

新疆维吾尔自治区农业农村厅

新农机函〔2020〕84号

关于2018-2020年农机购置补贴机具补贴额一览表（2020年调整）的公示

根据《农业部办公厅、财政部办公厅关于印发〈2018-2020年农业机械购置补贴实施指导意见〉的通知》（农办财〔2018〕13号）精神，结合我区农业生产实际和农机化发展需要，对《新疆维吾尔自治区2018-2020年农机购置补贴机具补贴额一览表（2019年9月调整）》部分档次进行了调整，形成了《新疆维吾尔自治区2018-2020年农机购置补贴机具补贴额一览表（2020年调整）》，现予公示，公示期七天。

公示期间，若对公示稿内容有异议，请及时反映，反映人需注明真实姓名、单位及联系方式。

联系人：张金涛 电话：0991-4338626

电子邮箱：xjnjnjc@163.com

附件：新疆维吾尔自治区2018-2020年农机购置补贴机具补贴额一览表（2020年调整）

自治区农业农村厅

2020年2月23日



附件

新疆维吾尔自治区2018-2020年农机购置补贴机具补贴额一览表（2020年调整）

（15大类35小类100机具品目）

序号	大类	小类	品目	档次数	分档名称	基本配置和参数	最高补贴额(元)	新疆最高补贴额(元)	备注
第一部分：通用类									
1	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	2. 旋耕机	2.1	单轴1000—1500mm 旋耕机	单轴；1000mm≤耕幅<1500mm	300	890	
2	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	2. 旋耕机	2.2	单轴1500—2000mm 旋耕机	单轴；1500mm≤耕幅<2000mm	900	1065	
3	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	2. 旋耕机	2.3	单轴2000—2500mm 旋耕机	单轴；2000mm≤耕幅<2500mm	1410	1410	
4	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	2. 旋耕机	2.4	单轴2500mm及以上旋耕机	单轴；耕幅≥2500mm	2400	2400	
5	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	2. 旋耕机	2.5	1200—2000mm 履带自走式旋耕机	形式：履带自走式；1200mm≤耕幅<2000mm	8300	8300	
6	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	2. 旋耕机	2.6	2000mm及以上履带自走式旋耕机	形式：履带自走式；耕幅≥2000mm	15100	15100	
7	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	3. 深松机	3.1	3 铲及以下深松机	深松部件3个及以下	1400	1400	
8	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	3. 深松机	3.2	4—5 铲深松机	深松部件4—5个	2300	3050	
9	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	3. 深松机	3.3	6 铲及以上深松机	深松部件6个及以上	3400	6000	

10	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	3. 深松机	3. 4	3 铲及以下振动式深松机	振动式；深松部件 3 个及以下	2800	2800
11	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	3. 深松机	3. 5	4—5 铲振动式深松机	振动式；深松部件 4—5 个	3100	4900
12	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	3. 深松机	3. 6	6 铲及以上振动式深松机	振动式；深松部件 6 个及以上	4900	6600
13	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	15. 穴播机	15. 1	2—3 行穴播机	普通排种器；播种行数 2、3 行	600	1490
14	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	15. 穴播机	15. 2	4—5 行穴播机	普通排种器；播种行数 4、5 行	1500	1870
15	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	15. 穴播机	15. 3	6 行及以上穴播机	普通排种器；播种行数 ≥ 6 行	2200	4970
16	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	15. 穴播机	15. 4	2—3 行精量播种机	精量排种器；播种行数 2、3 行	1300	2140
17	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	15. 穴播机	15. 5	4—5 行精量播种机	精量排种器；播种行数 4、5 行	2500	2500
18	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	15. 穴播机	15. 6	6—10 行精量播种机	精量排种器；6 行 \leq 播种行数 ≤ 10 行	4800	5620
19	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	15. 穴播机	15. 7	11 行及以上精量播种机	精量排种器；播种行数 ≥ 11 行	7500	8700
20	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 1	6 行及以下免耕条播机	播种行数 ≤ 6 行；作业幅宽 $\geq 1m$	1100	1100
21	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 2	7—11 行免耕条播机	7 行 \leq 播种行数 ≤ 11 行	2700	2700
22	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 3	12—18 行免耕条播机	12 行 \leq 播种行数 ≤ 18 行	3000	3000
23	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 4	19—24 行免耕条播机	19 行 \leq 播种行数 ≤ 24 行	5800	5800
24	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 5	25 行及以上免耕条播机	播种行数 ≥ 25 行	5800	5800
25	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 6	2—3 行免耕穴播机	普通排种器；播种行数 2—3 行	900	900

26	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 7	4—5 行免耕穴播机	普通排种器；播种行数 4—5 行	1600	1840
27	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 8	6 行及以上免耕穴播机	普通排种器；播种行数 ≥ 6 行	3000	3190
28	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 9	2—3 行免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数 2—3 行	1000	1000
29	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 10	4—5 行免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数 4—5 行	1650	1650
30	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 11	6 行及以上免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数 ≥ 6 行	5940	6200
31	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 12	2—3 行牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数 2—3 行；牵引式	12300	12300
32	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 13	4—5 行牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数 4—5 行；牵引式	23300	23300
33	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	18. 免耕播种机	18. 14	6 行及以上牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数 ≥ 6 行；牵引式	36500	36500
34	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 1	4 行手扶拖拉机配套水稻插秧机	与手扶拖拉机配套；4 行	1700	1700
35	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 2	2 行手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；2 行	1800	1800
36	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 3	4 行及以上手扶步进式水稻插秧机 (简易型)	手扶步进式；以手扶或微耕机底盘为基础且无底盘升降等装置；4 行及以上	3400	3400
37	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 4	4 行手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；4 行	4400	4400
38	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 5	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	5800	5800
39	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 6	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	4200	4200
40	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 7	4 行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；4 行	16800	16800
41	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 8	6—7 行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式；6—7 行	29200	34710

42	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	25. 水稻插秧机	25. 9	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	38600	46950
43	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 1	喷幅 12-18m，容积 400-1000L 悬挂及牵引式喷杆式喷雾机	12m ≤ 喷幅 < 18m，400L ≤ 容积 < 1000L；形式：悬挂及牵引式	990	990
44	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 2	喷幅 12-18m，容积 1000-2000L 悬挂及牵引式喷杆式喷雾机		1590	1590
45	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 3	喷幅 12-18m，容积 2000L 及以上悬挂及牵引式喷杆式喷雾机	12m ≤ 喷幅 < 18m，容积 ≥ 2000L；形式：悬挂及牵引式	2200	2950
46	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 4	喷幅 18m 及以上，容积 2500L 以下悬挂及牵引式喷杆式喷雾机	喷幅 ≥ 18m，容积 < 2500L；形式：悬挂及牵引式	3540	3540
47	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 5	喷幅 18m 及以上，容积 2500L 及以上悬挂及牵引式喷杆式喷雾机	喷幅 ≥ 18m，容积 ≥ 2500L；形式：悬挂及牵引式	7710	8250
48	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 6	喷幅 18m 及以上，容积 2500L 以下悬挂及牵引式喷杆式喷雾机，全自动液压力升降折叠，带吊杆喷雾机	喷幅 ≥ 18m，容积 < 2500L，全自动液压力升降折叠，带吊杆	8000	9200
49	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 7	喷幅 18m 及以上，容积 2500L 及以上悬挂及牵引式喷杆式喷雾机，全自动液压力升降折叠，带吊杆喷雾机	喷幅 ≥ 18m，容积 ≥ 2500L，全自动液压力升降折叠，带吊杆	10000	10550
50	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 8	18-35 马力自走式喷杆喷雾机	18 马力 ≤ 功率 < 35 马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向	18000	18000
51	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 9	35-50 马力自走式喷杆喷雾机	35 马力 ≤ 功率 < 50 马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向	25000	26300
52	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36. 10	50-75 马力自走式喷杆喷雾机	50 马力 ≤ 功率 < 75 马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向	29400	31500

53	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36.11	75-100 马力自走式喷杆喷雾机	75 马力 \leq 功率 $<$ 100 马力 ;形式 :自走式, 四轮驱动、四轮转向	29400	35000	
54	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36.12	100 马力及以上自走式喷杆喷雾机	功率 \geq 100 马力 ;形式 :自走式, 四轮驱动、四轮转向	50000	50000	
55	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	39. 自走轮式谷物联合收割机	39.1	2—3kg/s 自走轮式谷物联合收割机	2kg/s \leq 喂入量 $<$ 3kg/s ;自走轮式 ;喂入方式 :全喂入	11700	11700	
56	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	39. 自走轮式谷物联合收割机	39.2	3—4kg/s 自走轮式谷物联合收割机	3kg/s \leq 喂入量 $<$ 4kg/s ;自走轮式 ;喂入方式 :全喂入	12900	12900	
57	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	39. 自走轮式谷物联合收割机	39.3	4—5kg/s 自走轮式谷物联合收割机	4kg/s \leq 喂入量 $<$ 5kg/s ;自走轮式 ;喂入方式 :全喂入	13500	13500	
58	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	39. 自走轮式谷物联合收割机	39.4	5—6kg/s 自走轮式谷物联合收割机	5kg/s \leq 喂入量 $<$ 6kg/s ;自走轮式 ;喂入方式 :全喂入	35600	45000	
59	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	39. 自走轮式谷物联合收割机	39.5	6—7kg/s 自走轮式谷物联合收割机	6kg/s \leq 喂入量 $<$ 7kg/s ;自走轮式 ;喂入方式 :全喂入	35800	49920	
60	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	39. 自走轮式谷物联合收割机	39.6	7-8kg/s 及以上自走轮式谷物联合收割机	7kg/s \leq 喂入量 $<$ 8kg/s ;自走轮式 ;喂入方式 :全喂入	44900	49920	
61	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	39. 自走轮式谷物联合收割机	39.7	8kg/s 及以上自走轮式谷物联合收割机	喂入量 \geq 8kg/s ;自走轮式 ;喂入方式 :全喂入	44900	59080	
62	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	40. 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)	40.1	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)	0.6kg/s \leq 喂入量 $<$ 1kg/s ;自走履带式 ;喂入方式 :全喂入	7500	7500	
63	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	40. 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)	40.2	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)	1kg/s \leq 喂入量 $<$ 1.5kg/s ;自走履带式 ;喂入方式 :全喂入	9100	11700	

