

# 广东省农业厅

---

## 公 示

根据《农业部办公厅 财政部办公厅〈关于印发2018-2020年农机购置补贴实施指导意见〉的通知》（农办财〔2018〕13号）和农机购置补贴相关文件要求，我厅编制了《广东省2018-2020年农机购置补贴机具补贴额一览表》（第一批），并已经广东省中央农机购置补贴分类分档与补贴额核算专家组评审评定。根据有关要求，现予公示。

一、公示时间：2018年4月17日-4月30日。

二、公示期间，如对公示内容有异议的，请通过传真、电子邮件等方式反馈，所反映的问题应真实客观、实事求是。反馈材料应注明真实姓名及联系方式，单位需加盖公章。

传真电话：020-37288279。

电子邮箱：gdnjhb@126.com。



## 2018—2020 年广东省农机购置补贴机具分类 分档及补贴额一览表（第一批）

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
1	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	翻转犁，单体幅宽 35cm 以下， 3-4 铧	单体幅宽 < 35cm；铧体个数 3-4 铧	1470	非通用类
2	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	翻转犁，单体幅宽 35cm 及以 上，3-4 铧	单体幅宽 ≥ 35cm；铧体个数 3-4 铧	2500	非通用类
3	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	翻转犁，单体幅宽 35cm 以下， 5 铧及以上	单体幅宽 < 35cm；铧体个数 ≥ 5 铧	2500	非通用类
4	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式 旋耕机）	单轴 700-1000mm 旋耕机	单轴；700mm ≤ 耕幅 < 1000mm	300	非通用类
5	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式 旋耕机）	单轴 1000-1500mm 旋耕机	单轴；1000mm ≤ 耕幅 < 1500mm	300	通用类
6	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式 旋耕机）	单轴 1500-2000mm 旋耕机	单轴；1500mm ≤ 耕幅 < 2000mm	900	通用类
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式 旋耕机）	单轴 2000-2500mm 旋耕机	单轴；2000mm ≤ 耕幅 < 2500mm	1900	通用类
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式 旋耕机）	单轴 2500mm 及以上旋耕机	单轴；耕幅 ≥ 2500mm	2440	通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式旋耕机）	双轴 1000-1500mm 旋耕机	双轴；1000mm ≤ 耕幅 < 1500mm	600	通用类
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式旋耕机）	双轴 1500-2000mm 旋耕机	双轴；1500mm ≤ 耕幅 < 2000mm	1490	通用类
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式旋耕机）	双轴 2000-2500mm 旋耕机	双轴；2000mm ≤ 耕幅 < 2500mm	3030	通用类
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式旋耕机）	双轴 2500mm 及以上旋耕机	双轴；耕幅 ≥ 2500mm	3460	通用类
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机（含履带自走式旋耕机）	1200-2000mm 履带自走式旋耕机	形式：履带自走式；1200mm ≤ 耕幅 < 2000mm	8300	通用类
14	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5 铲深松机	深松部件 4-5 个	2300	通用类
15	耕整地机械	耕地机械	深松机	6 铲及以上深松机	深松部件 6 个及以上	2440	通用类
16	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5 铲振动式、全方位式深松机	振动或全方位式；深松部件 4-5 个	2700	通用类
17	耕整地机械	耕地机械	开沟机	开沟深度 50cm 以下配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机；开沟深度 < 50cm	1000	非通用类
18	耕整地机械	耕地机械	耕整机	功率 4kW 以下耕整机（水田、旱田）	配套功率 < 4kW	600	非通用类
19	耕整地机械	耕地机械	耕整机	功率 4kW 及以上耕整机（水田、旱田）	配套功率 ≥ 4kW	800	非通用类
20	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率 4kW 以下微耕机	配套功率 < 4kW	600	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
21	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率 4kW 及以上微耕机	配套功率 $\geq 4\text{kW}$	710	非通用类
22	耕整地机械	整地机械	起垄机	1-2m 起垄机 (含手扶拖拉机配 套起垄机)	$1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 2\text{m}$	1000	非通用类
23	耕整地机械	整地机械	起垄机	2-4m 起垄机	$2\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 4\text{m}$	1300	非通用类
24	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5m 深松联合整地机	$2\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 2.5\text{m}$	1950	非通用类
25	耕整地机械	整地机械	驱动耙	2m 以下驱动耙	作业幅宽 $< 2\text{m}$	750	非通用类
26	耕整地机械	整地机械	驱动耙	2-3m 驱动耙	$2\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 3\text{m}$	1400	非通用类
27	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	蔬菜种子精密播种线	配备碎土上土机, 含播种、覆 土、洒水功能; 生产率 $\geq 500$ 盘/h; 播种方式: 气力式	15800	非通用类
28	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	2-3 行根茎作物种子播种机	$2 \text{行} \leq \text{播种行数} \leq 3 \text{行}$	1600	非通用类
29	种植施肥机械	播种机械	水稻直播机	8 行及以上水稻 (水田) 直播 机	8 行及以上	8000	非通用类
30	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 (水田) 直播机	8 行及以上, 自走四轮乘坐式	26000	非通用类
31	种植施肥机械	育苗机械	种子播前处理设备 (采 摘、调制、浮选、浸种、 催芽、脱芒等)	箱体式全自动温控, 喷淋式种 子催芽机	生产率 $\geq 400\text{kg}/\text{每批}$	4160	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
