

四川省农业农村厅 四川省财政厅 文件

川农发〔2021〕125号

关于印发《四川省 2021-2023 年农业机械 购置补贴额一览表（第一批）》的通知

各市（州）农业（农牧）农村局、财政局，相关企业：

根据部省农机购置补贴政策有关规定和要求，四川省农业农村厅会同四川省财政厅制定了《四川省 2021-2023 年农业机械购置补贴额一览表（第一批）》，现印发给你们，请认真对照执行。



四川省 2021-2023 年 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	档次名称	基本配置和参数	中央财政最高补贴额(元)	备注
1	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	
2	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	930	
3	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	1800	
4	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	2300	
5	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	600	
6	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	1600	
7	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	3100	
8	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	3400	
9	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	8900	
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	2m 及以上履带自走式旋耕机	型式：履带自走式；耕幅≥2m	18100	
11	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	1400	凿铲式深松机档次的深松铲结构型式既包含凿铲式的单一型式，也包含凿铲式和偏柱式的混合型式，相关产品均可按深松部件和铲间距要求投档。

12	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 $\geq 180\text{mm}$	1680	凿铲式深松机档次的深松铲结构型式既包含凿铲式的单一型式，也包含凿铲式和偏柱式的混合型式，相关产品均可按深松部件和铲间距要求投档。
13	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	凿铲式深松机档次的深松铲结构型式既包含凿铲式的单一型式，也包含凿铲式和偏柱式的混合型式，相关产品均可按深松部件和铲间距要求投档。
14	耕整地机械	耕地机械	深松机	2—3 铲偏柱式、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 $\geq 330\text{mm}$	1600	
15	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 $\geq 330\text{mm}$	2700	
16	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 $\geq 330\text{mm}$	3400	
17	耕整地机械	耕地机械	耕整机	柴油机功率 4.0kW 及以上耕整机	动力：柴油机；标定功率 $\geq 4.0\text{kW}$	800	
18	耕整地机械	耕地机械	耕整机	汽油机功率 3—4kW 耕整机	动力：汽油机； $3.0\text{kW} \leq$ 标定功率 $< 4.0\text{kW}$	600	
19	耕整地机械	耕地机械	耕整机	汽油机功率 4.0kW 及以上耕整机	动力：汽油机；标定功率 $\geq 4.0\text{kW}$	660	
20	耕整地机械	耕地机械	微耕机	柴油机功率 4.0kW 及以上微耕机	动力：柴油机；标定功率 $\geq 4.0\text{kW}$	800	
21	耕整地机械	耕地机械	微耕机	汽油机功率 3—4kW 微耕机	动力：汽油机； $3.0\text{kW} \leq$ 标定功率 $< 4.0\text{kW}$	600	
22	耕整地机械	耕地机械	微耕机	汽油机功率 4.0kW 及以上微耕机	动力：汽油机；标定功率 $\geq 4.0\text{kW}$	660	
23	耕整地机械	耕地机械	机耕船	机耕船	船体、动力输出装置；动力：柴油机；标定功率 $\geq 14.7\text{kW}$	1800	

24	耕整地机械	整地机械	铺膜机	作业幅宽 60—120cm 的普通地膜覆盖机	机引式; 60cm≤作业幅宽<120cm	300	
25	耕整地机械	整地机械	铺膜机	作业幅宽 120cm 及以上的普通地膜覆盖机	机引式; 作业幅宽≥120cm	510	
26	耕整地机械	整地机械	铺膜机	不带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	带施肥、覆土、起垄等复式作业功能; 起垄高度≥10cm; 不带旋耕作业	1200	
27	耕整地机械	整地机械	铺膜机	带旋耕作业的起垄地膜覆盖机	带旋耕、施肥、覆土、起垄等复式作业功能; 起垄高度≥10cm	1800	
28	种植施肥机械	播种机械	条播机	6 行及以下条播机	与轮式拖拉机配套的条播机; 播种行数≤6 行	360	
29	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11 行条播机	与轮式拖拉机配套的条播机; 7 行≤播种行数≤11 行	680	
30	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18 行条播机	与轮式拖拉机配套的条播机; 12 行≤播种行数≤18 行	900	
31	种植施肥机械	播种机械	条播机	19 行及以上条播机	与轮式拖拉机配套的条播机; 播种行数≥19 行	2000	
32	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	600	
33	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	1300	
34	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≥6 行	1700	
35	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	
36	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	
37	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≤播种行数≤10 行	3000	
38	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≥11 行	3100	