64	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	40. 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)	40.3	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)	14800	14800	1.5kg/s ≤ 喂入量 < 2.1kg/s ; 自走履带式 ; 喂入方式 : 全喂入	14800
65	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	40. 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)	40.4	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)	20500	34560	2.1kg/s ≤ 喂入量 < 3kg/s ; 自走履带式 ; 喂入方式 : 全喂入	20500
66	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	40. 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)	40.5	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)	24000	34560	3kg/s ≤ 喂入量 < 4kg/s ; 自走履带式 ; 喂入方式 : 全喂入	24000
67	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	40. 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)	40.6	4kg/s 及以上自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)	31300	34560	喂入量 ≥ 4kg/s ; 自走履带式 ; 喂入方式 : 全喂入	31300
68	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	41. 半喂入联合收割机	41.1	3 行 35 马力及以上半喂入联合收割机	18000	18000	收获行数 : 3 行 ; 喂入方式 : 半喂入 ; 功率 ≥ 35 马力	18000
69	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	41. 半喂入联合收割机	41.2	4 行及以上 35 马力及以上半喂入联合收割机	50000	50000	收获行数 ≥ 4 行 ; 喂入方式 : 半喂入 ; 功率 ≥ 35 马力	50000
70	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	42. 自走式玉米收获机	42.1	2 行摘穗型自走式玉米收获机	13300	13300	2 行割台 ; 1m ≤ 幅宽 < 1.6m ; 形式 : 自走式 (摘穗型)	13300
71	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	42. 自走式玉米收获机	42.2	3 行摘穗型自走式玉米收获机	33900	33900	3 行割台 ; 1.6m ≤ 幅宽 < 2.2m ; 形式 : 自走式 (摘穗型)	33900
72	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	42. 自走式玉米收获机	42.3	4 行摘穗型自走式玉米收获机	47000	47000	4 行割台 ; 2.2m ≤ 幅宽 < 2.8m ; 形式 : 自走式 (摘穗型)	47000
73	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	42. 自走式玉米收获机	42.4	5 行及以上摘穗型自走式玉米收获机	74400	74400	5 行及以上割台 ; 幅宽 ≥ 2.8m ; 形式 : 自走式 (摘穗型)	74400

74	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	43. 自走式玉米籽粒联合收获机	43.1	3 行及以下自走式玉米籽粒联合收获机	3 行及以下割台；幅宽 < 2.2m；形式：自走式	18900	18900
75	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	43. 自走式玉米籽粒联合收获机	43.2	4 行自走式玉米籽粒联合收获机	4 行割台；2.2m ≤ 幅宽 < 2.8m；形式：自走式	35800	35800
76	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	43. 自走式玉米籽粒联合收获机	43.3	5 行及以上自走式玉米籽粒联合收获机	5 行及以上割台；幅宽 ≥ 2.8m；形式：自走式	87400	120000
77	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	44. 穗茎兼收玉米收获机	42.5	2 行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	2 行割台；1m ≤ 幅宽 < 1.6m；形式：自走式 (摘穗剥皮型)	22400	23940
78	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	44. 穗茎兼收玉米收获机	42.6	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；形式：自走式 (摘穗剥皮型)	42300	42300
79	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	44. 穗茎兼收玉米收获机	42.7	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；形式：自走式 (摘穗剥皮型)	56200	56200
80	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	44. 穗茎兼收玉米收获机	42.8	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；形式：自走式 (摘穗剥皮型)	74400	106700
81	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.1	0.6—1kg/s 自走履带式油菜籽收获机	0.6kg/s ≤ 喂入量 < 1kg/s；自走履带式	7500	7500
82	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.2	1—1.5kg/s 自走履带式油菜籽收获机	1kg/s ≤ 喂入量 < 1.5kg/s；自走履带式	9100	9100
83	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.3	1.5—2.1kg/s 自走履带式油菜籽收获机	1.5kg/s ≤ 喂入量 < 2.1kg/s；自走履带式	14800	14800
84	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.4	2.1—3kg/s 自走履带式油菜籽收获机	2.1kg/s ≤ 喂入量 < 3kg/s；自走履带式	20500	20500
85	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.5	3—4kg/s 自走履带式油菜籽收获机	3kg/s ≤ 喂入量 < 4kg/s；自走履带式	24000	24000
86	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.6	4kg/s 及以上自走履带式油菜籽收获机	喂入量 ≥ 4kg/s；自走履带式	31300	31300

87	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.7	2—3kg/s 自走轮式油菜籽收获机	2kg/s ≤ 喂入量 < 3kg/s ; 自走轮式	11700	11700
88	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.8	3—4kg/s 自走轮式油菜籽收获机	3kg/s ≤ 喂入量 < 4kg/s ; 自走轮式	12900	12900
89	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.9	4—5kg/s 自走轮式油菜籽收获机	4kg/s ≤ 喂入量 < 5kg/s ; 自走轮式	13500	13500
90	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.10	5—6kg/s 自走轮式油菜籽收获机	5kg/s ≤ 喂入量 < 6kg/s ; 自走轮式	35600	35600
91	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.11	6—7kg/s 自走轮式油菜籽收获机	6kg/s ≤ 喂入量 < 7kg/s ; 自走轮式	35800	35800
92	四、收获机械	(十四) 籽粒作物收获机械	50. 油菜籽收获机	50.12	7kg/s 及以上自走轮式油菜籽收获机	喂入量 ≥ 7kg/s ; 自走轮式	44900	44900
93	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	56. 打(压)捆机	56.1	0.7—1.2m 捡拾压捆机	0.7m ≤ 捡拾宽度 < 1.2m	7600	7800
94	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	56. 打(压)捆机	56.2	1.2—1.7m 捡拾压捆机	1.2m ≤ 捡拾宽度 < 1.7m	17340	17340
95	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	56. 打(压)捆机	56.3	1.7—2.2m 捡拾压捆机	1.7m ≤ 捡拾宽度 < 2.2m	34500	34500
96	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	56. 打(压)捆机	56.4	2.2m 及以上捡拾压捆机	捡拾宽度 ≥ 2.2m	44000	48920
97	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	56. 打(压)捆机	56.5	4kW 及以上圆捆压捆机	圆捆 ; 功率 ≥ 4kW	9400	9400
98	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	56. 打(压)捆机	56.6	7.5—15kW 方捆压捆机	方捆 ; 7.5kW ≤ 功率 < 15kW	3300	3300
99	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	56. 打(压)捆机	56.7	15kW 及以上方捆压捆机	方捆 ; 功率 ≥ 15kW	12900	12900

100	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.1	150—160cm 悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式；150cm≤割幅<160cm	4200	4200
101	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.2	160cm 及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式；割幅≥160cm	4490	4390
102	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.3	90—110cm 悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式；90cm≤割幅<110cm	4500	4500
103	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.4	110cm 及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式；割幅≥110cm	17200	17200
104	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.5	90—110cm 悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式；90cm≤割幅<110cm	5400	5400
105	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.6	110—210cm 悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式；110cm≤割幅<210cm	17200	22500
106	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.7	210—220cm 悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式；210cm≤割幅<220cm	36580	36580
107	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.8	220cm 及以上悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式；割幅≥220cm	36580	36580
108	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.9	160—190cm 悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式；160cm≤割幅<190cm	13500	13500
109	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.10	190—220cm 悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式；190cm≤割幅<220cm	14400	14400
110	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.11	220cm 及以上悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式；割幅≥220cm	18200	18200
111	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.12	110cm 及以上牵引式青饲料收获机	牵引式；割幅≥110cm	8600	8600
112	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.13	200—260cm 自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式；200cm≤割幅<260cm	63700	88790