32	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,含电机、破碎装置、筛选装置	1420	非通用类
33	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) ≤ 生产率 < 500(盘/h)	3000	非通用类
34	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 ≥ 500(盘/h)	3000	非通用类
35	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	4400	通用类
36	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	5800	通用类
37	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	通用类
38	种植施肥机械	栽植机械	水稻插秧机	4 行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式; 4 行	16800	通用类
39	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	29060	通用类
40	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	38600	通用类
41	种植施肥机械	栽植机械	甘蔗种植机	甘蔗联合种植机(90 马力 ≤ 配套动力 < 120 马力)	开行、切种、放种、消毒、施肥、覆土、淋水、盖膜、镇压联合作业,种植行数: 2-3 行, 90 ≤ 配套动力 < 120 马力, 轮式拖拉机, 有效装载量 1.5t 以上, 悬挂式	20000	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
42	种植施肥机械	施肥机械	施肥机（含水稻侧深施肥装备）	水稻侧深施肥装置	行数≥6行，定位、定量深施，与高速插秧机配套同步作业。配置强制施肥装置、漏施堵塞报警装置、插秧施肥同步控制装置、施肥量调节装置	9300	非通用类
43	田间管理机械	中耕机械	培土机	配套动力功率≥3.5kW的培土机	配套动力功率≥3.5kW，离合器；旋耕变速箱；齿轮或链条传动，旋耕刀，扶手可调，传动装置、底盘、培土装置、行走轮	1250	非通用类
44	耕整地机械	中耕机械	田园管理机	功率4kW及以上田园管理机	配套功率≥4kW	800	非通用类
45	田间管理机械	植保机械	动力喷雾机	动力喷雾机（含担架式、推车式机动喷雾机）	动力喷雾机（含担架式、推车式机动喷雾机）	190	非通用类
46	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机	药箱容积≥300L；喷幅20-35m 自走式风送式喷雾机	药箱容积≥300L，20m≤喷幅<35m；形式：自走式	4660	非通用类
47	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机	药箱容积≥300L；喷幅≥35m 自走式风送式喷雾机	自走式，药箱容积≥300L；喷幅≥35m；形式：自走式	19620	非通用类
48	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机	药箱容积≥1000L，喷幅半径≥6m 牵引式风送式喷雾机	牵引式，药箱容积≥1000L，喷幅半径≥6m；形式：牵引式	6000	非通用类
49	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	单人手提式茶树修剪机	自带动力；单人操作；作业幅宽<1m	240	非通用类
50	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	双人平行式茶树修剪机	自带动力；双人操作；作业幅宽≥1m	1800	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
51	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)	0.3-0.6kg/s 自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含 0.3-1.0kg/s 自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	0.3kg/s ≤ 喂入量 < 0.6kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	4000	非通用类
52	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	通用类
53	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	7900	通用类
54	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	13220	通用类
55	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	20500	通用类
56	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	24000	通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
57	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 $\geq 4\text{kg/s}$ ；自走履带式；喂入方式：全喂入	31300	非通用类
58	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	2 行及以上、13-35 马力的半喂入联合收割机	收获行数：2 行及以上；喂入方式：半喂入； $13 \leq \text{功率} < 35$ 马力	13000	非通用类
59	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 $\geq 35$ 马力	17500	通用类
60	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 $\geq 4$ 行；喂入方式：半喂入；功率 $\geq 35$ 马力	50000	通用类
61	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	非通用类
62	收获机械	花卉（茶叶）采收机械	采茶机	双人采茶机	双人操作	1700	非通用类
63	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； $0.7\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1\text{m}$	1170	非通用类
64	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； $1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1.5\text{m}$	2000	非通用类
65	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 $\geq 1.5\text{m}$	3200	非通用类
66	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗收获机	90-110kW 甘蔗联合收获机	甘蔗联合收获机， $90\text{kW} \leq \text{功率} < 110\text{kW}$	250000	非通用类
67	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗收获机	110kW 及以上甘蔗联合收获机	甘蔗联合收获机，功率 $\geq 110\text{kW}$	400000	非通用类



