

广东省农业厅

公 示

为贯彻农机购置补贴政策“缩范围、控定额、促敞开”的改革方向和绿色生态导向，我厅编制并经过农机管理、推广、鉴定及种植、畜牧、财务审计等方面的专家评审，形成了《广东省2017年农机购置补贴机具补贴额一览表》，现予公示。

一、公示时间：2017年2月28日-3月6日。

二、公示期间，如对公示稿内容有异议的，请通过传真、电子邮件方式反馈，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



(联系人：胡兵文、谭琼，联系电话：020-37288702、37288701)

附件：

广东省2017年拟补贴机具种类分类分档补贴额一览表

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
1	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm以下，3-4铧翻转犁	单体幅宽 < 35cm；铧体个数3-4铧	非通用类	1040
2	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm以下，5铧及以上翻转犁	单体幅宽 < 35cm；铧体个数 ≥ 5铧	非通用类	2500
3	耕整地机械	耕地机械	翻转犁	单体幅宽35cm及以上，3-4铧翻转犁	单体幅宽 ≥ 35cm；铧体个数3-4铧	非通用类	2400
4	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1000-1500mm旋耕机	单轴；1000mm ≤ 耕幅 < 1500mm	通用类	460
5	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴1500-2000mm旋耕机	单轴；1500mm ≤ 耕幅 < 2000mm	通用类	1170
6	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2000-2500mm旋耕机	单轴；2000mm ≤ 耕幅 < 2500mm	通用类	1710
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴2500mm及以上旋耕机	单轴；耕幅 ≥ 2500mm	通用类	2250
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	1200mm及以上履带自走式旋耕机	形式：履带自走式；耕幅 ≥ 1200mm	通用类	12600
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	单轴700-1000mm旋耕机	单轴；700mm ≤ 耕幅 < 1000mm	通用类	460
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1000-1500mm旋耕机	双轴；1000mm ≤ 耕幅 < 1500mm	通用类	900
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴1500-2000mm旋耕机	双轴；1500mm ≤ 耕幅 < 2000mm	通用类	1800
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2000-2500mm旋耕机	双轴；2000mm ≤ 耕幅 < 2500mm	通用类	2700
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机	双轴2500mm及以上旋耕机	双轴；耕幅 ≥ 2500mm	通用类	2970
14	耕整地机械	耕地机械	耕整机（水田、旱田）	功率4kW以下耕整机（水田、旱田）	配套功率 < 4kW	非通用类	600
15	耕整地机械	耕地机械	耕整机（水田、旱田）	功率4kW及以上耕整机（水田、旱田）	配套功率 ≥ 4kW	非通用类	800
16	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	非通用类	600

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
17	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 ≥ 4kW	非通用类	800
18	耕整地机械	耕地机械	田园管理机	功率4kW及以上田园管理机	配套功率 ≥ 4kW	非通用类	800
19	耕整地机械	耕地机械	开沟机(器)	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	非通用类	1000
20	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	通用类	1980
21	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	通用类	2820
22	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	通用类	2700
23	耕整地机械	耕地机械	联合整地机	2-2.5m深松联合整地机	2m ≤ 作业幅宽 < 2.5m	非通用类	2100
24	耕整地机械	整地机械	驱动耙	2m以下驱动耙	作业幅宽 < 2m	非通用类	750
25	耕整地机械	整地机械	驱动耙	2-3m驱动耙	2m ≤ 作业幅宽 < 3m	非通用类	1400
26	耕整地机械	整地机械	起垄机	微耕机、手扶拖拉机配套起垄机(器)	配套微耕机、手扶拖拉机(新增)	通用类	120
27	耕整地机械	整地机械	起垄机	1-2m起垄机	1m ≤ 作业幅宽 < 2m	通用类	1000
28	耕整地机械	整地机械	起垄机	2-4m起垄机	2m ≤ 作业幅宽 < 4m	通用类	1300
29	种植施肥机械	播种机械	根茎类种子播种机	2-3行根茎类种子播种机	2行 ≤ 播种行数 < 3行	非通用类	1600
30	种植施肥机械	播种机械	水稻(水旱)直播机	8行及以上水稻(水旱)直播机, 牵引式	8行及以上, 牵引式	非通用类	2500
31	种植施肥机械	播种机械	水稻(水旱)直播机	8行及以上, 自走四轮乘坐式水稻(水旱)直播机	8行及以上, 自走四轮乘坐式	非通用类	15000
32	种植施肥机械	育苗机械	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)	非通用类	1900
33	种植施肥机械	育苗机械	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)	非通用类	3000
34	种植施肥机械	育苗机械	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	非通用类	1000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
35	种植施肥机械	育苗机械设备	种子处理设备(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≥400kg/每批	非通用类	4160
36	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	非通用类	4050
37	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	非通用类	6750
38	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	非通用类	3510
39	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	非通用类	16830
40	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	非通用类	27000
41	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	非通用类	41580
42	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1.5吨以上,悬挂式	非通用类	20000
43	种植施肥机械	地膜机械	地膜覆盖机	作业幅宽在120cm及以上的普通地膜覆盖机	机引式,作业幅宽≥120cm	非通用类	700
44	田间管理机械	植保机械	动力喷雾机(含担架式、推车式机动喷雾机)	动力喷雾机	动力喷雾机	非通用类	190
45	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	12m以下悬挂及牵引式喷杆喷雾机	喷幅<12m;形式:悬挂及牵引式	通用类	240
46	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	12-18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机	12m≤喷幅<18m;形式:悬挂及牵引式	通用类	730
47	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18m及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机	喷幅≥18m;形式:悬挂及牵引式	通用类	3330
48	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18马力以下自走式喷杆喷雾机	功率<18马力;形式:自走式	通用类	1660
49	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机(含牵引式、自走式、悬挂式喷杆喷雾机)	18-50马力自走式喷杆喷雾机	18马力≤功率<50马力;形式:自走式	通用类	7530