113	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.14	260cm 及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式；割幅 $\geq 260\text{cm}$	129600	129600	
114	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.15	180—220cm 自走其他式青饲料收获机	自走其他式；180cm \leq 割幅 $< 220\text{cm}$	39000	39000	
115	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.16	220—260cm 自走其他式青饲料收获机	自走其他式；220cm \leq 割幅 $< 260\text{cm}$	63450	63450	
116	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.17	260—290cm 自走其他式青饲料收获机	自走其他式；260cm \leq 割幅 $< 290\text{cm}$	86500	90600	
117	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	58. 青饲料收获机	58.18	290cm 及以上自走其他式青饲料收获机	自走其他式；割幅 $\geq 290\text{cm}$	129600	139200	
118	四、收获机械	(十七) 茎秆收集处理机械	59. 秸秆粉碎还田机	59.1	1m 以下秸秆粉碎还田机	作业幅宽 $< 1\text{m}$	200	200	
119	四、收获机械	(十七) 茎秆收集处理机械	59. 秸秆粉碎还田机	59.2	1—1.5m 秸秆粉碎还田机	1m \leq 作业幅宽 $< 1.5\text{m}$	900	1400	
120	四、收获机械	(十七) 茎秆收集处理机械	59. 秸秆粉碎还田机	59.3	1.5—2m 秸秆粉碎还田机	1.5m \leq 作业幅宽 $< 2\text{m}$	1900	2000	
121	四、收获机械	(十七) 茎秆收集处理机械	59. 秸秆粉碎还田机	59.4	2—2.5m 秸秆粉碎还田机	2m \leq 作业幅宽 $< 2.5\text{m}$	2200	2770	
122	四、收获机械	(十七) 茎秆收集处理机械	59. 秸秆粉碎还田机	59.5	2.5m 及以上秸秆粉碎还田机	作业幅宽 $\geq 2.5\text{m}$	2700	4740	
123	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机	66. 谷物烘干机	66.1	批处理量 4t 以下循环式谷物烘干机	批处理量 $< 4\text{t}$ ；循环式	5400	5400	
124	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机	66. 谷物烘干机	66.2	批处理量 4—10t 循环式谷物烘干机	4t \leq 批处理量 $< 10\text{t}$ ；循环式	17900	17900	
125	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机	66. 谷物烘干机	66.3	批处理量 10—20t 循环式谷物烘干机	10t \leq 批处理量 $< 20\text{t}$ ；循环式	29500	29500	

126	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机 械	66. 谷物烘干机	66. 4	批处理量 20—30t 循环式谷物烘干机	20t ≤ 批处理量 < 30t ; 循环式	33000	37100
127	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机 械	66. 谷物烘干机	66. 5	批处理量 30t 及以上循环式谷物烘干机	批处理量 ≥ 30t ; 循环式	56010	69900
128	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机 械	66. 谷物烘干机	66. 6	处理量 50t/d 以下连续式谷物烘干机	处理量 < 50t/d ; 连续式	23700	23700
129	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机 械	66. 谷物烘干机	66. 7	处理量 50—100t/d 连续式谷物烘干机	50t/d ≤ 处理量 < 100t/d ; 连续式	42100	42100
130	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机 械	66. 谷物烘干机	66. 8	处理量 100t/d 及以上连续式谷物烘干机	处理量 ≥ 100t/d ; 连续式	116200	120000
131	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机 械	66. 谷物烘干机	66. 9	3—5t 平床式谷物烘干机	3t ≤ 装载量 < 5t ; 平床式	4500	4500
132	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机 械	66. 谷物烘干机	66. 10	5t 及以上平床式谷物烘干机	装载量 ≥ 5t ; 平床式	8600	8600
133	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械 设备	102. 挤奶机	102. 1	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	1200	1200
134	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械 设备	102. 挤奶机	102. 2	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	1800	1800
135	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械 设备	102. 挤奶机	102. 3	6—8 杯组平面式挤奶机	杯组数 : 6—8 ; 形式 : 平面式	13500	13500
136	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械 设备	102. 挤奶机	102. 4	10—12 杯组平面式挤奶机	杯组数 : 10—12 ; 形式 : 平面式	23600	23600

137	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.5	14 杯组平面式挤奶机	杯组数：14；形式：平面式	23600	23600	
138	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.6	16 杯组及以上平面式挤奶机	杯组数 \geq 16；形式：平面式	23600	23600	
139	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.7	8 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：8；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	19800	19800	
140	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.8	10 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：10；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	19800	19800	
141	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.9	12 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：12；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	21000	21000	
142	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.10	14—15 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：14—15；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	34100	34100	
143	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.11	16 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：16；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	35100	35100	
144	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.12	18—20 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：18—20；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	35100	35100	
145	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102.13	24 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数：24；脱杯方式：手动；形式：中置(鱼骨)式	52200	52200	

146	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 14	28—30 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 28—30; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式	62700	62700
147	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 15	32 杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 32; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式	66700	66700
148	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 16	36 杯组及以上手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数 \geq 36; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式	85500	85500
149	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 17	8 杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 8; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	45000	45000
150	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 18	10 杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 10; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	45000	45000
151	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 19	12 杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 12; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	75500	75500
152	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 20	14 杯组及以上自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数 \geq 14; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	85500	85500
153	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 21	16 杯组及以上自动脱杯并列(转盘)式挤奶机	杯组数 \geq 16; 脱杯方式: 自动; 形式: 并列(转盘)式	120000	120000
154	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	102. 挤奶机	102. 22	20 杯组及以上手动脱杯并列(转盘)式挤奶机	杯组数 \geq 20; 脱杯方式: 手动; 形式: 并列(转盘)式	54000	54000

155	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.1	3000—6000L 贮奶罐	3000L≤容量<6000L	7200	7200	
156	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.2	6000—20000L 贮奶罐	6000L≤容量<20000L	17200	17200	
157	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.3	20000L 及以上贮奶罐	容量≥20000L	20700	20700	
158	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.4	3000L 以下非全自动清洗冷藏罐	容量<3000L；清洗方式：非全自动清洗	7200	7200	
159	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.5	3000—6000L 非全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L；清洗方式：非全自动清洗	9000	9000	
160	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.6	6000L 及以上非全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L；清洗方式：非全自动清洗	18000	18000	
161	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.7	3000L 以下全自动清洗冷藏罐	容量<3000L；清洗方式：全自动清洗	7500	7500	
162	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.8	3000—6000L 全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L；清洗方式：全自动清洗	10800	10800	
163	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	104. 贮奶 (冷藏) 罐	104.9	6000L 及以上全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L；清洗方式：全自动清洗	19800	19800	

164	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 1	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	1800	1800
165	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 2	20—30 马力两轮驱动拖拉机	20 马力 ≤ 功率 < 30 马力；驱动方式：两轮驱动	5400	8730
166	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 3	30—40 马力两轮驱动拖拉机	30 马力 ≤ 功率 < 40 马力；驱动方式：两轮驱动	9300	11400
167	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 4	40—50 马力两轮驱动拖拉机	40 马力 ≤ 功率 < 50 马力；驱动方式：两轮驱动	10200	12720
168	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 5	50—60 马力两轮驱动拖拉机	50 马力 ≤ 功率 < 60 马力；驱动方式：两轮驱动	12000	13150
169	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 6	60—70 马力两轮驱动拖拉机	60 马力 ≤ 功率 < 70 马力；驱动方式：两轮驱动	13800	17850
170	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 7	70—80 马力两轮驱动拖拉机	70 马力 ≤ 功率 < 80 马力；驱动方式：两轮驱动	19600	23360
171	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 8	80—90 马力两轮驱动拖拉机	80 马力 ≤ 功率 < 90 马力；驱动方式：两轮驱动	23500	30500
172	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 9	90—100 马力两轮驱动拖拉机	90 马力 ≤ 功率 < 100 马力；驱动方式：两轮驱动	27000	31500
173	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 10	100 马力及以上两轮驱动拖拉机	功率 ≥ 100 马力；驱动方式：两轮驱动	29100	31500
174	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 11	20 马力以下四轮驱动拖拉机	功率 < 20 马力；驱动方式：四轮驱动	2100	2100
175	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 12	20—30 马力四轮驱动拖拉机	20 马力 ≤ 功率 < 30 马力；驱动方式：四轮驱动	6200	10960
176	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 13	30—40 马力四轮驱动拖拉机	30 马力 ≤ 功率 < 40 马力；驱动方式：四轮驱动	11600	12740

177	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 14	40—50 马力四轮驱动拖拉机	40 马力≤功率<50 马力；驱动方式：四轮驱动	13300	14210
178	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 15	50—60 马力四轮驱动拖拉机	50 马力≤功率<60 马力；驱动方式：四轮驱动	16740	17360
179	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 16	60—70 马力四轮驱动拖拉机	60 马力≤功率<70 马力；驱动方式：四轮驱动	18300	20700
180	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 17	70—80 马力四轮驱动拖拉机	70 马力≤功率<80 马力；驱动方式：四轮驱动	24300	26270
181	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 18	80—90 马力四轮驱动拖拉机	80 马力≤功率<90 马力；驱动方式：四轮驱动	29200	34970
182	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 19	90—100 马力四轮驱动拖拉机	90 马力≤功率<100 马力；驱动方式：四轮驱动	33800	41500
183	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 20	100—110 马力四轮驱动拖拉机	100 马力≤功率<110 马力；驱动方式：四轮驱动	33800	42660
184	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 21	110—120 马力四轮驱动拖拉机	110 马力≤功率<120 马力；驱动方式：四轮驱动	33800	49300
185	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 22	120—130 马力四轮驱动拖拉机	120 马力≤功率<130 马力；驱动方式：四轮驱动	46500	64470
186	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 23	130—140 马力四轮驱动拖拉机	130 马力≤功率<140 马力；驱动方式：四轮驱动	46500	69170
187	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 24	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	66700	86900
188	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 25	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	80700	105080
189	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 26	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	97300	116930

