机械	果实收获机械	辣椒收获机	自走式、工作幅宽≥2.0M	自走式、工作幅宽≥2.0M	6650
160	收获机械	蔬菜收获机械	果类蔬菜收获机	果类蔬菜收获机	果类蔬菜收获机	600
161	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	0.7M以下分段式薯类收获机	分段收获; 作业幅宽<0.7M	380
162	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	分段收获; 0.7M≤作业幅宽<1M	660
163	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	分段收获; 1M≤作业幅宽<1.5M	2470
164	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	分段收获; 作业幅宽≥1.5M	3040
165	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	薯类联合收获机	联合收获, 包含挖掘、抖土、分离、集装等功能	21720
166	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	与手扶拖拉机配套花生收获机	配套手扶拖拉机	280
167	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	与四轮配套, 幅宽0.8米以下花生收获机	配套四轮拖拉机, 幅宽<0.8米	740
168	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	与四轮配套, 幅宽0.8-1.5米花生收获机	配套四轮拖拉机, 0.8米≤幅宽<1.5米	950
169	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	与四轮配套, 幅宽1.5米及以上花生收获机	配套四轮拖拉机, 幅宽≥1.5米	1900
170	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	联合收获机(履带式)	含挖掘、分离、摘果、集箱等功能.	23000

171	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	联合收获机(轮式)	含挖掘、分离、摘果、集箱等功能.	21000
172	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	自走式捡拾收获机	配套动力 $\geq 88\text{kW}$ 、捡拾幅宽 $\geq 2.5\text{m}$ ，自走式，具有捡拾、分离、摘果、集装等功能	26690
173	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	其他捡拾收获机	捡拾幅宽 $\geq 1.5\text{m}$ ，牵引式、悬挂式等，具有捡拾、分离、摘果、集装等功能。	5000
174	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1.8—3m往复式割草机	$1.8\text{m} \leq \text{割幅宽度} < 3\text{m}$ ；往复式	1500
175	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	3m及以上往复式割草机	割幅宽度 $\geq 3\text{m}$ ；往复式	3500
176	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1.3—1.6m旋转式割草机	$1.3\text{m} \leq \text{割幅宽度} < 1.6\text{m}$ ；旋转式	1600
177	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	1.6—2.1m旋转式割草机	$1.6\text{m} \leq \text{割幅宽度} < 2.1\text{m}$ ；旋转式	3500
178	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	2.1—2.8m旋转式割草机	$2.1\text{m} \leq \text{割幅宽度} < 2.8\text{m}$ ；旋转式	8800
179	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	2.8m及以上旋转式割草机	割幅宽度 $\geq 2.8\text{m}$ ；旋转式	15000
180	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	2.1—2.8m旋转式割草压扁机	$2.1\text{m} \leq \text{割幅宽度} < 2.8\text{m}$ ；带压扁装置；旋转式	11000
181	收获机械	饲料作物收获机械	割草机	2.8m及以上旋转式割草压扁机	割幅宽度 $\geq 2.8\text{m}$ ；带压扁装置；旋转式	25000
182	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	6m及以上横向搂草机	搂幅宽度 $\geq 6\text{m}$ ；横向	1500
183	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	搂幅宽度 $< 5.4\text{m}$ ；侧向指盘式	2500
184	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	搂幅宽度 $\geq 5.4\text{m}$ ；液压折叠侧向指盘式	5600
185	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	4.5m以下侧向旋转式搂草机	搂幅宽度 $< 4.5\text{m}$ ；侧向旋转式	3000
186	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	4.5m及以上侧向旋转式搂草机	搂幅宽度 $\geq 4.5\text{m}$ ；侧向旋转式	6000

187	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.102m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.102m <sup>2</sup> ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥0.7m	5400
188	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.1344m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.1344m <sup>2</sup> ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥1.2m	10800
189	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.154m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.154m <sup>2</sup> ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥1.7m	16300
190	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.162m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.162m <sup>2</sup> ；打结器数量≥2个；捡拾宽度≥2.2m	18300
191	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.1998m <sup>2</sup> 及以上方捆捡拾压捆机（3个及以上打结器）	方捆；压缩室截面积≥0.1998m <sup>2</sup> ；打结器数量≥3个；捡拾宽度≥2.2m	20000
192	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室直径0.5m圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥0.5m；压缩室宽度≥0.7m；捡拾宽度≥0.7m	5490
193	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室直径0.8m圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥0.8m；压缩室宽度≥0.8m；捡拾宽度≥1.2m	12000
194	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室直径1m圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥1m；压缩室宽度≥1m；捡拾宽度≥1.7m	16300
195	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室直径1.2m圆捆捡拾压捆机	圆捆；压缩室直径≥1.2m；压缩室宽度≥1.2m；捡拾宽度≥2.2m	18300
196	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室直径0.52m圆捆压捆机	圆捆；压缩室直径≥0.52m；压缩室宽度≥0.52m；功率≥4kW	5600
197	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.081m <sup>2</sup> 方捆压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.081m <sup>2</sup> ；功率≥7.5kW	2280
198	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.105m <sup>2</sup> 方捆压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.105m <sup>2</sup> ；功率≥15kW	5400
199	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.0936m <sup>2</sup> 及以上无打结器自动套袋方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.0936m <sup>2</sup> ；捡拾宽度≥1.7m；自动套袋	16300
200	收获机械	饲料收获机械	打（压）捆机	压缩室截面积0.1344m <sup>2</sup> 无打结器自动套袋方捆捡拾压捆机	方捆；压缩室截面积≥0.1344m <sup>2</sup> ；捡拾宽度≥2.2m；自动套袋	18300