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
50	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机)	药箱容积≥300L, 喷幅≥20m自走式	自走式, 药箱容积≥300L, 喷幅≥20m	非通用类	4660
51	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机)	药箱容积≥300L; 喷幅≥35m自走式	自走式, 药箱容积≥300L; 喷幅≥35m	非通用类	13330
52	田间管理机械	植保机械	风送式喷雾机(含自走式、牵引式风送喷雾机)	药箱容积≥1000L, 喷幅半径≥6m, 牵引式	牵引式, 药箱容积≥1000L, 喷幅半径≥6m	非通用类	6000
53	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	非通用类	240
54	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	非通用类	1800
55	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	非通用类	800
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)	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	非通用类	4000
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)	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; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	通用类	6300
58	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; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	通用类	8680
59	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; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	通用类	15120
60	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; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	通用类	17100
61	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; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	通用类	19090
62	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	通用类	23000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
63	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<功率<35马力	非通用类	13000
64	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	通用类	17500
65	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	通用类	45000
66	收获机械	花卉（茶叶）采收机械	采茶机	单人采茶机	单人操作	非通用类	300
67	收获机械	花卉（茶叶）采收机械	采茶机	双人采茶机	双人操作	非通用类	1700
68	收获机械	籽粒作物收获机械	花生收获机	联合收获机	含挖掘、分离、摘过、集箱等功能。	非通用类	22000
69	收获机械	籽粒作物收获机械	花生收获机	花生摘果机，配套动力11kW及以上	花生摘果机，配套动力≥11kW	非通用类	2730
70	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	非通用类	1000
71	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	非通用类	2000
72	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	非通用类	3200
73	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗收获机	90-100千瓦甘蔗联合收割机	甘蔗联合收割机，90kW≤功率<100kW	非通用类	250000
74	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗收获机	100千瓦及以上甘蔗联合收获机	甘蔗联合收获机，功率≥100kW	非通用类	400000
75	收获机械	根茎作物收获机械	甘蔗割铺机	甘蔗割铺机	甘蔗割铺机	非通用类	330
76	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	通用类	14230
77	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	通用类	28800
78	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	通用类	40500
79	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	非通用类	220
80	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	非通用类	810
81	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	通用类	1620
82	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	通用类	1890