190	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 27	200-210 马力四轮驱动拖拉机	200 马力≤功率<210 马力；驱动方式：四轮驱动	129600	139600	
191	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 28	210-300 马力四轮驱动拖拉机	210 马力≤功率<300 马力；驱动方式：四轮驱动	129600	150000	
192	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	116. 轮式拖拉机	116. 29	300 马力及以上四轮驱动拖拉机	功率≥300 马力；驱动方式：四轮驱动	129600	170000	
193	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 1	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	16300	16300	
194	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 2	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	16300	16300	
195	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 3	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	25200	25200	
196	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 4	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	36700	36700	
197	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 5	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	36700	36700	
198	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 6	90—100 马力履带式拖拉机	90 马力≤功率<100 马力；驱动方式：履带式	43200	43200	
199	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 7	100—110 马力履带式拖拉机	100 马力≤功率<110 马力；驱动方式：履带式	46800	46800	
200	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 8	110—120 马力履带式拖拉机	110 马力≤功率<120 马力；驱动方式：履带式	46800	46800	
201	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 9	120—130 马力履带式拖拉机	120 马力≤功率<130 马力；驱动方式：履带式	53000	53000	
202	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118. 10	130—140 马力履带式拖拉机	130 马力≤功率<140 马力；驱动方式：履带式	56700	56700	

203	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118.11	140—150 马力履带式拖拉机	140 马力 ≤ 功率 < 150 马力；驱动方式：履带式	61500	61500
204	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118.12	150—160 马力履带式拖拉机	150 马力 ≤ 功率 < 160 马力；驱动方式：履带式	67500	67500
205	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118.13	160 马力及以上履带式拖拉机	功率 ≥ 160 马力；驱动方式：履带式	108000	108000
206	十四、动力机械	(三十六) 拖拉机	118. 履带式拖拉机	118.14	50 马力及以上轻型履带式拖拉机	功率 ≥ 50 马力；驱动方式：履带式；橡胶履带	14400	14400
第二部分：非通用类								
207	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	1. 铧式犁	1.1	单体幅宽 35cm 以下，1-2 铧翻转犁	单体幅宽 < 35cm；铧体个数 1-2 铧	440	440
208	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	1. 铧式犁	1.2	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	1730	1730
209	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	1. 铧式犁	1.3	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	2630	2630
210	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	1. 铧式犁	1.4	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	5680	5680
211	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	1. 铧式犁	1.5	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	10240	10240
212	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	1. 铧式犁	1.6	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	13500	13500
213	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	1. 铧式犁	1.7	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	13500	13500
214	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	4. 开沟机	4.1	开沟深度 50cm 以下配套轮式 30 拖拉机开沟机	配套轮式 30 拖拉机；开沟深度 < 50cm	1000	1000
215	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	5. 耕整机	5.1	功率 4kW 及以上耕整机	配套功率 ≥ 4kW	980	980

216	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	6. 微耕机	6.1	功率 4kW 以下微耕机	配套功率 < 4kW	600	600
217	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	6. 微耕机	6.2	功率 4kW 及以上微耕机	配套功率 ≥ 4kW	990	990
218	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	7. 圆盘耙	7.1	2-3m 圆盘耙	2m ≤ 作业幅宽 < 3m	960	960
219	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	7. 圆盘耙	7.2	3-3.5m 圆盘耙	3m ≤ 作业幅宽 < 3.5m	6000	6000
220	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	7. 圆盘耙	7.3	3.5-4.5m 圆盘耙	3.5m ≤ 作业幅宽 < 4.5m	8900	8900
221	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	7. 圆盘耙	7.4	4.5-6.5m 圆盘耙	4.5m ≤ 作业幅宽 < 6.5m	11150	11150
222	一、耕整地机械	(一) 耕地机械	7. 圆盘耙	7.5	6.5m 及以上圆盘耙	作业幅宽 ≥ 6.5m	17400	17400
223	一、耕整地机械	(二) 整地机械	8. 起垄机	8.1	1-2m 起垄机	1m ≤ 作业幅宽 < 2m	720	720
224	一、耕整地机械	(二) 整地机械	8. 起垄机	8.2	2-4m 起垄机	2m ≤ 作业幅宽 < 4m	1300	1300
225	一、耕整地机械	(二) 整地机械	8. 起垄机	8.3	4m 及以上起垄机	作业幅宽 ≥ 4m	1300	1300
226	一、耕整地机械	(二) 整地机械	9. 灭茬机	9.1	1.2m 以下灭茬机	作业幅宽 < 1.2m	400	400
227	一、耕整地机械	(二) 整地机械	9. 灭茬机	9.2	1.2m-2.6m 灭茬机	1.2m ≤ 作业幅宽 < 2.6m	900	900
228	一、耕整地机械	(二) 整地机械	9. 灭茬机	9.3	2.6m 及以上灭茬机	作业幅宽 ≥ 2.6m	1500	1500
229	一、耕整地机械	(二) 整地机械	10. 筑埂机	10.1	筑埂高度 25cm-35cm 筑埂机(破埂机)	25cm ≤ 筑埂高度 < 35cm	800	800
230	一、耕整地机械	(二) 整地机械	10. 筑埂机	10.2	筑埂高度 35cm-45cm 筑埂机(破埂机)	35cm ≤ 筑埂高度 < 45cm	1500	1500

231	一、耕整地机械	(二) 整地机械	10. 筑埂机	10.3	筑埂高度 45cm-55cm 筑埂机(破埂机)	45cm≤筑埂高度<55cm	1800	1800
232	一、耕整地机械	(二) 整地机械	10. 筑埂机	10.4	筑埂高度 55cm-65cm 筑埂机(破埂机)	55cm≤筑埂高度<65cm	2300	2300
233	一、耕整地机械	(二) 整地机械	10. 筑埂机	10.5	筑埂高度 65cm-75cm 筑埂机(破埂机)	65cm≤筑埂高度≤75cm	2500	2500
234	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.1	1.5-2m 双轴联合整地机	1.5m≤作业幅宽<2m；双轴	2000	2000
235	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.2	2-2.5m 双轴联合整地机	2m≤作业幅宽<2.5m；双轴	4170	4170
236	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.3	2.5-3m 双轴联合整地机	2.5m≤作业幅宽<3m；双轴	6690	6690
237	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.4	3-3.5m 双轴联合整地机	3m≤作业幅宽<3.5m；双轴	8110	8110
238	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.5	3.5-4.5m 双轴联合整地机	3.5m≤作业幅宽<4.5m；双轴	9160	9160
239	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.6	4.5-5.5m 双轴联合整地机	4.5m≤作业幅宽<5.5m；双轴	11000	11000
240	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.7	5.5m 及以上双轴联合整地机	作业幅宽≥5.5m；双轴	16200	16200
241	一、耕整地机械	(二) 整地机械	12. 联合整地机	12.8	复式少、免耕联合整地机	深松深度≥30CM；耕幅≥3M；配套动力≥180 马力	8110	8110
242	一、耕整地机械	(二) 整地机械	13. 埋茬起浆机	13.1	单轴 1500—2000mm 埋茬起浆机	单轴；1500mm≤耕幅<2000mm	900	900
243	一、耕整地机械	(二) 整地机械	13. 埋茬起浆机	13.2	单轴 2000—2500mm 埋茬起浆机	单轴；2000mm≤耕幅<2500mm	1700	1700
244	一、耕整地机械	(二) 整地机械	13. 埋茬起浆机	13.3	单轴 2500mm 及以上埋茬起浆机	单轴；耕幅≥2500mm	2300	2300
245	一、耕整地机械	(二) 整地机械	13. 埋茬起浆机	13.4	双轴 1000—1500mm 埋茬起浆机	双轴；1000mm≤耕幅<1500mm	500	500

246	一、耕整地机械	(二) 整地机械	13. 埋茬起浆机	13.5	双轴 1500—2000mm 埋茬起浆机	双轴；1500mm≤耕幅<2000mm	1600	1600
247	一、耕整地机械	(二) 整地机械	13. 埋茬起浆机	13.6	双轴 2000—2500mm 埋茬起浆机	双轴；2000mm≤耕幅<2500mm	3200	3200
248	一、耕整地机械	(二) 整地机械	13. 埋茬起浆机	13.7	双轴 2500mm 及以上埋茬起浆机	双轴；耕幅≥2500mm	3500	3500
249	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	14. 条播机	14.1	7-11 行条播机	7 行≤播种行数≤11 行	1650	1650
250	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	14. 条播机	14.2	12-18 行条播机	12 行≤播种行数≤18 行	1820	1820
251	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	14. 条播机	14.3	19-24 行条播机	19 行≤播种行数≤24 行	3260	3260
252	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	14. 条播机	14.4	25 行及以上条播机	播种行数≥25 行	9100	9100
253	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	16. 小粒种子播种机	16.1	3-5 行气力式小粒种子播种机	3 行≤播种行数≤5 行；施肥、播种等复式作业；排种器：气力式	1300	1300
254	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	16. 小粒种子播种机	16.2	6 行及以上气力式小粒种子播种机	播种行数≥6 行；施肥、播种等复式作业；排种器：气力式	4500	4500
255	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	17. 根茎作物播种机	17.1	1 行根茎类种子播种机	播种行数 1 行	800	800
256	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	17. 根茎作物播种机	17.2	2-3 行根茎类种子播种机	2 行≤播种行数≤3 行	2700	2700
257	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	17. 根茎作物播种机	17.3	4 行及以上根茎类种子播种机	播种行数≥4 行	4530	4530
258	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.1	精量铺膜播种机, 1 膜 2 行	精量铺膜播种机, 1 膜 2 行	1500	1500
259	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.2	精量铺膜播种机, 1 膜 4 行	精量铺膜播种机, 1 膜 4 行	2100	2100
260	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.3	精量铺膜播种机, 1 膜 6 行	精量铺膜播种机, 1 膜 6 行	3400	3400