39	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	
40	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	
41	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 ≤播种行数≤10 行	3000	
42	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≥11 行	5000	
43	种植 施肥 机械	播种机 械	根茎作物播种机	2—3 行根茎作物播种机	与轮式拖拉机配套的根 茎作物播种机；播种行数 2、3 行	2496	
44	种植 施肥 机械	播种机 械	根茎作物播种机	4 行及以上根茎作物播种 机	与轮式拖拉机配套的根 茎作物播种机；播种行数 ≥4 行	7500	
45	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≤6 行；作业幅 宽≥1m	1100	
46	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≤播种行数≤11 行	2600	
47	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≤播种行数≤18 行	4200	
48	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≤播种行数≤24 行	4600	
49	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≥25 行	4600	
50	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	990	
51	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	1800	
52	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≥ 6 行	2700	
53	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	精量排种器；播种行数 2、 3 行	1000	精量排种器包括气 力式和达到精量要 求的指夹式，其他列 为普通型式。

54	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	精量排种器; 播种行数 4、 5 行	1800	精量排种器包括气 力式和达到精量要 求的指夹式, 其他列 为普通型式。
55	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	精量排种器; 播种行数 \geq 6 行	4320	精量排种器包括气 力式和达到精量要 求的指夹式, 其他列 为普通型式。
56	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	精量排种器; 播种行数 2、 3 行; 牵引式	12300	精量排种器包括气 力式和达到精量要 求的指夹式, 其他列 为普通型式。
57	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	精量排种器; 播种行数 4、 5 行; 牵引式	12300	精量排种器包括气 力式和达到精量要 求的指夹式, 其他列 为普通型式。
58	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	精量排种器; 播种行数 \geq 6 行; 牵引式	12300	精量排种器包括气 力式和达到精量要 求的指夹式, 其他列 为普通型式。
59	种植 施肥 机械	播种机 械	整地施肥播种机	7—11 行整地施肥播种机	与轮式拖拉机配套的整 地施肥播种机; 7 行 \leq 播 种行数 \leq 11 行	680	
60	种植 施肥 机械	播种机 械	整地施肥播种机	12—18 行整地施肥播种 机	与轮式拖拉机配套的整 地施肥播种机; 12 行 \leq 播种行数 \leq 18 行	900	
61	种植 施肥 机械	播种机 械	水稻直播机	8 行及以上水稻直播机	与乘坐式插秧机或轮式 拖拉机配套的直播机; 播 种行数 \geq 8 行	2330	
62	种植 施肥 机械	播种机 械	水稻直播机	8 行及以上, 自走四轮乘 坐式水稻直播机	播种行数 \geq 8 行; 自走四 轮乘坐式	11660	
63	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/小时及以 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/小时	4080	
64	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	600	
65	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	手扶步进式; 4 行	4500	
66	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	