编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
68	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗割铺机	甘蔗割铺机	功率 ≥ 1.0kW	300	非通用类
69	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	花生联合收获机	含挖掘、分离、摘过、集箱等功能。	22000	非通用类
70	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.2-1.7m 捡拾压捆机	1.2m ≤ 捡拾宽度 < 1.7m	14230	通用类
71	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	1.7-2.2m 捡拾压捆机	1.7m ≤ 捡拾宽度 < 2.2m	34500	通用类
72	收获机械	饲料作物收获机械	捡拾压捆机	2.2m 及以上捡拾压捆机	捡拾宽度 ≥ 2.2m	44000	通用类
73	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	200-260cm 及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式；200cm ≤ 割幅 260cm	57000	通用类
74	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260cm 及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式；割幅 ≥ 260cm	108000	通用类
75	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1m 以下秸秆粉碎还田机	作业幅宽 < 1m	200	通用类
76	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 ≤ 作业幅宽 < 1.5m	1050	通用类
77	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 ≤ 作业幅宽 < 2m	1900	通用类
78	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 ≤ 作业幅宽 < 2.5m	2200	通用类
79	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 ≥ 2.5m	2220	通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
80	收获后处理 机械	脱粒机械	稻麦脱粒机	生产率 300kg/h 以下稻麦脱粒 机	生产率 < 300kg/h	170	非通用类
81	收获后处理 机械	脱粒机械	稻麦脱粒机	生产率 300kg/H 及以上稻麦脱 粒机	生产率 ≥ 300kg/h	230	非通用类
82	收获机械	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	2730	非通用类
83	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	普通光电大米色选机	应用传统光电探测器技术	20000	非通用类
84	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	300 单元以下 CCD 图像传感器 大米色选机	色选机执行单元数 < 300; 应 用 CCD 图像传感器技术	17770	非通用类
85	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	300 单元及以上 CCD 图像传感 器大米色选机	色选机执行单元数 ≥ 300; 应 用 CCD 图像传感器技术	30000	非通用类
86	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	300 单元以下 CCD 图像传感器 杂粮色选机	色选机执行单元数 < 300; 应 用 CCD 图像传感器技术	22000	非通用类
87	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	300 单元及以上 CCD 图像传感 器杂粮色选机	色选机执行单元数 ≥ 300; 应 用 CCD 图像传感器技术	30000	非通用类
88	收获后处理 机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 4t 以下循环式粮食 烘干机	批处理量 < 4t; 循环式	5400	通用类
89	收获后处理 机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 4-10t 循环式粮食烘 干机	4t ≤ 批处理量 < 10t; 循环式	17900	通用类
90	收获后处理 机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 10-20t 循环式粮食 烘干机	10t ≤ 批处理量 < 20t; 循环式	29500	通用类
91	收获后处理 机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 20-30t 循环式粮食 烘干机	20t ≤ 批处理量 < 30t; 循环式	33790	通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
92	收获后处理 机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 30t 及以上循环式粮 食烘干机	批处理量 $\geq 30t$ ; 循环式	69900	通用类
93	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 粮食烘干机	处理量 $\geq 100t/d$ ; 连续式	116200	通用类
94	收获后处理 机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积 5-15m <sup>3</sup> 果蔬烘干机 (整体 脱水)	5m <sup>3</sup> $\leq$ 容积 $< 15m^3$ ; 整体脱水	2500	非通用类
95	收获后处理 机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积 15m <sup>3</sup> 及以上果蔬烘干机 (整体脱水)	容积 $\geq 15m^3$ ; 整体脱水	4500	非通用类
96	农产品初加 工机械	碾米机械	碾米机	2.2kW 及以上碾米机	功率 $\geq 2.2kW$ , 电机 1 台、碾 米装置一套	300	非通用类
97	农产品初加 工机械	碾米机械	组合米机	7.5kW 及以上碾米加工成套设 备	功率 $\geq 7.5kW$ , 剥壳机一台, 清选机一台, 碾米装置一套	6000	非通用类
98	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 $\geq 3t/h$	6560	非通用类
99	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 $\geq 3t/h$	21600	非通用类
100	农产品初加 工机械	果蔬加工机械	果蔬清洗机	1.0-2.5t/h 水果清洗机	1.0t/h $\leq$ 生产率 $< 2.5t/h$ 水 果清洗机	3750	非通用类
101	农产品初加 工机械	果蔬加工机械	果蔬清洗机	5t/H 及以上水果清洗机	生产率 $\geq 5t/h$ 水果清洗机	15750	非通用类
102	农产品初加 工机械	果蔬加工机械	水果打蜡机	生产率 $\geq 3t/H$ 的打蜡机	生产率 $\geq 3t/h$ ; 提升机构、清 洗烘干机、打蜡机;	27000	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
103	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	1500	非通用类
104	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	1800	非通用类
105	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	2600	非通用类
106	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	杀青方式: 燃气式	1600	非通用类
107	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	2400	非通用类
108	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	900	非通用类
109	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	1200	非通用类
110	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	2000	非通用类
111	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	3800	非通用类