261	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.4	精量铺膜播种机, 1 膜 8 行	精量铺膜播种机, 1 膜 8 行	3800	3800
262	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.5	精量铺膜播种机, 2 膜 4 行	精量铺膜播种机, 2 膜 4 行	2700	2700
263	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.6	精量铺膜播种机, 2 膜 8 行	精量铺膜播种机, 2 膜 8 行	4800	4800
264	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.7	精量铺膜播种机, 2 膜 12 行	精量铺膜播种机, 2 膜 12 行	7800	7800
265	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.8	精量铺膜播种机, 3 膜 6 行	精量铺膜播种机, 3 膜 6 行	6000	6000
266	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.9	精量铺膜播种机, 3 膜 12 行	精量铺膜播种机, 3 膜 12 行	8290	8290
267	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.10	精量铺膜播种机, 3 膜 18 行	精量铺膜播种机, 3 膜 18 行	9700	9700
268	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	19. 铺膜播种机	19.11	精量铺膜播种机, 4 膜 8 行	精量铺膜播种机, 4 膜 8 行	7500	7500
269	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	20. 精量播种机	20.1	2—3 行精量播种机	精量排种器 ; 播种行数 2、3 行	1300	2140
270	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	20. 精量播种机	20.2	4—5 行精量播种机	精量排种器 ; 播种行数 4、5 行	2500	2500
271	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	20. 精量播种机	20.3	6—10 行精量播种机	精量排种器 ; 6 行 ≤ 播种行数 ≤ 10 行	4800	5620
272	二、种植施肥机械	(三) 播种机械	20. 精量播种机	20.4	11 行及以上精量播种机	精量排种器 ; 播种行数 ≥ 11 行	7500	8700
273	二、种植施肥机械	(四) 育苗机械 设备	24. 秧盘播种成套设备 (含床土处理)	24.1	生产率 500 (盘/h) 及以上秧盘播种成套设备	合铺底土、播种、洒水、覆土功能 ; 生产率 ≥ 500 (盘/h)	3400	3400
274	二、种植施肥机械	(五) 栽植机械	26. 秧苗移栽机	26.1	1-2 行甜菜移栽机	行数 : 1、2	10500	10500
275	二、种植施肥机械	(六) 施肥机械	27. 施肥机	27.1	配套动力 14.7kW 及以上施肥机	配套动力 ≥ 14.7kW	750	750

276	二、种植施肥机械	(六) 施肥机械	28. 撒肥机	28.1	摆动式撒肥机	摆动式, 200L ≤ 肥箱容积	4200	4200
277	二、种植施肥机械	(六) 施肥机械	28. 撒肥机	28.2	其他撒肥机	非摆动式, 200L ≤ 肥箱容积	1440	1440
278	三、田间管理机械	(七) 中耕机械	30. 中耕机	30.1	幅宽 1m 以下中耕机	作业幅宽 < 1m	300	300
279	三、田间管理机械	(七) 中耕机械	30. 中耕机	30.2	幅宽 1-2m 中耕机	1m ≤ 作业幅宽 < 2m	550	550
280	三、田间管理机械	(七) 中耕机械	30. 中耕机	30.3	幅宽 2-3m 中耕机	2m ≤ 作业幅宽 < 3m	920	920
281	三、田间管理机械	(七) 中耕机械	30. 中耕机	30.4	幅宽 3-6m 中耕机	3m ≤ 作业幅宽 < 6m	2500	2500
282	三、田间管理机械	(七) 中耕机械	30. 中耕机	30.5	幅宽 6m 及以上中耕机	作业幅宽 ≥ 6m	4000	4000
283	三、田间管理机械	(七) 中耕机械	32. 埋藤机	32.1	工作幅宽 ≥ 60cm 埋藤机	工作幅宽 ≥ 60cm	2900	2900
284	三、田间管理机械	(七) 中耕机械	33. 田园管理机	33.1	功率 4kW 及以上田园管理机	配套功率 ≥ 4kW	1070	1070
285	三、田间管理机械	(八) 植保机械	35. 动力喷雾机	35.1	动力喷雾机	动力喷雾机	330	330
286	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36.1	18-35 马力自走式喷杆喷雾机 (其他)	18 马力 ≤ 功率 < 35 马力; 形式: 自走式	9920	9920
287	三、田间管理机械	(八) 植保机械	36. 喷杆喷雾机	36.2	35-50 马力自走式喷杆喷雾机 (其他)	35 马力 ≤ 功率 < 50 马力; 形式: 自走式	15000	15000
288	三、田间管理机械	(八) 植保机械	37. 风送喷雾机	37.1	350L ≤ 药箱容积 < 1000L, 喷幅半径 ≥ 6m, 牵引式	牵引式风送喷雾机, 350L ≤ 药箱容积 < 1000L, 喷幅半径 ≥ 6m	4240	4240
289	三、田间管理机械	(八) 植保机械	37. 风送喷雾机	37.2	药箱容积 ≥ 1000L, 喷幅半径 ≥ 6m, 牵引式	牵引式风送喷雾机, 药箱容积 ≥ 1000L, 喷幅半径 ≥ 6m	6010	6010
290	三、田间管理机械	(八) 植保机械	37. 风送喷雾机	37.3	药箱容积 ≥ 300L, 喷幅 ≥ 20m 自走式	自走式, 药箱容积 ≥ 300L, 喷幅 ≥ 20m	5000	5000

291	三、田间管理机械	(八) 植保机械	37. 风送喷雾机	37.4	药箱容积 $\geq 300L$, 喷幅 $\geq 30M$ 自走式	自走式, 药箱容积 $\geq 300L$, 喷幅 $\geq 30M$	8000	8000
292	三、田间管理机械	(八) 植保机械	37. 风送喷雾机	37.5	药箱容积 $\geq 300L$, 喷幅 $\geq 35M$ 自走式	自走式, 药箱容积 $\geq 300L$; 喷幅 $\geq 35M$	15000	15000
293	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	38. 割晒机	38.1	自带动力, 便携式割晒机	手持式、斜挂式	270	270
294	四、收获机械	(九) 谷物收获机械	38. 割晒机	38.2	不带动力, 作业幅宽 4m 以下割晒机	背负式、悬挂式; 作业幅宽 $< 4m$	330	330
295	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	45. 玉米收获专用割台	45.1	4 行玉米收割割台	4 行含割台、输送带	10000	11100
296	四、收获机械	(十) 玉米收获机械	45. 玉米收获专用割台	45.2	6 行及以上玉米收割割台	6 行及以上含割台、输送带	21810	21810
297	四、收获机械	(十一) 棉麻作物收获机械	46. 棉花收获机	46.1	3 行-4 行自走式	自走式, 3 行 \leq 工作行数 < 5 行	300000	300000
298	四、收获机械	(十一) 棉麻作物收获机械	46. 棉花收获机	46.2	5 行及以上自走式	自走式, 工作行数 5 行以上	530000	530000
299	四、收获机械	(十二) 果实收获机械	47. 番茄收获机	47.1	自走式、生产率 $\geq 40t/h$, 割幅 $\geq 1.2m$	自走式、生产率 $\geq 40t/h$, 割幅 $\geq 1.2m$	150000	150000
300	四、收获机械	(十二) 果实收获机械	48. 辣椒收获机	48.1	自走式辣椒收获机, 工作幅宽 $< 2m$	结构型式: 自走式; 工作幅宽 $< 2m$	50000	50000
301	四、收获机械	(十二) 果实收获机械	48. 辣椒收获机	48.2	2—3m 自走其他式辣椒收获机	结构型式: 自走式; 摘椒机构: 其他式; $2m \leq$ 工作幅宽 $< 3m$	80000	80000
302	四、收获机械	(十二) 果实收获机械	48. 辣椒收获机	48.3	3m 及以上自走其他式辣椒收获机	结构型式: 自走式; 摘椒机构: 其他式; 工作幅宽 $\geq 3M$	120000	120000
303	四、收获机械	(十二) 果实收获机械	48. 辣椒收获机	48.4	2—3m 自走螺旋辊式辣椒收获机	结构型式: 自走式; 摘椒机构: 螺旋辊式; $2m \leq$ 工作幅宽 $< 3m$	100000	100000