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
83	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 $\geq 2.5m$	通用类	2220
84	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 $< 300kg/h$	非通用类	170
85	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 $\geq 300kg/h$	非通用类	240
86	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	非通用类	20000
87	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	非通用类	22000
88	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	非通用类	30000
89	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	非通用类	22000
90	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	非通用类	30000
91	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量4t以下循环式粮食烘干机	批处理量 $< 4t$ ；循环式	通用类	4500
92	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量4-10t循环式粮食烘干机	$4t \leq$ 批处理量 $< 10t$ ；循环式	通用类	14940
93	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量10-20t循环式粮食烘干机	$10t \leq$ 批处理量 $< 20t$ ；循环式	通用类	29340
94	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量20-30t循环式粮食烘干机	$20t \leq$ 批处理量 $< 30t$ ；循环式	通用类	37500
95	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	批处理量30t及以上循环式粮食烘干机	批处理量 $\geq 30t$ ；循环式	通用类	81000
96	收获后处理机械	干燥机械	粮食烘干机	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	通用类	108000
97	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5-15m ³ 果蔬烘干机（整体脱水）	$5m^3 \leq$ 容积 $< 15m^3$ ；整体脱水	非通用类	2500
98	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积15m ³ 及以上果蔬烘干机（整体脱水）	容积 $\geq 15m^3$ ；整体脱水	非通用类	4500
99	收获后处理机械	干燥机械	热风炉	供热量600-800MJ/h	$600MJ/h \leq$ 供热量 $< 800MJ/h$	非通用类	600
100	收获后处理机械	干燥机械	热风炉	供热量大于1200MJ/h	供热量 $\geq 1200MJ/h$	非通用类	2000
101	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容50-100m ³ 简易保鲜储藏设备	$50m^3 \leq$ 库容 $< 100m^3$	非通用类	115元/m ³

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
102	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容100-200m ³ 简易保鲜储藏设备	100m ³ ≤ 库容 < 200m ³	非通用类	110元/m ³
103	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容200-400m ³ 简易保鲜储藏设备	200m ³ ≤ 库容 < 400m ³	非通用类	40元/m ³
104	收获后处理机械	仓储机械	简易保鲜储藏设备	库容400m ³ 及以上简易保鲜储藏设备	库容 ≥ 400m ³	非通用类	50元/m ³ (上限5万)
105	农产品初加工机械	碾米机械	碾米机	2.2kW及以上碾米机	2.2kW ≤ 配套功率, 电机1台、碾米装置一套。	非通用类	300
106	农产品初加工机械	碾米机械	碾米机	7.5kW及以上碾米加工成套设备	功率 ≥ 7.5kW, 剥壳机一台, 清选机一台, 碾米装置一套	非通用类	6000
107	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 ≥ 3t/h	非通用类	7400
108	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 ≤ 分级数 < 16; 生产率 ≥ 3t/h	非通用类	21600
109	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果打蜡机	生产率 ≥ 3t/h的打蜡机	生产率 ≥ 3t/h; 提升机构、清洗烘干机、打蜡机;	非通用类	27000
110	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 ≤ 生产率 < 2.5t/h水果清洗机	非通用类	3750
111	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 ≥ 5t/h水果清洗机	非通用类	15870
112	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	非通用类	1500
113	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	非通用类	1800
114	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	非通用类	2600
115	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	非通用类	1600
116	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	非通用类	2400
117	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	非通用类	900
118	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	非通用类	1200
119	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	非通用类	2000
120	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	非通用类	3800
121	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	非通用类	800
122	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 ² 理条烘干机	理条烘干机; 0.5m ² ≤ 锅槽面积 < 1m ²	非通用类	1090

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
123	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 ² 理条烘干机	理条烘干机; 1m ² ≤锅槽面积<2.5m ²	非通用类	2500
124	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)	非通用类	1800
125	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 ² 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<10m ²	非通用类	5800
126	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 ² 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≥10m ²	非通用类	10600
127	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 ² 以下百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积<10m ²	非通用类	1000
128	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 ² 及以上百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积≥10m ²	非通用类	1900
129	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	非通用类	15000
130	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	非通用类	40000
131	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	非通用类	570
132	排灌机械	水泵	潜水泵	2.2kW以下潜水泵	电机功率<2.2kW	非通用类	120
133	排灌机械	水泵	潜水泵	2.2-7.5kW潜水泵	2.2kW≤电机功率<7.5kW	非通用类	180
134	排灌机械	水泵	潜水泵	7.5-9.2kW潜水泵	7.5kW≤电机功率<9.2kW	非通用类	640
135	排灌机械	水泵	潜水泵	9.2-18.5kW潜水泵	9.2kW≤电机功率<18.5kW	非通用类	750
136	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	通用类	240
137	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	420
138	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	670
139	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	1300
140	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	2700
141	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	1t/h以下揉丝机	生产率<1t/h	非通用类	260