201	收获机械	饲料收获机械	打(压)捆机	压缩室直径1m及以上带割台自走式圆捆打捆机	圆捆; 自走式; 捡拾宽度 $\geq 1.7\text{m}$ ; 压缩室直径 $\geq 1\text{m}$ ; 压缩室宽度 $\geq 0.85\text{m}$ ; 捡拾器结构型式: 圆盘式割台	40000
202	收获机械	饲料作物收获机械	圆草捆包膜机	1.1kW及以上圆草捆包膜机	电机, 功率 $\geq 1.1\text{kW}$	1500
203	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	0.9-1.1m悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式; $0.9\text{m} \leq \text{割幅} < 1.1\text{m}$	3200
204	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	1.1m及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式; 割幅 $\geq 1.1\text{m}$	3400
205	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	0.9-1.1m悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; $0.9\text{m} \leq \text{割幅} < 1.1\text{m}$	3600
206	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	1.1-2.1m悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; $1.1\text{m} \leq \text{割幅} < 2.1\text{m}$	3800
207	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.1-2.2m悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; $2.1\text{m} \leq \text{割幅} < 2.2\text{m}$	4000
208	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.2m及以上悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 割幅 $\geq 2.2\text{m}$	4500
209	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	1.6-1.9m悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; $1.6\text{m} \leq \text{割幅} < 1.9\text{m}$	7700
210	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	1.9-2.2m悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; $1.9\text{m} \leq \text{割幅} < 2.2\text{m}$	8300
211	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.2m及以上悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; 割幅 $\geq 2.2\text{m}$	10500
212	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	1.1m及以上牵引式青饲料收获机	牵引式; 割幅 $\geq 1.1\text{m}$	4000
213	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2-2.6m自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; $2\text{m} \leq \text{割幅} < 2.6\text{m}$ ; 籽粒破碎机构: 无或非对辊式; 配套发动机功率 $\geq$	53700
214	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2-2.6m自走圆盘式青饲料收获机, 带对辊式籽粒破碎机构	自走圆盘式; $2\text{m} \leq \text{割幅} < 2.6\text{m}$ , 籽粒破碎机构: 对辊式; 配套发动机功率 $\geq 115\text{kW}$	63700
215	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.6m及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; 割幅 $\geq 2.6\text{m}$ , 籽粒破碎机构: 无或非对辊式; 配套发动机功率 $\geq$	97200

216	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.6m及以上自走圆盘式青饲料收获机,带对辊式籽粒破碎机构	自走圆盘式;割幅 $\geq 2.6\text{m}$ ,籽粒破碎机构:对辊式;配套发动机功率 $\geq 150\text{kW}$	100000
217	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	1.8-2.2m自走其他式青饲料收获机	自走其他式;1.8m $\leq$ 割幅 $< 2.2\text{m}$ ,籽粒破碎机构:无或非对辊式;配套发动机功率	35300
218	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	1.8-2.2m自走其他式青饲料收获机,带对辊式籽粒破碎机构	自走其他式;1.8m $\leq$ 割幅 $< 2.2\text{m}$ ,籽粒破碎机构:对辊式;配套发动机功率 $\geq 105\text{kW}$	41300
219	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.2-2.6m自走其他式青饲料收获机	自走其他式;2.2m $\leq$ 割幅 $< 2.6\text{m}$ ,籽粒破碎机构:无或非对辊式;配套发动机功率	43300
220	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.2-2.6m自走其他式青饲料收获机,带对辊式籽粒破碎机构	自走其他式;2.2m $\leq$ 割幅 $< 2.6\text{m}$ ,籽粒破碎机构:对辊式;配套发动机功率 $\geq 115\text{kW}$	49300
221	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.6-2.9m自走其他式青饲料收获机	自走其他式;2.6m $\leq$ 割幅 $< 2.9\text{m}$ ,籽粒破碎机构:无或非对辊式;配套发动机功率	53600
222	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.6-2.9m自走其他式青饲料收获机,带对辊式籽粒破碎机构	自走其他式;2.6m $\leq$ 割幅 $< 2.9\text{m}$ ,籽粒破碎机构:对辊式;配套发动机功率 $\geq 150\text{kW}$	59600
223	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.9m及以上自走其他式青饲料收获机	自走其他式;割幅 $\geq 2.9\text{m}$ ,籽粒破碎机构:无或非对辊式;配套发动机功率 $\geq$	85900
224	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	2.9m及以上自走其他式青饲料收获机,带对辊式籽粒破碎机构	自走其他式;割幅 $\geq 2.9\text{m}$ ,籽粒破碎机构:对辊式;配套发动机功率 $\geq 215\text{kW}$	97200
225	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	1m $\leq$ 作业幅宽 $< 1.5\text{m}$	830
226	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	1.5m $\leq$ 作业幅宽 $< 2\text{m}$	1520
227	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	2m $\leq$ 作业幅宽 $< 2.5\text{m}$	1770
228	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	作业幅宽 $\geq 2.5\text{m}$	2350
229	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	生产率0.4-3T/H玉米脱粒	0.4T/H $\leq$ 生产率 $< 3\text{T/H}$	80
230	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	生产率3-5T/H玉米脱粒机	3T/H $\leq$ 生产率 $< 5\text{T/H}$	370
231	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	生产率5-10T/H玉米脱粒	5T/H $\leq$ 生产率 $< 10\text{T/H}$	1210