304	四、收获机械	(十二) 果实收获机械	48. 辣椒收获机	48.5	3m 及以上自走螺旋式辣椒收获机	结构型式：自走式；摘椒机构：螺旋辊式；工作幅宽 $\geq 3m$	150000	150000
305	四、收获机械	(十三) 蔬菜收获机械	49. 果类蔬菜收获机	49.1	籽瓜捡拾脱粒联合作业机	牵引式，悬挂式	10100	10100
306	四、收获机械	(十三) 蔬菜收获机械	49. 果类蔬菜收获机	49.2	3.0m 以下自走式籽瓜捡拾脱粒联合作业机	自走式，工作幅宽 $< 3.0m$	25000	25000
307	四、收获机械	(十三) 蔬菜收获机械	49. 果类蔬菜收获机	49.3	3.0m 及以上自走式籽瓜捡拾脱粒联合作业机	自走式，工作幅宽 $\geq 3.0m$	50000	50000
308	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	51. 薯类收获机	51.1	0.7-1m 分段式薯类收获机	分段收获； $0.7m \leq$ 作业幅宽 $< 1m$	2400	2400
309	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	51. 薯类收获机	51.2	1-1.5m 分段式薯类收获机	分段收获； $1m \leq$ 作业幅宽 $< 1.5m$	2490	2490
310	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	51. 薯类收获机	51.3	1.5m 及以上分段式薯类收获机	分段收获；作业幅宽 $\geq 1.5m$	5500	5500
311	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	52. 甜菜收获机	52.1	2-3 行甜菜收获机	行数 2、3	10000	10000
312	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	52. 甜菜收获机	52.2	6 行及以上甜菜收获机	行数 6 行及以上	30000	30000
313	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	52. 甜菜收获机	52.3	甜菜联合收获机	联合收获	40000	40000
314	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	53. 花生收获机	53.1	与四轮配套，幅宽 0.8-1.5 米花生收获机	配套四轮拖拉机， $0.8m \leq$ 幅宽 $< 1.5m$	1000	1000
315	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	53. 花生收获机	53.2	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 $\geq 1.5m$	1800	1800
316	四、收获机械	(十五) 根茎作物收获机械	53. 花生收获机	53.3	自走式联合收获机	含挖捆、分离、摘果、集箱等功能。	19600	19600

317	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.1	1.8m 以下往复式割草机		割幅宽度 < 1.8m ; 往复式	620	620
318	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.2	1.8-3m 往复式割草机		1.8m ≤ 割幅宽度 < 3m ; 往复式	1690	1690
319	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.3	2.8m 及以上往复式割草压扁机		割幅宽度 ≥ 2.8m ; 带压扁装置 ; 往复式	4600	4600
320	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.4	1.3m 以下旋转式割草机		割幅宽度 < 1.3m ; 旋转式	500	500
321	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.5	1.3-1.6m 旋转式割草机		1.3m ≤ 割幅宽度 < 1.6m ; 旋转式	2040	2040
322	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.6	1.6-2.1m 旋转式割草机		1.6m ≤ 割幅宽度 < 2.1m ; 旋转式	4690	4690
323	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.7	2.1-2.8m 旋转式割草机		2.1m ≤ 割幅宽度 < 2.8m ; 旋转式	7920	7920
324	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.8	2.8m 及以上旋转式割草机		割幅宽度 ≥ 2.8m ; 旋转式	25830	25830
325	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.9	2.1-2.8m 旋转式割草压扁机		2.1m ≤ 割幅宽度 < 2.8m ; 带压扁装置 ; 旋转式	29700	29700
326	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	54. 割草机	54.1	2.8m 及以上旋转式割草压扁机		割幅宽度 ≥ 2.8m ; 带压扁装置 ; 旋转式	50000	50000
327	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	55. 搂草机	55.1	5.4m 以下侧向指盘式搂草机		搂幅宽度 < 5.4m ; 侧向指盘式	2560	2560
328	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	55. 搂草机	55.2	5.4m 及以上侧向指盘式手动搂草机		搂幅宽度 ≥ 5.4m ; 手动折叠式 ; 侧向指盘式	6660	6660
329	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	55. 搂草机	55.3	5.4m 及以上侧向指盘式液压搂草机		搂幅宽度 ≥ 5.4m ; 液压折叠式 ; 侧向指盘式	6660	6660

330	四、收获机械	(十六) 饲料作物收获机械	57. 圆草捆包膜机	57.1	1.1kW 及以上饲草裹包机	功率≥1.1kW	3000	3600
331	四、收获机械	(十七) 茎秆收集处理机械	60. 高秆作物割晒机	60.1	悬挂式割晒机, 工作幅宽≥140cm	140cm≤工作幅宽	800	800
332	五、收获后处理机械	(十八) 脱粒机械	61. 稻麦脱粒机	61.1	脱粒滚筒长度 60-120cm, 带清选及秸秆揉丝功能	60cm≤脱粒滚筒长度 < 120cm (含风筛、比重式清选机构), 具有揉丝功能	3000	3000
333	五、收获后处理机械	(十八) 脱粒机械	61. 稻麦脱粒机	61.2	脱粒滚筒长度 120cm 及以上, 带清选及秸秆揉丝功能	脱粒滚筒长度 ≥ 120cm (含风筛、比重式清选机构), 具有揉丝功能	5980	5980
334	五、收获后处理机械	(十八) 脱粒机械	62. 玉米脱粒机	62.1	生产率 5-10t/h 玉米脱粒机	5t/h ≤ 生产率 < 10t/h	1140	1140
335	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	63. 风筛清选机	63.1	生产率 5-15t/h 风筛清选机	5t/h ≤ 生产率 < 15t/h	5480	5480
336	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	63. 风筛清选机	63.2	生产率 15-25t/h 风筛清选机	15t/h ≤ 生产率 < 25t/h	7400	7400
337	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	63. 风筛清选机	63.3	生产率 25t/h 及以上风筛清选机	生产率 ≥ 25t/h	10300	10300
338	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	64. 重力清选机	64.1	生产率 5-15t/h 重力清选机	5t/h ≤ 生产率 < 15t/h	5480	5480
339	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	64. 重力清选机	64.2	生产率 15-25t/h 重力清选机	15t/h ≤ 生产率 < 25t/h	7400	7400
340	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	64. 重力清选机	64.3	生产率 25t/h 及以上重力清选机	生产率 ≥ 25t/h	10300	10300
341	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	65. 窝眼清选机	65.1	生产率 5-15t/h 窝眼清选机	5t/h ≤ 生产率 < 15t/h	5480	5480
342	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	65. 窝眼清选机	65.2	生产率 15-25t/h 窝眼清选机	15t/h ≤ 生产率 < 25t/h	7400	7400

343	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	65. 窝眼清选机	65.3	生产率 25t/h 及以上窝眼清选机	生产率 $\geq 25t/h$	10300	10300
344	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	66. 复式清选机	66.1	生产率 5-15t/h 复式清选机	$5t/h \leq \text{生产率} < 15t/h$	5480	5480
345	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	66. 复式清选机	66.2	生产率 15-25t/h 复式清选机	$15t/h \leq \text{生产率} < 25t/h$	7400	7400
346	五、收获后处理机械	(十九) 清选机械	66. 复式清选机	66.3	生产率 25t/h 及以上复式清选机	生产率 $\geq 25t/h$	10300	10300
347	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机	67. 果蔬烘干机	67.1	容积 $5m^3$ 以下果蔬烘干机 (整体脱水)	容积 $< 5m^3$; 供热方式: 非燃煤, 整体脱水	2000	2000
348	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机	67. 果蔬烘干机	67.2	容积 5— $15m^3$ 果蔬烘干机 (整体脱水)	$5m^3 \leq \text{容积} < 15m^3$; 供热方式: 非燃煤, 整体脱水	10800	10800
349	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机	67. 果蔬烘干机	67.3	容积 15- $50m^3$ 热泵式果蔬烘干机 (整体脱水, 带辅助热源)	$15m^3 \leq \text{容积} < 50m^3$; 供热方式: 热泵式, 整体脱水, 带辅助热源	20000	20000
350	五、收获后处理机械	(二十) 干燥机	67. 果蔬烘干机	67.4	容积 $50m^3$ 及以上热泵式果蔬烘干机 (整体脱水, 带辅助热源)	容积 $50m^3$ 及以上; 供热方式: 热泵式, 整体脱水, 带辅助热源	32700	32700
351	六、农产品初加工机械	(二十四) 果蔬加工机械	74. 水果分级机	74.1	机械鲜果分选, 生产率 3t/h 以下水果分级机	机械鲜果分选; 生产率 $< 3t/h$	2200	2200
352	六、农产品初加工机械	(二十四) 果蔬加工机械	74. 水果分级机	74.2	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 $\geq 3t/h$	6240	6240
353	六、农产品初加工机械	(二十四) 果蔬加工机械	75. 水果清洗机	75.1	1.0-2.5t/h 水果清洗机	$1.0t/h \leq \text{生产率} < 2.5t/h$ 水果清洗机	2640	2640
354	六、农产品初加工机械	(二十四) 果蔬加工机械	75. 水果清洗机	75.2	2.5-5t/h 水果清洗机	$2.5t/h \leq \text{生产率} < 5t/h$ 水果清洗机	3910	3910
355	六、农产品初加工机械	(二十五) 剥壳(去皮)机械	80. 干坚果脱壳机	80.1	滚筒长度 60cm-120cm 的青核桃剥皮机	生产率 $\geq 500kg/h$, 60cm < 滚筒长度 $\leq 120cm$, 含电机	1000	1000