112	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m <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 < 10 m <sup>2</sup>	1000	非通用类
113	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m <sup>2</sup> 及以上百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积 ≥ 10 m <sup>2</sup>	1900	非通用类
114	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m <sup>2</sup> 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 < 10 m <sup>2</sup>	5700	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
115	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶炒(烘)干机	烘干面积 10 m <sup>2</sup> 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 ≥ 10 m <sup>2</sup>	10600	非通用类
116	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	1460	非通用类
117	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)	1800	非通用类
118	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	通道数为 63-127 茶叶色选机	茶叶色选机, 63 ≤ 通道数 < 128	15000	非通用类
119	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	通道数 128 及以上茶叶色选机	茶叶色选机, 通道数 ≥ 128	43760	非通用类
120	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶筛选机	其他茶叶筛选机	其他茶叶筛选机	1830	非通用类
121	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶理条机	锅槽面积 0.5-1 m <sup>2</sup> 理条烘干机	理条烘干机; 0.5 m <sup>2</sup> ≤ 锅槽面积 < 1 m <sup>2</sup>	1090	非通用类
122	农产品初加工机械	茶叶加工机械	茶叶理条机	锅槽面积 1-2.5 m <sup>2</sup> 理条烘干机	理条烘干机; 1 m <sup>2</sup> ≤ 锅槽面积 < 2.5 m <sup>2</sup>	2500	非通用类
123	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	30-40kW 抓草机	30kW ≤ 功率 < 40kW	8000	非通用类
124	农用搬运机械	装卸机械	抓草机	40-55kW 抓草机	40kW ≤ 功率 < 55kW	10000	非通用类
125	排灌机械	水泵	潜水电泵	2.2kW 以下潜水泵	电机功率 < 2.2kW	120	非通用类
126	排灌机械	水泵	潜水电泵	2.2-7.5kW 潜水泵	2.2kW ≤ 电机功率 < 7.5kW	180	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
127	排灌机械	水泵	潜水电泵	7.5-9.2kW 潜水泵	7.5kW ≤ 电机功率 < 9.2kW	640	非通用类
128	排灌机械	水泵	潜水电泵	9.2-18.5kW 潜水泵	9.2kW ≤ 电机功率 < 18.5kW	750	非通用类
129	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	240	非通用类
130	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	200	非通用类
131	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	730	非通用类
132	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>	23700	非通用类
133	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>	28100	非通用类
134	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>	29400	非通用类
135	畜牧机械	饲养机械	孵化机	10000-50000 枚孵化机	10000 枚 ≤ 蛋容量 < 50000 枚	4800	非通用类
136	畜牧机械	饲养机械	孵化机	50000 枚及以上孵化机	蛋容量 ≥ 50000 枚	15000	非通用类
137	畜牧机械	饲养机械	喂料机	1.5kW、40m-60m 螺旋喂料机	功率 ≥ 1.5kW; 40m ≤ 输送长度 < 60m	3300	非通用类
138	畜牧机械	饲养机械	喂料机	1.5kW、60m 以上螺旋喂料机	功率 ≥ 1.5kW; 60m ≤ 输送长度	3500	非通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
139	畜牧机械	饲养机械	喂料机	100-200m 索盘式喂料机	索盘式; 100m ≤ 输送长度 < 200m	7320	非通用类
140	畜牧机械	饲养机械	喂料机	200m 及以上索盘式喂料机	索盘式; 输送长度 ≥ 200m	15300	非通用类
141	畜牧机械	饲养机械	清粪机	带式清粪机 (车)	鸡舍用带式清粪机, 单层每层面积 ≥ 100 m <sup>2</sup> (按每层计算补贴额)	7500	非通用类
142	畜牧机械	畜产品采集加工机械 设备	挤奶机	14 杯组平面式挤奶机	杯组数: 14; 形式: 平面式	13600	通用类
143	畜牧机械	畜产品采集加工机械 设备	挤奶机	16 杯组及以上平面式挤奶机	杯组数 ≥ 16; 形式: 平面式	23600	通用类
144	畜牧机械	畜产品采集加工机械 设备	挤奶机	14 杯组及以上自动脱杯中置 (鱼骨) 式挤奶机	杯组数 ≥ 14; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置 (鱼骨) 式	102100	通用类
145	畜牧机械	畜产品采集加工机械 设备	挤奶机	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	60000	通用类
146	畜牧机械	畜产品采集加工机械 设备	挤奶机	16 杯组及以上自动脱杯并列 (转盘) 式挤奶机	杯组数 ≥ 16; 脱杯方式: 自动; 形式: 并列 (转盘) 式	120000	通用类
147	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 ≤ 容量 < 6000L; 清洗方 式: 非全自动清洗	9000	通用类
148	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 ≥ 6000L; 清洗方式: 非 全自动清洗	16200	通用类
149	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	17400	通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
150	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	360	非通用类
151	水产机械	水产养殖机械	增氧机	匀水增氧机	功率 ≥ 1kW; 且有匀(调)水 或消毒功能的增氧机	890	非通用类
152	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	900	非通用类
153	农田基本建设机械	平地机械	平地机(含激光平地机)	幅宽 4m 及以上自走式激光平地机	作业幅宽 ≥ 4m; 形式: 自走式	27000	非通用类
154	设施农业装备	温室大棚设备	水帘降温设备	水帘降温设备	功率 ≥ 1.1kW, 配套水帘 ≥ 4 m <sup>2</sup>	1050	非通用类
155	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	5670	通用类
156	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	8400	通用类
157	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	通用类
158	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	通用类
159	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	通用类
160	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	18300	通用类
161	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	23500	通用类