232	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	10T/H≤生产率<30T/H	1920
233	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	生产率30T/H及以上玉米脱粒机	生产率≥30T/H	3800
234	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	花生摘果机, 配套动力3-7KW	花生摘果机, 3KW≤配套动力<7KW	570
235	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	花生摘果机, 配套动力7-11KW	花生摘果机, 7KW≤配套动力<11KW	660
236	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	花生摘果机, 配套动力11KW及以上	花生摘果机, 配套动力≥11KW	2900
237	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率3-5t/h	3t/h≤生产率<5t/h	1500
238	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率5-15t/h	5t/h≤生产率<15t/h	3000
239	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率15-25t/h	15t/h≤生产率<25t/h	4500
240	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率25t/h及以上	生产率≥25t/h	6000
241	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率3-5t/h	3t/h≤生产率<5t/h	1500
242	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率5-15t/h	5t/h≤生产率<15t/h	3000
243	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率15-25t/h	15t/h≤生产率<25t/h	4500
244	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率25t/h及以上	生产率≥25t/h	6000
245	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率3-5t/h	3t/h≤生产率<5t/h	1500
246	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率5-15t/h	5t/h≤生产率<15t/h	3000
247	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率15-25t/h	15t/h≤生产率<25t/h	4500
248	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率25t/h及以上	生产率≥25t/h	6000
249	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率3-5t/h	3t/h≤生产率<5t/h	1500
250	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率5-15t/h	5t/h≤生产率<15t/h	3000
251	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率15-25t/h	15t/h≤生产率<25t/h	4500
252	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率25t/h及以上	生产率≥25t/h	6000
253	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量2-4t循环式谷物烘干机	2t≤批处理量<4t; 循环式	4270
254	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量4-10t循环式谷物烘干机	4t≤批处理量<10t; 循环式	14190
255	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量10-20t循环式谷物烘干机	10t≤批处理量<20t; 循环式	22600
256	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量20-30t循环式谷物烘干机	20t≤批处理量<30t; 循环式	29000

257	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量30t及以上循环式谷物烘干机	批处理量 $\geq 30t$ ；循环式	46900
258	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量20-50t/d连续式谷物烘干机	$20t \leq$ 处理量 $< 50t/d$ ；连续式	15000
259	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量50-100t/d连续式谷物烘干机	$50t/d \leq$ 处理量 $< 100t/d$ ；连续式	31000
260	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量100t/d及以上连续式谷物烘干机	处理量 $\geq 100t/d$ ；连续式	69000
261	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	3-5t平床式谷物烘干机	$3t \leq$ 装载量 $< 5t$ ；平床式	4270
262	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	5t及以上平床式谷物烘干机	装载量 $\geq 5t$ ；平床式	6840
263	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5m <sup>3</sup> 以下果蔬烘干机（整体脱水）	容积 $< 5m^3$ ，整体脱水	1000
264	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5-15m <sup>3</sup> 以下果蔬烘干机（整体脱水）	$5m^3 \leq$ 容积 $< 15m^3$ ，整体脱水	2000
265	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积15m <sup>3</sup> 以下果蔬烘干机（整体脱水）	容积 $\geq 15m^3$ ，整体脱水	5000
266	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量1t及以下果蔬烘干机（表面烘干）	批处理量 $< 1t$ ，表面烘干	400
267	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量1-5t果蔬烘干机（表面烘干）	$1t \leq$ 批处理量 $< 5t$ ，表面烘干	1000
268	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量5-10t果蔬烘干机（表面烘干）	$5t \leq$ 批处理量 $10t$ ，表面烘干	2000
269	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量10-20t果蔬烘干机（表面烘干）	$10t \leq$ 批处理量 $< 15t$ ，表面烘干	6000
270	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量20t果蔬烘干机（表面烘干）	批处理量 $\geq 15t$ ，表面烘干	10000
271	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	机械鲜果分选；生产率 $\geq 3t/h$	5000
272	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	光电式重量分选，分级数8-16级，生产率3t/h及以上水果分级机	光电式重量分选； $8 \leq$ 分级数 $< 16$ ；生产率 $\geq 3t/h$	10000
273	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	光电式重量分选，分级数16级及以上，生产率5t/h及以上水果分级机	光电式重量分选；分级数 $\geq 16$ ；生产率 $\geq 5t/h$	20000



274	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径30-40CM杀青机	30CM≤滚筒直径<40CM	1130
275	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径40-60CM杀青机	40CM≤滚筒直径<60CM	1630
276	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	滚筒直径60CM及以上杀青机	滚筒直径≥60CM	2470
277	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	燃气式杀青机	燃气式	1210
278	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶杀青机	其它杀青机	杀青方式:蒸汽、微波、电磁、高温热风	1890
279	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径35CM以下揉捻机	揉筒直径<35CM	850
280	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径35-50CM揉捻机	35CM≤揉筒直径<50CM	1140
281	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径50-60CM揉捻机	50CM≤揉筒直径<60CM	1900
282	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	揉筒直径60CM及以上揉捻机(含揉捻机组)	揉筒直径≥60CM	3390
283	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶揉捻机	包揉机、速包机	包揉机、速包机	660
284	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	非全自动茶叶炒干机(含扁形茶炒制机)	非全自动茶叶炒干机、扁形茶炒制机	1590
285	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	1-2锅(槽)全自动茶叶炒干机	全自动控制作业; 1-2锅(槽)	1470
286	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	3-4锅(槽)全自动茶叶炒干机	全自动控制作业; 3-4锅(槽)	600
287	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	锅槽面积0.5-1M <sup>2</sup> 理条烘干机	理条烘干机; 0.5M <sup>2</sup> ≤锅槽面积<1M <sup>2</sup>	1270
288	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	锅槽面积1-2.5M <sup>2</sup> 理条烘干机	理条烘干机; 1M <sup>2</sup> ≤锅槽面积<2.5M <sup>2</sup>	2180
289	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	锅槽面积2.5M <sup>2</sup> 及以上理条烘干机	理条烘干机; 锅槽面积≥2.5M <sup>2</sup>	2280
290	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10M <sup>2</sup> 以下百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积<10M <sup>2</sup>	670