356	六、农产品初加工机械	(二十五) 剥壳(去皮) 机械	80. 干坚果脱壳机	80.2	滚筒长度大于 120cm 的青核桃剥皮机	生产率 $\geq 1000\text{kg/h}$, 滚筒长度 $>120\text{cm}$, 含电机	1200	1200
357	六、农产品初加工机械	(二十五) 剥壳(去皮) 机械	80. 干坚果脱壳机	80.3	生产率 2000kg 以下青核桃剥皮清洗自动化设备	生产率 $\leq 2000\text{kg/h}$, 含剥皮、清洗、自动喂料、卸料等功能	2340	2340
358	六、农产品初加工机械	(二十五) 剥壳(去皮) 机械	80. 干坚果脱壳机	80.4	生产率 2000kg 以上青核桃剥皮清洗自动化设备	生产率 $\geq 2000\text{kg/h}$, 含剥皮、清洗、自动喂料、卸料等功能	4740	4740
359	六、农产品初加工机械	(二十五) 剥壳(去皮) 机械	80. 干坚果脱壳机	80.5	葫芦(籽瓜)取籽机	葫芦(籽瓜)取籽机	1000	1000
360	七、农用搬运机械	(二十六) 装卸机械	82. 抓草机	82.1	40-55kW 抓草机	40kW \leq 功率 $< 55\text{kW}$	19960	19960
361	八、排灌机械	(二十七) 水泵	83. 离心泵	83.1	5.5-22kW 离心泵	离心泵; 5.5kW \leq 配套功率 $< 22\text{kW}$; 机座; 底阀	380	380
362	八、排灌机械	(二十七) 水泵	83. 离心泵	83.2	22-55kW 离心泵	离心泵; 22kW \leq 配套功率 $< 55\text{kW}$; 机座; 底阀	1400	1400
363	八、排灌机械	(二十七) 水泵	83. 离心泵	83.3	55-110kW 离心泵	离心泵; 55kW \leq 配套功率 $< 110\text{kW}$; 机座; 底阀	1500	1500
364	八、排灌机械	(二十七) 水泵	83. 离心泵	83.4	110kW 及以上离心泵	离心泵; 配套功率 $\geq 110\text{kW}$; 机座; 底阀	1900	1900
365	八、排灌机械	(二十七) 水泵	84. 潜水电泵	84.1	18.5-37kW 潜水泵	18.5kW \leq 电机功率 $< 37\text{kW}$	1560	1560
366	八、排灌机械	(二十七) 水泵	84. 潜水电泵	84.2	37-75kW 潜水泵	37kW \leq 电机功率 $< 75\text{kW}$	2790	2790
367	八、排灌机械	(二十八) 喷灌机械设备	85. 喷灌机	85.1	柴油机轻小型机组式喷灌机	柴油机; 轻小型机组式喷灌机	440	440
368	八、排灌机械	(二十八) 喷灌机械设备	85. 喷灌机	85.2	汽油机轻小型机组式喷灌机	汽油机; 轻小型机组式喷灌机	240	240
369	八、排灌机械	(二十八) 喷灌	85. 喷灌机	85.3	大型喷灌机	中心支轴式喷灌机或者平移式喷灌机(每	4500	4500 元

	机械名称	机械类别	型号	规格	数量	跨径 (m)	跨径 (m)	跨径 (m)	跨径 (m)
370	八、排灌机械	(二十八) 喷灌机械	85.4	管径 65mm 以下卷盘式喷灌机	3870	卷盘式；管径 < 65mm	3870	3870	3870
371	八、排灌机械	(二十八) 喷灌机械	85.5	管径 65-75mm 卷盘式喷灌机	8800	卷盘式；65mm ≤ 管径 < 75mm	8800	8800	8800
372	八、排灌机械	(二十八) 喷灌机械	85.6	管径 75-85mm 卷盘式喷灌机	9700	卷盘式；75mm ≤ 管径 < 85mm	9700	9700	9700
373	八、排灌机械	(二十八) 喷灌机械	85.7	管径 85mm 及以上卷盘式喷灌机	15000	卷盘式；管径 ≥ 85mm	15000	15000	15000
374	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草)加工机械	89.1	1t/h 以下铡草机	260	生产率 < 1t/h	260	260	260
375	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草)加工机械	89.2	1-3t/h 铡草机	640	1t/h ≤ 生产率 < 3t/h	640	640	640
376	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草)加工机械	89.3	3-6t/h 铡草机	870	3t/h ≤ 生产率 < 6t/h	870	870	870
377	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草)加工机械	89.4	6-9t/h 铡草机	2400	6t/h ≤ 生产率 < 9t/h	2400	2400	2400
378	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草)加工机械	89.5	9-15t/h 铡草机	4210	9t/h ≤ 生产率 < 15t/h	4210	4210	4210
379	九、畜牧机械	(二十九) 饲料	90.1	3-6t/h 青贮切碎机	420	3t/h ≤ 生产率 < 6t/h	420	420	420

	(草) 加工机械 设备								
380	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	89. 青贮切碎机	90. 2	6-9t/h 青贮切碎机	6t/h ≤ 生产率 < 9t/h	670	670	670
381	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	90. 揉丝机	91. 1	1-2t/h 揉丝机	1t/h ≤ 生产率 < 2t/h	430	430	430
382	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	90. 揉丝机	91. 2	2-4t/h 揉丝机	2t/h ≤ 生产率 < 4t/h	560	560	560
383	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	90. 揉丝机	91. 3	4-6t/h 揉丝机	4t/h ≤ 生产率 < 6t/h	1800	1000	1800
384	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	90. 揉丝机	91. 4	6-10t/h 揉丝机	6t/h ≤ 生产率 < 10t/h	2700	2700	2700
385	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	90. 揉丝机	91. 5	10-15t/h 揉丝机	10t/h ≤ 生产率 < 15t/h	3750	3750	3750
386	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	92. 饲料(草)粉 碎机	92. 1	400-550mm 饲料粉碎机	400mm ≤ 转子直径 < 550mm	780	780	780
387	九、畜牧机械	(二十九) 饲料 (草) 加工机械	93. 饲料混合机	93. 1	2m³以下立式混合机	混合室容积 < 2m³ ; 立式	1350	1350	1350

388	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	93. 饲料混合机	93. 2	2m ³ 及以上立式混合机	混合室容积≥2m ³ ；立式	1850	1850	
389	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	93. 饲料混合机	93. 3	2m ³ 以下卧式(单轴)混合机	混合室容积<2m ³ ；卧式；单轴	4000	4000	
390	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	93. 饲料混合机	93. 4	2m ³ 及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积≥2m ³ ；卧式；单轴	8100	8100	
391	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	93. 饲料混合机	93. 5	2m ³ 及以上卧式(双轴)混合机	混合室容积≥2m ³ ；卧式；双轴	9000	9000	
392	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	94. 颗粒饲料压制机	94. 1	平模颗粒饲料压制机	平模直径≥200mm	1100	1100	
393	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	94. 颗粒饲料压制机	94. 2	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	9900	9900	
394	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	95. 饲料制备(搅拌)机	95. 1	4-9m ³ 饲料全混合日粮制备机	4m ³ ≤搅拌室容积<9m ³	22920	22920	
395	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	95. 饲料制备(搅拌)机	95. 2	9-12m ³ 饲料全混合日粮制备机	9m ³ ≤搅拌室容积<12m ³	34810	34810	
396	九、畜牧机械	(二十九) 饲料(草) 加工机械设备	95. 饲料制备(搅拌)机	95. 3	12m ³ 及以上饲料全混合日粮制备机	搅拌室容积≥12m ³	41100	41100	

397	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	97. 孵化机	97.1	10000-50000 枚孵化机	10000 枚≤蛋容量 < 50000 枚	4800	4800
398	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	98. 喂料机	98.1	槽轮式喂料机	槽轮式喂料机	9720	9720
399	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	99. 送料机	99.1	链条式送料机	链条式送料机	4070	4070
400	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	99. 送料机	99.2	青贮取料机	自走式；1400mm≤取料宽度≤1800mm	17400	17400
401	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	99. 送料机	99.3	50-100m 索盘式送料机	索盘式；50m≤送料长度 < 100m	4300	4300
402	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	99. 送料机	99.4	100-200m 索盘式送料机	索盘式；100m≤送料长度 < 200m	9430	9430
403	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	99. 送料机	99.5	200m 及以上索盘式送料机	索盘式；送料长度≥200m	16900	16900
404	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	100. 清粪机	100.1	牵引刮板式清粪机	牵引刮板式清粪机	880	880
405	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	101. 粪污固液分离机	101.1	电机总功率 5kW 以下固液分离机	电机总功率 < 5kW	2600	2600
406	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	101. 粪污固液分离机	101.2	电机总功率 5-10kW 固液分离机	5kW≤电机总功率 < 10kW	3500	3500
407	九、畜牧机械	(三十) 畜牧饲养机械	101. 粪污固液分离机	101.3	电机总功率 10kW 及以上固液分离机	电机总功率≥10kW	3900	3900
408	九、畜牧机械	(三十一) 畜产品采集加工机械设备	103. 剪羊毛机	103.1	250W 及以上剪羊毛机	功率≥250W	600	600
409	十、水产机械	(三十二) 水产养殖机械	105. 增氧机	105.1	普通型增氧机	普通型增氧机	380	380