编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
162	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	23440	通用类
163	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100 马力及以上两轮驱动拖拉机	功率 ≥ 100 马力; 驱动方式: 两轮驱动	27790	通用类
164	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	通用类
165	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	11600	通用类
166	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	13300	通用类
167	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	17000	通用类
168	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	18300	通用类
169	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	24300	通用类
170	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	29200	通用类
171	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	33800	通用类
172	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	33800	通用类
173	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	46500	通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
174	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	66700	通用类
175	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	74126	通用类
176	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	180-200 马力四轮驱动拖拉机	180 马力 ≤ 功率 < 200 马力; 驱动方式: 四轮驱动	97300	通用类
177	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	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	129600	通用类
178	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	4-8 马力皮带传动手扶拖拉机	传动方式: 皮带传动; 4 马力 ≤ 功率 < 8 马力	800	非通用类
179	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8 马力及以上皮带传动手扶拖拉机	传动方式: 皮带传动; 功率 ≥ 8 马力	1290	非通用类
180	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	11 马力及以上直联传动手扶拖拉机	传动方式: 直联传动; 功率 ≥ 11 马力	3000	非通用类
181	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	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	通用类
182	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	16300	通用类
183	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	17990	通用类
184	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	28500	通用类
185	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	28500	通用类

编号	机具大类	机具小类	机具品目	机具分档	基本配置和参数	2018 拟 补贴额	备注
186	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	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	通用类
187	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	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	通用类
188	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	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	55800	通用类
189	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	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	通用类
190	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容 50-100m <sup>3</sup> 简易保鲜储藏设备	50m <sup>3</sup> ≤ 库容 < 100m <sup>3</sup>	115 元/m <sup>3</sup>	非通用类
191	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容 100-200m <sup>3</sup> 简易保鲜储藏设备	100m <sup>3</sup> ≤ 库容 < 200m <sup>3</sup>	85 元/m <sup>3</sup>	非通用类
192	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容 200-400m <sup>3</sup> 简易保鲜储藏设备	200m <sup>3</sup> ≤ 库容 < 400m <sup>3</sup>	50 元/m <sup>3</sup>	非通用类
193	其他机械	其他机械	简易保鲜储藏设备	库容 400m <sup>3</sup> 及以上简易保鲜储藏设备	库容 ≥ 400m <sup>3</sup>	50 元/m <sup>3</sup> (上限 5 万)	非通用类
194	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	直线精度 ±10cm 的北斗导航辅助(自动)驾驶系统	电动方向盘(液压控制转向机), 北斗导航辅助(自动)驾驶系统, 直线精度 ±10cm 以内	20000	非通用类

公开方式：主动公开