291	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10M2及以上百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积 $\geq 10M2$	1130
292	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10M2以下连续自动式茶叶烘干机	连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积 $< 10M2$	4800
293	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积10M2及以上连续自动式茶叶烘干机	连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积 $\geq 10M2$	17650
294	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	1T/H-1.5T/H花生脱壳机	1T/H $\leq$ 生产率 $< 1.5T/H$ 花生脱壳机	600
295	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	1.5T/H-3T/H花生脱壳机	1.5T/H $\leq$ 生产率 $< 3T/H$ 花生脱壳机(含自动上料设备)	2280
296	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	3T/H以上花生脱壳机	生产率 $\geq 3T/H$ (含自动上料、除杂设备)	6980
297	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	功率18-30kW抓草机	自走式, 18 $\leq$ 功率 $< 30kW$	5000
298	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	功率30-40kW抓草机	自走式, 30 $\leq$ 功率 $< 40kW$	6000
299	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	功率40kW及以上抓草机	自走式, 功率 $\geq 40kW$	8000
300	排灌机械	水泵	潜水电泵	2.2-7.5KW潜水电泵	2.2KW $\leq$ 电机功率 $< 7.5KW$	130
301	排灌机械	水泵	潜水电泵	7.5-9.2KW潜水电泵	7.5KW $\leq$ 电机功率 $< 9.2KW$	300
302	排灌机械	水泵	潜水电泵	9.2-18.5KW潜水电泵	9.2KW $\leq$ 电机功率 $< 18.5KW$	490
303	排灌机械	水泵	潜水电泵	18.5-37KW潜水电泵	18.5KW $\leq$ 电机功率 $< 37KW$	910
304	排灌机械	水泵	潜水电泵	37-75KW潜水电泵	37KW $\leq$ 电机功率 $< 75KW$	1670
305	排灌机械	水泵	潜水电泵	75-160KW潜水电泵	75KW $\leq$ 电机功率 $< 160KW$	3110
306	排灌机械	水泵	潜水电泵	160KW及以上潜水电泵	电机功率 $\geq 160KW$	7290
307	排灌机械	喷灌机械设 备	喷灌机	管径65MM以下卷盘式喷灌机	卷盘式; 管径 $< 65MM$	3120
308	排灌机械	喷灌机械设 备	喷灌机	管径65-75MM卷盘式喷灌机	卷盘式; 65MM $\leq$ 管径 $< 75MM$	6690
309	排灌机械	喷灌机械设 备	喷灌机	管径75-85MM卷盘式喷灌机	卷盘式; 75MM $\leq$ 管径 $< 85MM$	7570
310	排灌机械	喷灌机械设 备	喷灌机	管径85MM及以上卷盘式喷灌机	卷盘式; 管径 $\geq 85MM$	11680
311	排灌机械	喷灌机械设 备	喷灌机	大型喷灌机	中心支轴式喷灌机或者平移式喷灌机(每跨 $\geq 50M$ )	5550
312	排灌机械	喷灌机械设 备	喷灌机	柴油机轻小型机组式喷灌机	柴油机; 轻小型机组式喷灌机	320

313	排灌机械	喷灌机械设 备	喷灌机	汽油机轻小型机组式喷灌 机	汽油机；轻小型机组式喷灌机	170
314	排灌机械	喷灌机械设 备	微灌设备	简易机械式微灌设备	简易机械式.含加压设备、过滤器、施肥 (药)装置	280
315	排灌机械	喷灌机械设 备	微灌设备	流量小于30m <sup>3</sup> , 自动控制 施肥微灌设备	流量<30M <sup>3</sup> /H(自动排污,自动施肥).含加 压设备、过滤器、施肥(药)装置、控制等 设	500
316	排灌机械	喷灌机械设 备	微灌设备	流量大于30m <sup>3</sup> , 自动控制 施肥微灌设备	流量≥30M <sup>3</sup> /H(自动排污,自动施肥).含加 压设备、过滤器、施肥(药)装置、控制等	700
317	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含 灌溉水增压设 备、过滤设备 、水质软化设 备、灌溉施肥 一体化设备以 及营养液消毒	简易机械式灌溉首部	简易机械式灌溉首部(含灌溉水增压设备、 过滤设备、灌溉施肥一体化设备等).	280
318	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含 灌溉水增压设 备、过滤设备 、水质软化设 备、灌溉施肥 一体化设备以 及营养液消毒	流量小于30m <sup>3</sup> , 自动控制 施肥灌溉首部	流量<30M <sup>3</sup> /H(自动排污,自动施肥).含加 压设备、过滤器、施肥(药)装置、控制等 设备.	500
319	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含 灌溉水增压设 备、过滤设备 、水质软化设 备、灌溉施肥 一体化设备以 及营养液消毒	流量大于30m <sup>3</sup> , 自动控制 施肥灌溉首部	流量≥30M <sup>3</sup> /H(自动排污,自动施肥).含加 压设备、过滤器、施肥(药)装置、控制等 设备.	700
320	畜牧机械	饲料(草) 加工机械设 备	铡草机	3-6T/H铡草机	3T/H≤生产率<6T/H	500

321	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	6-9T/H铡草机	6T/H≤生产率<9T/H	1370
322	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	9-15T/H铡草机	9T/H≤生产率<15T/H	2030
323	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	15-20T/H铡草机	15T/H≤生产率<20T/H	2500
324	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	铡草机	20T/H及以上铡草机	生产率≥20T/H	5190
325	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	1T/H以下青贮切碎机	生产率<1T/H	190
326	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	1-3T/H青贮切碎机	1T/H≤生产率<3T/H	310
327	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	3-6T/H青贮切碎机	3T/H≤生产率<6T/H	500
328	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	6-9T/H青贮切碎机	6T/H≤生产率<9T/H	1320
329	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	9-15T/H青贮切碎机	9T/H≤生产率<15T/H	2030
330	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	15-20T/H青贮切碎机	15T/H≤生产率<20T/H	2500
331	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	青贮切碎机	20T/H及以上青贮切碎机	生产率≥20T/H	5190