67	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	4200	
68	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	15800	
69	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	35040	
70	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	44209	
71	田间 管理 机械	中耕机 械	中耕机	作业幅宽 1—2m 中耕机	与轮式拖拉机配套的中 耕机；1m≤作业幅宽<2m	400	
72	田间 管理 机械	中耕机 械	中耕机	作业幅宽 2m 及以上中耕 机	与轮式拖拉机配套的中 耕机；作业幅宽≥2m	800	
73	田间 管理 机械	中耕机 械	中耕机	作业幅宽 1m—2m 中耕追 肥机	与轮式拖拉机配套的中 耕追肥机；1m≤作业幅宽 <2m	550	
74	田间 管理 机械	中耕机 械	中耕机	作业幅宽 2m 及其以上中 耕追肥机	与轮式拖拉机配套的中 耕追肥机；作业幅宽≥2m	800	
75	田间 管理 机械	耕地机 械	培土机	柴油机功率 4.0kW 及以 上培土机	动力：柴油机；标定功率 ≥4.0kW	800	
76	田间 管理 机械	耕地机 械	培土机	汽油机功率 3—4kW 培土 机	动力：汽油机；3.0kw≤ 标定功率<4.0kW	550	
77	田间 管理 机械	耕地机 械	培土机	汽油机功率 4.0kW 及以 上培土机	动力：汽油机；标定功率 ≥4.0kW	600	
78	田间 管理 机械	耕地机 械	田园管理机	柴油机功率 4.0kW 及以 上田园管理机	动力：柴油机；标定功率 ≥4.0kW	800	
79	田间 管理 机械	耕地机 械	田园管理机	汽油机功率 3—4kW 田园 管理机	动力：汽油机；3.0kw≤ 标定功率<4.0kW	600	
80	田间 管理 机械	耕地机 械	田园管理机	汽油机功率 4.0kW 及以 上田园管理机	动力：汽油机；标定功率 ≥4.0kW	660	
81	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	780	

82	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	600	
83	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	
84	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	7700	
85	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≥200L; 喷杆长度≥8m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	5400	
86	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≤功率<50马力; 药箱≥400L; 喷杆长度≥8m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	15700	
87	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≤功率<100马力; 药箱≥700L; 喷杆长度≥10m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	17400	
88	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≥100马力; 药箱≥1000L; 喷杆长度≥20m; 离地间隙≥0.8m; 型式: 自走式; 四轮驱动; 四轮转向	23200	
89	田间管理机械	植保机械	风送喷雾机	风送喷雾机	药箱容积≥350L; 水平射程或喷幅≥6m	200	
90	收获机械	谷物收获机械	割晒机	自走式割晒机	自走式; 作业幅宽≥4m; 标定功率≥60kW	22000	
91	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	
92	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	12900	
93	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	
94	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	

95	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	
96	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	40300	
97	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)	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	7500	
98	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)	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	9200	
99	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)	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	
100	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)	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	22762	
101	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	
102	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	
103	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	18000	
104	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	

105	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≤工作幅宽<1.6m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	13300	
106	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≤工作幅宽<2.2m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	33900	
107	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≤工作幅宽<2.8m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	47000	
108	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; 工作幅宽≥2.8m; 型式: 自走式(摘穗剥皮型)	67600	
109	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	4行割台; 2.2m≤工作幅宽<2.8m; 型式: 自走式	35800	
110	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	5行及以上割台; 工作幅宽≥2.8m; 型式: 自走式	35800	
111	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	13300	
112	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	33900	
113	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	47000	
114	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	72100	
115	收获机械	玉米收获机械	玉米收获专用割台	4行及以上玉米收获专用割台	工作行数≥4行	4500	
116	收获机械	花卉(茶叶)采收机械	采茶机	单人采茶机	单人操作	300	
117	收获机械	花卉(茶叶)采收机械	采茶机	双人采茶机	双人操作	700	
118	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	与轮式拖拉机配套的薯类收获机; 作业幅宽<0.7m	400	
119	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	与轮式拖拉机配套的薯类收获机; 0.7m≤作业幅宽<1m	1200	
120	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	与轮式拖拉机配套的薯类收获机; 1m≤作业幅宽<1.5m	2000	

121	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	与轮式拖拉机配套的薯类收获机;作业幅宽 $\geq 1.5m$	3840	
122	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	薯类联合收获机	自走式薯类联合收获机;包含挖掘、分离、集装等功能	25000	
123	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	滚筒长度700mm及以下玉米脱粒机	滚筒长度 $\leq 700mm$	63	
124	收获后处理机械	脱粒机械	玉米脱粒机	滚筒长度700mm以上玉米脱粒机	滚筒长度 $> 700mm$	88	
125	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	$2t \leq$ 批处理量 $< 4t$;循环式	5400	
126	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	$4t \leq$ 批处理量 $< 10t$;循环式	15900	
127	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	$10t \leq$ 批处理量 $< 20t$;循环式	22600	
128	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	$20t \leq$ 批处理量 $< 30t$;循环式	29000	
129	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	
130	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	$20t/d \leq$ 处理量 $< 50t/d$;连续式	15000	
131	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	
132	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	