410	十、水产机械	(三十二) 水产 养殖机械	105. 增氧机	105.2	微孔曝气式增氧机	曝气式增氧机；功率≥1kW	1400	1400
411	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.1	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	3770	3770
412	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.2	扒齿搂膜式或其他残膜回收机，具 有残膜收集功能	机引式，工作方式：扒齿搂膜式或其他式， 有残膜收集机构	1000	1000
413	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.3	拔杆式残膜回收机，工作幅宽 1.4m-2m	工作方式：拔杆起膜式，1.4m≤工作幅宽 <2m	1800	1800
414	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.4	拔杆式残膜回收机，工作幅宽 2m 及 以上	工作方式：拔杆起膜，工作幅宽≥2m	4050	4050
415	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.5	拔杆式残膜回收机，具有残膜收集 功能，工作幅宽 1.4m-2m	工作方式：拔杆起膜式，有残膜收集机构， 1.4m≤工作幅宽 <2m	2620	2620
416	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.6	拔杆式残膜回收机，具有残膜收集 功能，工作幅宽 2m 及以上	工作方式：拔杆起膜，有残膜收集机构， 工作幅宽≥2m	4280	4280
417	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.7	具有膜杂分离机构，工作幅宽 1.5m-1.8m	工作幅宽 1.5m-1.8m；具有膜杂分离机构	20000	20000
418	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.8	具有膜杂分离机构，工作幅宽 1.8m 及以上	工作幅宽≥1.8m；具有膜杂分离机构	21300	21300
419	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.9	振动筛式残膜回收机，工作幅宽 1.5m-1.8m	工作幅宽 1.5m-1.8m；具有振动筛式膜杂 分离机构	29400	29400
420	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.10	振动筛式残膜回收机，工作幅宽 1.8m 及以上	工作幅宽≥1.8m；具有振动筛式膜杂分离 机构	40500	40500
421	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.11	工作幅宽 1.5m-1.8m；具有膜杂分 离机构，带秸秆还田功能	工作幅宽 1.5m-1.8m；具有膜杂分离机构， 带秸秆还田功能	29400	29400
422	十一、农业废弃物 处理设备	(三十三) 废弃 物处理设备	107. 残膜回收机	107.12	工作幅宽≥1.8m；具有膜杂分离机 构，带秸秆还田功能	工作幅宽≥1.8m；具有膜杂分离机构，带 秸秆还田功能	40500	40500

423	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	108. 沼液沼渣抽排设备	108.1	带刀无磨碎盘沼液沼渣抽排设备	带刀无磨碎盘；电机	130	130
424	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	108. 沼液沼渣抽排设备	108.2	带刀带磨碎盘沼液沼渣抽排设备	带刀带磨碎盘；电机	510	510
425	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	108. 沼液沼渣抽排设备	108.3	罐体容积 1m ³ 以下沼液沼渣抽排设备	罐体容积 < 1m ³ ；不锈钢罐体	300	300
426	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	108. 沼液沼渣抽排设备	108.4	罐体容积 1m ³ 及以上沼液沼渣抽排设备	罐体容积 ≥ 1m ³ ；不锈钢罐体	760	760
427	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	109. 病死畜禽无害化处理设备	109.1	畜禽养殖场有机废弃物处理机	0.5M ³ ≤ 有效容积 < 2M ³ , 配备尾气处理装置	24000	24000
428	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	109. 病死畜禽无害化处理设备	109.2	畜禽养殖场有机废弃物处理机(大)	有效容积 ≥ 2M ³ , 配备尾气处理装置	48000	48000
429	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	110. 有机废弃物好氧发酵翻堆机	110.1	有机废弃物好氧发酵翻堆机	动力：电机，配套总功率 > 15kW，工作幅宽 ≥ 2m	10000	10000
430	十一、农业废弃物利用处理设备	(三十三) 废弃物处理设备	110. 有机废弃物干式厌氧发酵装置	110.2	有机废弃物干式厌氧发酵装置	容积 ≥ 2m ³ 、304 不锈钢材质、厚度 ≥ 2 毫米	1500	1500
431	十二、农田基本建设机械	(三十四) 平地机械	111. 平地机	111.1	幅宽 2-3m 激光平地机	2m ≤ 幅宽 < 3m	10000	10000
432	十二、农田基本建设机械	(三十四) 平地机械	111. 平地机	111.2	幅宽 3m 及以上激光平地机	幅宽 ≥ 3m	11400	11400
433	十三、设施农业设备	(三十五) 温室大棚设备	112. 电动卷帘机	112.1	卷帘机	卷帘机	280	280
434	十三、设施农业设备	(三十五) 温室大棚设备	113. 热风炉	113.1	发热量 20-40 万 kJ/h 加热炉	20 万 kJ/h ≤ 发热量 < 40 万 kJ/h	1640	1640
435	十五、其他机械	(二) 其他机械	115. 水帘降温设备	115.1	水帘降温设备	功率 ≥ 1.1kW，配套水帘 ≥ 4m ²	880	880

436	十五、其他机械	(三十七) 养蜂设备	119. 养蜂平台	119.1	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。	10000	10000
437	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	120. 简易保鲜储藏设备	120.1	库容 50-100m ³ 简易保鲜储藏设备	50m ³ \leq 库容 < 100m ³ , 制冷压缩机功率 ≥ 2 kW	7000	7000
438	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	120. 简易保鲜储藏设备	120.2	库容 100-300m ³ 简易保鲜储藏设备	100m ³ \leq 库容 < 300m ³ , 制冷压缩机功率 ≥ 3.5 kW	12500	12500
439	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	120. 简易保鲜储藏设备	120.3	库容 300-500m ³ 简易保鲜储藏设备	300m ³ \leq 库容 < 500m ³ , 制冷压缩机功率 ≥ 8 kW	25000	25000
440	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	120. 简易保鲜储藏设备	120.4	库容 500-1000m ³ 简易保鲜储藏设备	500m ³ \leq 库容 < 1000m ³ , 制冷压缩机功率 ≥ 13 kW	33320	33320
441	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	120. 简易保鲜储藏设备	120.5	库容 1000m ³ 及以上简易保鲜储藏设备	库容 ≥ 1000 m ³ , 制冷压缩机功率 ≥ 24 kW	45000	45000
442	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	121. 农业用北斗终端 (含渔船用)	121.1	液压控制转向机, 直线精度 ± 2.5 cm 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 ± 2.5 cm	16580	16580
443	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	121. 农业用北斗终端 (含渔船用)	121.2	电动方向盘, 直线精度 ± 2.5 cm 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 ± 2.5 cm	15300	15300
444	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	122. 驱动耙	122.1	2-3m 驱动耙	2m \leq 作业幅宽 < 3m	14000	14000
445	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	122. 驱动耙	122.2	3-4m 驱动耙	3m \leq 作业幅宽 < 4m	18400	18400
446	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	122. 驱动耙	122.3	4m 及以上驱动耙	作业幅宽 ≥ 4 m	29600	29600
447	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	123. 旋耕播种机	123.1	旋耕施肥播种机, 工作幅宽 1.4m-1.6m	旋耕施肥播种机, 1.4m \leq 工作幅宽 < 1.6m	2100	2100
448	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	123. 旋耕播种机	123.2	旋耕施肥播种机, 工作幅宽 1.6m-1.8m	旋耕施肥播种机, 1.6m \leq 工作幅宽 < 1.8m	2400	2400

449	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	123. 旋耕播种机	123. 3	旋耕施肥播种机, 工作幅宽 1.8m-2m	旋耕施肥播种机, 1.8m≤工作幅宽<2m	2600	2600
450	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	123. 旋耕播种机	123. 4	旋耕施肥播种机, 工作幅宽 2m-2.2m	旋耕施肥播种机, 2m≤工作幅宽<2.2m	3000	3000
451	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	123. 旋耕播种机	123. 5	旋耕施肥播种机, 工作幅宽 2.2m-2.4m	旋耕施肥播种机, 2.2m≤工作幅宽<2.4m	3300	3300
452	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	123. 旋耕播种机	123. 6	旋耕施肥播种机, 工作幅宽 2.4m-2.6m	旋耕施肥播种机, 2.4m≤工作幅宽<2.6m	4000	4000
453	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	123. 旋耕播种机	123. 7	旋耕施肥播种机, 工作幅宽 2.6m	旋耕施肥播种机, 2.6m≤工作幅宽	4500	4500
454	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	124. 畜禽粪便发酵处理机	124. 1	直立罐式畜禽粪便发酵处理机	直立罐式, 盛料容器容积≥100m ³	50000	50000
455	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	124. 畜禽粪便发酵处理机	124. 2	层叠式畜禽粪便发酵处理机	层叠式, 盛料容器容积≥30m ³ , 具有破碎、装盘布料机构	50000	50000
456	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	125. 热水加温系统	125. 1	加温系统 (含热水加温系统)	含燃油热风炉、热水加温系统等	2500	2500
457	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	126. 籽棉清理机	126. 1	生产率 10T/h 以上	生产率≥10T/h	48000	48000
458	十五、其他机械	(三十八) 其他机械	127. 有机肥加工设备	127. 1	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≥1t/h	50000	50000