332	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	1T/H以下揉丝机	生产率<1T/H	340
333	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	1-2T/H揉丝机	1T/H≤生产率<2T/H	400
334	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	2-4T/H揉丝机	2T/H≤生产率<4T/H	460
335	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	4-6T/H揉丝机	4T/H≤生产率<6T/H	760
336	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	6-10T/H揉丝机	6T/H≤生产率<10T/H	1880
337	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	10-15T/H揉丝机	10T/H≤生产率<15T/H	2200
338	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	揉丝机	15T/H及以上揉丝机	生产率≥15T/H	3410
339	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	压块机	平模压块机	平模直径≥200MM	830
340	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	压块机	环模直径200-250MM压块机	200MM≤环模直径<250MM, 电机功率<17KW	3410
341	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	压块机	环模直径250MM及以上压块机	环模直径≥250MM, 电机功率≥17KW	7030
342	畜牧机械	饲料（草）加工机械设备	饲料（草）粉碎机	400MM以下饲料粉碎机	转子直径<400MM	330

343	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料(草)粉碎机	400-550MM饲料粉碎机	400MM≤转子直径<550MM	460
344	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料(草)粉碎机	550MM及以上饲料粉碎机	转子直径≥550MM	850
345	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3以下立式混合机	混合室容积<2M3; 立式	720
346	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3及以上立式混合机	混合室容积≥2M3; 立式	1070
347	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3以下卧式(单轴)混合机	混合室容积<2M3; 卧式; 单轴	2000
348	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积≥2M3; 卧式; 单轴	5170
349	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	卧式(双轴)混合机	卧式; 双轴	5010
350	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	平模直径≥200MM	830
351	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	环模直径200-250MM颗粒饲料压制机	200MM≤环模直径<250MM, 电机功率<17KW	3410
352	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	环模直径250MM及以上颗粒饲料压制机	环模直径≥250MM, 电机功率≥17KW	7030
353	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料制备(搅拌)机	4-9m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制备机	4m <sup>3</sup> ≤搅拌室容积<9m <sup>3</sup>	15000

354	畜牧机械	饲料(草)加工机械设 备	饲料制备(搅 拌)机	9-12m <sup>3</sup> 饲料全混合日粮制 备机	9m <sup>3</sup> ≤ 搅拌室容积 < 12m <sup>3</sup>	17000
355	畜牧机械	饲料(草)加工机械设 备	饲料制备(搅 拌)机	12m <sup>3</sup> 及以上饲料全混合日 粮制备机	搅拌室容积 ≥ 12m <sup>3</sup>	20000
356	畜牧机械	饲养机械	孵化机	10000-50000枚孵化机	10000枚 ≤ 蛋容量 < 50000枚	8000
357	畜牧机械	饲养机械	孵化机	50000枚及以上孵化机	蛋容量 ≥ 50000枚	30000
358	畜牧机械	饲养机械	喂料机	喂料机, 电机功率大于等 于0.75kW	喂料机整套设备, 电机功率大于等于0.75kW	3500
359	畜牧机械	饲养机械	送料机	链条式送料机	链条式送料机	3260
360	畜牧机械	饲养机械	送料机	青贮取料机	自走式; 1400MM ≤ 取料宽度 ≤ 1800MM	8360
361	畜牧机械	饲养机械	送料机	50-100M索盘式送料机	索盘式; 50M ≤ 送料长度 < 100M	3260
362	畜牧机械	饲养机械	送料机	100-200M索盘式送料机	索盘式; 100M ≤ 送料长度 < 200M	7600
363	畜牧机械	饲养机械	送料机	200M及以上索盘式送料机	索盘式; 送料长度 ≥ 200M	11400
364	畜牧机械	饲养机械	清粪机	牵引刮板式清粪机	牵引刮板式清粪机	590
365	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离	污粪固液分离机	污粪固液分离机	2400
366	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机	1杯组手动移动式挤奶机	杯组数: 1; 脱杯方式: 手动; 形式: 移动式	960
367	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机	2杯组手动移动式挤奶机	杯组数: 2; 脱杯方式: 手动; 形式: 移动式	1040
368	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机	24-40杯组鱼骨式挤奶机	24 ≤ 杯组数 < 40; 型式: 鱼骨式; 脉动器 型式: 电子; 计量方式: 电子计量; 脱杯 方式: 自动	64900
369	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机	40杯组及以上鱼骨式挤奶 机	杯组数 ≥ 40; 型式: 鱼骨式; 脉动器型 式: 电子; 计量方式: 电子计量; 脱杯方 式: 自动	100000
370	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机	16-20杯组并列式挤奶机	16 ≤ 杯组数 < 20; 型式: 并列式; 脉动器 型式: 电子; 计量方式: 电子计量; 脱杯 方式: 自动	80000