133	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≤装载量<5t; 平床式	4500	
134	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≥5t; 平床式	8600	
135	收获 后处 理机 械	种子加 工机械	种子清选机	生产率 3—5t/h 种子清 选机	3t/h≤生产率<5t/h	1800	
136	收获 后处 理机 械	种子加 工机械	种子清选机	生产率 5—15t/h 种子清 选机	5t/h≤生产率<15t/h	3400	
137	收获 后处 理机 械	种子加 工机械	种子清选机	生产率 15—25t/h 种子 清选机	15t/h≤生产率<25t/h	5000	
138	收获 后处 理机 械	种子加 工机械	种子清选机	生产率 25t/h 及以上种 子清选机	生产率≥25t/h	7000	
139	农产 品初 加工 机械	碾米机 械	碾米机	2.2kW 及以上碾米机	动力: 电机; 功率≥ 2.2kW; 碾米装置一套	207	
140	排灌 机械	喷灌机 械设备	微灌设备	流量 50—80m ³ /h 微灌首 部	50m ³ /h≤流量<80m ³ /h; 出水口内径≥50mm, 首部 (按 GB50485 规定配备, 含加压设备、过滤器、施 肥(药)装置, 量测和控 制设备)	300	
141	排灌 机械	喷灌机 械设备	微灌设备	流量 80—130m ³ /h 微灌 首部	80m ³ /h≤流量<130m ³ /h; 出水口内径≥50mm, 首部(按 GB50485 规定配 备, 含加压设备、过滤器、 施肥(药)装置, 量测和 控制设备)	400	
142	排灌 机械	喷灌机 械设备	微灌设备	流量 130m ³ /h 及以上微 灌首部	流量≥130m ³ /h; 出水口 内径≥50mm, 首部(按 GB50485 规定配备, 含加 压设备、过滤器、施肥 (药)装置, 量测和控制 设备)	500	

143	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设备等)	流量 50—80m ³ /h 灌溉首部	50m ³ /h≤流量<80m ³ /h; 出水口内径≥50mm, 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设备等	300	
144	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设备等)	流量 80—130m ³ /h 灌溉首部	80m ³ /h≤流量<130m ³ /h; 出水口内径≥50mm, 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设备等	400	
145	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设备等)	流量 130m ³ /h 及以上灌溉首部	流量≥130m ³ /h; 出水口内径≥50mm, 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设备等	500	
146	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	铡草机	1—3t/h 铡草机	1t/h≤生产率<3t/h	443	
147	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	1044	
148	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	2028	
149	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	3100	
150	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	铡草机	15t/h 及以上铡草机	生产率≥15t/h	3100	
151	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	100	
152	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	300	

153	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	400	
154	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	500	
155	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	800	
156	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	1200	
157	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	400	
158	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	600	
159	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	1300	
160	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	10t/h 及以上揉丝机	生产率≥10t/h	2700	
161	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	150mm<转子工作直径<400mm	123	
162	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≤转子工作直径<550mm	461	
163	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	转子工作直径≥550mm	1076	