371	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	20杯组及以上并列（转盘）式挤奶机	杯组数 $\geq$ 20；型式：并列（转盘）式；脉动器型式：电子；计量方式：电子计量；脱杯方式：自动	100000
372	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	挤奶机	自动挤奶设备	套杯时间 $\leq$ 120s	100000
373	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	剪羊毛机	250W及以上剪羊毛机	功率 $\geq$ 250W	600
374	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	3000-6000L贮奶罐	3000L $\leq$ 容量 $<$ 6000L	5470
375	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	6000-12000L贮奶罐	6000L $\leq$ 容量 $<$ 12000L	12620
376	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	12000-20000L贮奶罐	12000L $\leq$ 容量 $<$ 20000L	14000
377	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	20000L及以上贮奶罐	容量 $\geq$ 20000L	14430
378	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	1000-3000L非全自动清洗冷藏罐	1000L $\leq$ 容量 $<$ 3000L；清洗方式：非全自动清洗	3500
379	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	3000-6000L非全自动清洗冷藏罐	3000L $\leq$ 容量 $<$ 6000L；清洗方式：非全自动清洗	6840
380	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	6000L及以上非全自动清洗冷藏罐	容量 $\geq$ 6000L；清洗方式：非全自动清洗	12320
381	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	1000-3000L以下全自动清洗冷藏罐	1000L $\leq$ 容量 $<$ 3000L；清洗方式：全自动清洗	3800



382	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	3000-6000L全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L；清洗方式：全自动清洗	8200
383	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	6000L及以上全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L；清洗方式：全自动清洗	16430
384	畜牧机械	畜产品采集加工机械设备	贮奶（冷藏）罐	速冷设备	额定生产率≥1500L/h	40000
385	水产机械	水产养殖机械	增氧机	普通型增氧机	普通型增氧机	350
386	水产机械	水产养殖机械	增氧机	微孔曝气式增氧机	曝气式增氧机；功率≥1KW	910
387	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	扒齿搂膜式或其他残膜回收机,工作幅宽1m-3m	机引式,工作方式:扒齿搂膜式或其他式,1m≤工作幅宽≤3m	970
388	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	扒齿搂膜式或其他残膜回收机,工作幅宽3m以上	机引式,工作方式:扒齿搂膜式或其他式,工作幅宽>3m	1460
389	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	拔杆式或卷轴自卸式残膜回收机,工作幅宽1.2m-2m	工作方式:拔杆起膜式或卷轴自卸式,1.2m≤工作幅宽<2m	1940
390	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	拔杆式或卷轴自卸式残膜回收机,工作幅宽2m及以上	工作方式:拔杆起膜式或卷轴自卸式,工作幅宽≥2m	3240
391	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	罐体容积1m <sup>3</sup> 以下沼液沼渣抽排设备	罐体容积<1m <sup>3</sup> ；不锈钢罐体,带刀带磨碎盘；电机	1000
392	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	罐体容积1m <sup>3</sup> 及以上沼液沼渣抽排设备	罐体容积≥1m <sup>3</sup> ；不锈钢罐体,带刀带磨碎盘；电机	1500
393	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆（粒、棒）压块机	小于1t/h秸秆压块机	生产率≤1t/h	10000
394	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆（粒、棒）压块机	1-2t/h秸秆压块机	1t/h≤生产率<2t/h	15000
395	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆（粒、棒）压块机	2t/h及以上秸秆压块机	生产率≥2t/h	21440
396	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	降解式处理方式,0.5m <sup>3</sup> ≤箱体<2m <sup>3</sup>	0.5m <sup>3</sup> ≤箱体<2m <sup>3</sup> ；搅拌装置	7600

397	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	降解式处理方式, 箱体 $\geq 2\text{m}^3$	$2\text{m}^3 \leq$ 箱体; 配备搅拌装置	10000
398	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	湿化式处理方式, $0.5\text{m}^3 \leq$ 箱体 $< 2\text{m}^3$	$0.5\text{m}^3 \leq$ 箱体 $< 2\text{m}^3$ ; 配备加热装置	15000
399	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	湿化式处理方式, 箱体 $\geq 2\text{m}^3$	$2\text{m}^3 \leq$ 箱体; 配备加热装置、尾气处理装置	30000
400	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	干化式处理方式, $0.5\text{m}^3 \leq$ 箱体 $< 2\text{m}^3$	$0.5\text{m}^3 \leq$ 箱体 $< 2\text{m}^3$ ; 加热装置	20000
401	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	干化式处理方式, $2\text{m}^3 \leq$ 箱体 $< 4\text{m}^3$	$2\text{m}^3 \leq$ 箱体 $< 4\text{m}^3$ ; 配备加热装置、尾气处理装置	30000
402	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	干化式处理方式, 箱体 $\geq 4\text{m}^3$	$4\text{m}^3 \leq$ 箱体, 配备加热装置、尾气处理装置	50000
403	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物干式厌氧发酵装置	有机废弃物干式厌氧发酵装置	容积 $\geq 2\text{m}^3$ 、304不锈钢材质、厚度 $\geq 2$ 毫米	1500
404	农田基本建设机械	平地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽2-3M激光平地机	$2\text{M} \leq$ 幅宽 $< 3\text{M}$	8000
405	农田基本建设机械	平地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽3M及以上激光平地机	幅宽 $\geq 3\text{M}$	10000
406	设施农业设备	温室大棚设备	电动卷帘机	卷帘机	卷帘机	300
407	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	供热量10万kcal/H-40万kcal/H生物质颗粒热风炉	送料装置、温控设备; 燃料:生物质颗粒; $10\text{万kcal/H} \leq$ 供热量 $< 40\text{万kcal/H}$	1600
408	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	供热量大于40万kcal/H生物质颗粒热风炉	送料装置、温控设备; 燃料:生物质颗粒; 供热量 $\geq 40\text{万kcal/H}$	3380
409	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	20马力以下两轮驱动拖拉机	功率 $< 20$ 马力; 驱动方式: 两轮驱动	1440
410	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	30-40马力两轮驱动拖拉	$30\text{马力} \leq$ 功率 $< 40\text{马力}$ ; 驱动方式: 两轮	6640
411	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	40-50马力两轮驱动拖拉	$40\text{马力} \leq$ 功率 $< 50\text{马力}$ ; 驱动方式: 两轮	7110
412	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	50-60马力两轮驱动拖拉	$50\text{马力} \leq$ 功率 $< 60\text{马力}$ ; 驱动方式: 两轮	8200
413	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	60-70马力两轮驱动拖拉	$60\text{马力} \leq$ 功率 $< 70\text{马力}$ ; 驱动方式: 两轮	9000
414	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	70-80马力两轮驱动拖拉	$70\text{马力} \leq$ 功率 $< 80\text{马力}$ ; 驱动方式: 两轮	11300
415	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	80-90马力两轮驱动拖拉	$80\text{马力} \leq$ 功率 $< 90\text{马力}$ ; 驱动方式: 两轮	13600
416	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	90-100马力两轮驱动拖拉	$90\text{马力} \leq$ 功率 $< 100\text{马力}$ ; 驱动方式: 两轮	18400

417	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	100马力及以上两轮驱动拖拉机	功率 $\geq$ 100马力；驱动方式：两轮驱动	22570
418	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	30-40马力四轮驱动拖拉	30马力 $\leq$ 功率 $<$ 40马力；驱动方式：四轮	6490
419	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	40-50马力四轮驱动拖拉	40马力 $\leq$ 功率 $<$ 50马力；驱动方式：四轮	7770
420	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	50-60马力四轮驱动拖拉	50马力 $\leq$ 功率 $<$ 60马力；驱动方式：四轮	8840
421	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	60-70马力四轮驱动拖拉	60马力 $\leq$ 功率 $<$ 70马力；驱动方式：四轮	9790
422	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	70-80马力四轮驱动拖拉机	70马力 $\leq$ 功率 $<$ 80马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 38.1	12000
423	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	80-90马力四轮驱动拖拉机	80马力 $\leq$ 功率 $<$ 90马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 38.1	15390
424	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	80-90马力四轮驱动动力换挡拖拉机	80马力 $\leq$ 功率 $<$ 90马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 40.8	18000
425	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	90-100马力四轮驱动拖拉机	90马力 $\leq$ 功率 $<$ 100马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 40.8	19050
426	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	90-100马力四轮驱动动力换挡拖拉机	90马力 $\leq$ 功率 $<$ 100马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 40.8	24500
427	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	100-120马力四轮驱动拖拉机	100马力 $\leq$ 功率 $<$ 120马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 43.5	19760
428	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	100-120马力四轮驱动动力换挡拖拉机	100马力 $\leq$ 功率 $<$ 120马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 43.5	27094
429	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	120-140马力四轮驱动拖拉机	120马力 $\leq$ 功率 $<$ 140马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW) $\geq$ 43.5	29480

430	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	120-140马力四轮驱动动力换挡拖拉机	120马力≤功率<140马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	34900
431	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	140-160马力四轮驱动拖拉机	140马力≤功率<160马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	36710
432	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	140-160马力四轮驱动动力换挡拖拉机	140马力≤功率<160马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	42800
433	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	160-180马力四轮驱动拖拉机	160马力≤功率<180马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	38220
434	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	160-180马力四轮驱动动力换挡拖拉机	160马力≤功率<180马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	49700
435	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	180-200马力四轮驱动拖拉机	180马力≤功率<200马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	51200
436	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	180-200马力四轮驱动动力换挡拖拉机	180马力≤功率<200马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	55200
437	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	200马力及以上四轮驱动拖拉机	功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动，最小使用质量/配套发动机标定功率	55790
438	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	200马力及以上四轮驱动动力换挡拖拉机	功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动；换挡方式：部分动力换挡、动力换挡/换向、无级变速，最小使用质量/配套发动机标定功率(kg/kW)≥43.5	67200
439	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	40—50马力履带式拖拉机	40马力≤功率<50马力；驱动方式：履带式	12440
440	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50—60马力履带式拖拉机	50马力≤功率<60马力；驱动方式：履带式	12440
441	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	60—70马力履带式拖拉机	60马力≤功率<70马力；驱动方式：履带式	19150

442	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	70—80马力履带式拖拉机	70马力≤功率<80马力；驱动方式：履带式	26510
443	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	80—90马力履带式拖拉机	80马力≤功率<90马力；驱动方式：履带式	29360
444	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	80-100马力重型履带式拖拉机	80马力≤功率<100马力；驱动方式：履带式；最小使用质量≥6000kg	31610
445	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	100-130马力重型履带式拖拉机	100马力≤功率<130马力；驱动方式：履带式；最小使用质量≥6500kg	35560
446	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	130-160马力重型履带式拖拉机	130马力≤功率<160马力；驱动方式：履带式；最小使用质量≥7000kg	82200
447	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	160马力及以上重型履带式拖拉机	160马力≤功率；驱动方式：履带式；最小使用质量≥8000kg	102600
448	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50-70马力差速转向履带式拖拉机	50马力≤功率<70马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动力标定功率；最小使用比质量	21200
449	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	70-90马力差速转向履带式拖拉机	70马力≤功率<90马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动力标定功率；最小使用比质量	23800
450	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	90-110马力差速转向履带式拖拉机	90马力≤功率<110马力；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动力标定功率；最小使用比质量	31500
451	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	110马力及以上差速转向履带式拖拉机	110马力≤功率；驱动方式：履带式；转向型式：差速式转向；最大牵引功率≥70%发动力标定功率；最小使用比质量≥45kg/kW	31500
452	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50-70马力轻型履带式拖拉机	50马力≤功率<70马力；驱动方式：履带式，橡胶履带	14400
453	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	70-100马力轻型履带式拖拉机	70马力≤功率<100马力；驱动方式：履带式，橡胶履带	17200
454	其他机械	养蜂设备	养蜂平台	分离式蜂箱	蜂箱形式；三层式分离式；含支架、防虫、防盗装置；每组含10个全套蜂箱	1130
455	其他机械	养蜂设备	养蜂平台	王浆挖浆机	挖浆速度：30次/MIN；单台基条王浆残留量：≤1G	1740
456	其他机械	养蜂设备	养蜂平台	移动式养蜂平台	适用蜂箱数量：≥80个；含联动式蜂箱踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇浆机、电动取浆器、花粉干燥箱	7600