164	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	颗粒饲料压制机	颗粒饲料压制机	环模直径 $\geq 250\text{mm}$; 动力: 电机功率 $\geq 18.5\text{kW}$	3000	
165	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; 含动力	600	
166	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物好氧发酵翻堆机	有机废弃物好氧发酵翻堆机	动力: 电机, 配套总功率 $> 15\text{kW}$, 工作幅宽 $\geq 2\text{m}$	3500	
167	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	盛料容积 $\geq 2\text{m}^3$ 、304 不锈钢材质、厚度 ≥ 2 毫米	1500	
168	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	电机功率 1.5kw 及以上的沼液沼渣抽排设备	功率 $\geq 1.5\text{kW}$; 含切碎功能	192	
169	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^3 及以上沼液沼渣抽排设备	罐体容积 $\geq 1\text{m}^3$; 不锈钢罐体	700	
170	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	1800	不含皮带传动轮式拖拉机。
171	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	20—30 马力两轮驱动拖拉机	20 马力 \leq 功率 < 30 马力; 驱动方式: 两轮驱动	4700	不含皮带传动轮式拖拉机。
172	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	30—40 马力两轮驱动拖拉机	30 马力 \leq 功率 < 40 马力; 驱动方式: 两轮驱动	6900	
173	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	40—50 马力两轮驱动拖拉机	40 马力 \leq 功率 < 50 马力; 驱动方式: 两轮驱动	7500	
174	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	50—60 马力两轮驱动拖拉机	50 马力 \leq 功率 < 60 马力; 驱动方式: 两轮驱动	8200	
175	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	60—70 马力两轮驱动拖拉机	60 马力 \leq 功率 < 70 马力; 驱动方式: 两轮驱动	9000	
176	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	70—80 马力两轮驱动拖拉机	70 马力 \leq 功率 < 80 马力; 驱动方式: 两轮驱动	11300	

177	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	13600	
178	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	18400	
179	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≥100 马力; 驱动方式: 两轮驱动	24100	
180	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	不含皮带传动轮式拖拉机。
181	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	不含皮带传动轮式拖拉机。
182	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	9000	
183	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	9900	
184	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	10900	
185	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	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	12000	
186	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≤功率<80 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥36	15300	
187	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≤功率<90 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥36	18500	
188	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≤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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥36	21500	
189	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≤功率<100 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥36	21500	
190	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≤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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥36	24500	
191	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≤功率<120 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	24500	

192	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≤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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	27500	
193	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≤功率<140 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	31900	
194	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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	34900	
195	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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	38800	
196	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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	42800	
197	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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	45156	
198	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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	49700	
199	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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	51200	
200	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; 最小使用比质量 (kg / kW) ≥39	55200	

201	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；最小使用比质量 (kg / kW) ≥ 39	58750	
202	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；最小使用比质量 (kg / kW) ≥ 39	62750	
203	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	手扶拖拉机	标定功率 ≥ 8 马力	1140	
204	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 \leq 功率 < 100 马力；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥ 6000 kg	44040	
205	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 \leq 功率 < 130 马力；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥ 6500 kg	56160	
206	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 \leq 功率 < 160 马力；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥ 7000 kg	68040	
207	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 \leq 功率；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥ 8000 kg	102600	
208	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 \leq 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 $\geq 70\%$ 发动机标定功率；最小使用比质量 ≥ 35 kg/kW	21200	
209	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 \leq 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 $\geq 70\%$ 发动机标定功率；最小使用比质量 ≥ 35 kg/kW	23800	
210	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 \leq 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 $\geq 70\%$ 发动机标定功率；最小使用比质量 ≥ 35 kg/kW	31500	

211	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%发动机标定功率；最小使用比质量≥45kg/kW	31500	
212	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	
213	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	
214	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	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	
215	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	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	
216	其他机械	其他机械	旋耕播种机	1.7—2m 旋耕施肥播种机	170cm≤工作幅宽<200cm	2500	
217	其他机械	其他机械	旋耕播种机	2—2.3m 旋耕施肥播种机	200cm≤工作幅宽<230cm	3000	
218	其他机械	其他机械	旋耕播种机	2.3—2.5m 旋耕施肥播种机	230cm≤工作幅宽<250cm	3600	
219	其他机械	其他机械	旋耕播种机	2.5m 及以上旋耕施肥播种机	工作幅宽≥250cm	4000	

信息公开选项：主动公开

抄 送：农业农村部农机化管理司、财政部农业农村司

四川省农业农村厅办公室

2021年8月2日印发