457	其他机械	养蜂设备	养蜂平台	移动式养蜂平台(复合型)	适用蜂箱数量:≥80个;含联动式蜂箱踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇浆机、电动取浆器、花粉干燥箱、生活水箱、车载显示器、卫星信号接收器、汽油	9880
458	其他机械	其他机械	驱动耙	1M≤作业幅宽<1.5M	1M≤作业幅宽<2M	1000
459	其他机械	其他机械	驱动耙	2M≤作业幅宽<2.5M	2M≤作业幅宽<3M	3000
460	其他机械	其他机械	驱动耙	3M≤作业幅宽	作业幅宽≥3M	7550
461	其他机械	其他机械	籽棉清理机	籽棉清理机		19000
462	其他机械	其他机械	水帘降温设备	水帘降温设备	功率≥1.1kW,配套水帘≥4m²	800
463	其他机械	其他机械	热水加温系统	热水加温系统	含热水加温系统等	2500
464	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容50M3以下简易保鲜储藏设备	库容<50M3	50
465	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容50-100M3简易保鲜储藏设备	50M3≤库容<100M3	50
466	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容100-200M3简易保鲜储藏设备	100M3≤库容<200M3	55
467	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容200-400M3简易保鲜储藏设备	200M3≤库容<400M3	38
468	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容400M3及以上简易保鲜储藏设备	库容≥400M3	28
469	其他机械	其他机械	水井钻机	钻孔深度200M以下	钻孔深度<200M	5390
470	其他机械	其他机械	水井钻机	钻孔深度200M(含)-400M	200M≤钻孔深度<400M	7460
471	其他机械	其他机械	水井钻机	钻孔深度400M(含)-500M	400M≤钻孔深度<500M	7600
472	其他机械	其他机械	水井钻机	钻孔深度500M及以上	钻孔深度≥500M	12900
473	其他机械	其他机械	旋耕播种机	6行及以下旋耕条播机	播种行数≤6行;作业幅宽≥1M	840
474	其他机械	其他机械	旋耕播种机	7-11行旋耕条播机	7行≤播种行数≤11行	2250
475	其他机械	其他机械	旋耕播种机	12-18行旋耕条播机	12行≤播种行数≤18行	3220
476	其他机械	其他机械	旋耕播种机	19-24行旋耕条播机	19行≤播种行数≤24行	4330
477	其他机械	其他机械	旋耕播种机	25行及以上旋耕条播机	播种行数≥25行	4570
478	其他机械	其他机械	秸秆膨化机	入口螺杆直径≥120mm	生产率≥1000kg/h,入口螺杆直径≥120mm	5000
479	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	畜禽粪便发酵处理机,发酵装置,容积30立方以下	成品含水率≤40%,有效反应时间7~12d,除臭装置.容积<30M3	30000

480	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	畜禽粪便发酵处理机, 发酵装置, 容积30M3(含)-	成品含水率 $\leq$ 40%, 有效反应时间7~12d, 除臭装置. 30M3 $\leq$ 容积 $<$ 60M3	40000
481	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	畜禽粪便发酵处理机, 发酵装置, 容积60M3(含)以上	成品含水率 $\leq$ 40%, 有效反应时间7~12d, 除臭装置. 容积 $\geq$ 30M3	50000
482	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	电动方向盘, 直线精度 $\pm$ 10CM的北斗导航辅助驾驶系统	电动方向盘, 北斗导航辅助驾驶系统, 直线精度 $\pm$ 10CM	5000
483	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	陆地农业用北斗终端	陆地农业用北斗终端	280
484	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	液压控制转向机, 直线精度 $\pm$ 2.5CM的北斗导航自动驾驶系统	液压控制转向机, 北斗导航自动驾驶系统, 直线精度 $\pm$ 2.5CM的	6000
485	其他机械	其他机械	沼气发电机组	15-50kW的沼气发电机组	15kW $\leq$ 额定功率 $<$ 50kW	20000
486	其他机械	其他机械	沼气发电机组	50kW及以上的沼气发电机	额定功率 $\geq$ 50kW	40000
487	其他机械	其他机械	有机肥加工设备	有机肥加工设备	含粉碎机、搅拌机、传送带、自动包装机等设备, 有机肥生产率 $\geq$ 1t/h	50000
488	其他机械	其他机械	根(块)茎作物收获机	大蒜收获机, 挖掘, 牵引, 悬挂, 手扶	挖掘式, 牵引式, 悬挂式、工作幅宽 $\geq$ 1M; 手扶式, 配套动力 $\geq$ 3.5KW	600
489	其他机械	其他机械	根(块)茎作物收获机	大蒜收获机, 手扶联合收获	手扶, 联合收获, 2行以上	2000
490	其他机械	其他机械	根(块)茎作物收获机	大蒜收获机, 自走联合收获	自走, 联合收获, 6行以上	5000
491	其他机械	其他机械	根(块)茎作物收获机	生姜收获机	挖掘式, 带动力	1900
492	其他机械	其他机械	根(块)茎作物收获机	牛蒡、山药收获机	挖掘式, 自带动力	4000