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
142	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	430
143	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	揉丝机	2-4t/h揉丝机	2t/h ≤ 生产率 < 4t/h	非通用类	550
144	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	揉丝机	6-10t/h揉丝机	6t/h ≤ 生产率 < 10t/h	非通用类	2100
145	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	3240
146	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料粉碎机	400mm以下饲料粉碎机	转子直径 < 400mm	非通用类	200
147	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料粉碎机	400-550mm饲料粉碎机	400mm ≤ 转子直径 < 550mm	非通用类	730
148	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m ³ 及以上立式混合机	混合室容积 ≥ 2m ³ ; 立式	非通用类	1780
149	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m ³ 以下立式混合机	混合室容积 < 2m ³ ; 立式	非通用类	1240
150	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m ³ 以下卧式(单轴)混合机	混合室容积 < 2m ³ ; 卧式; 单轴	非通用类	4000
151	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	2m ³ 及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积 ≥ 2m ³ ; 卧式; 单轴	非通用类	6810
152	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料混合机	卧式(双轴)混合机	卧式; 双轴	非通用类	11470
153	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料搅拌机	4-9m ³ 饲料全混合日粮制备机	4m ³ ≤ 搅拌室容积 < 9m ³	非通用类	23700
154	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料搅拌机	9-12m ³ 饲料全混合日粮制备机	9m ³ ≤ 搅拌室容积 < 12m ³	非通用类	28100
155	畜牧水产养殖机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料搅拌机	12m ³ 及以上饲料全混合日粮制备机	搅拌室容积 ≥ 12m ³	非通用类	29400
156	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	孵化机	10000-50000枚孵化机	10000枚 ≤ 蛋容量 < 50000枚	非通用类	4800

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
157	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	孵化机	50000枚及以上孵化机	蛋容量≥50000枚	非通用类	10000
158	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	100-200m索盘式喂(送)料机	索盘式; 100m≤送料长度<200m	非通用类	7320
159	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	200m及以上索盘式喂(送)料机	索盘式; 送料长度≥200m	非通用类	15300
160	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	1.5kW、40m-60m螺旋喂料机	功率≥1.5kW; 40m≤输送长度<60m	非通用类	3300
161	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	1.5kW、60m以上螺旋喂料机	功率≥1.5kW; 60m≤输送长度	非通用类	3500
162	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	喂料机	自由采食装置	自由采食装置	非通用类	300
163	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	清粪机(车)	带式清粪机	鸡舍用带式清粪机, 单层每层面积≥100m ² (按每层计算补贴额)。	非通用类	7500
164	畜牧水产养殖机械	畜牧饲养机械	水帘降温设备	水帘降温设备	功率≥1.1kW, 配套水帘≥4m ²	非通用类	870
165	畜牧水产养殖机械	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	通用类	23670
166	畜牧水产养殖机械	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	通用类	23670
167	畜牧水产养殖机械	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	通用类	60000
168	畜牧水产养殖机械	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	通用类	85140
169	畜牧水产养殖机械	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	通用类	108000
170	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	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	通用类	9000
171	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	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	通用类	17400
172	畜牧水产养殖机械	畜产品采集加工机械设备	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	通用类	16200
173	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	增氧机	普通型增氧机、1.5kW及以上水车式增氧机	普通型增氧机、1.5kW及以上水车式增氧机	非通用类	360
174	畜牧水产养殖机械	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	非通用类	1000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
175	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	网箱养殖设备	280-1200m ³ 简易网箱(带框架、不带浮筒/浮架)	280m ³ ≤容积<1200m ³	非通用类	330
176	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	网箱养殖设备	大于1200m ³ 简易网箱(带框架、不带浮筒/浮架)	容积≥1200m ³	非通用类	960
177	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	网箱养殖设备	70-210m ³ 浮动式网箱(带浮筒、浮架/框架)	70m ³ ≤容积<210m ³	非通用类	2800
178	畜牧水产养殖机械	水产养殖机械	水体净化处理设备	水体净化处理设备	带增氧功能,且有匀(调)水、加温或消毒功能的水体净化处理设备	非通用类	900
179	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	20-25马力两轮驱动拖拉机	20马力≤功率<25马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	5670
180	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30-35马力两轮驱动拖拉机	30马力≤功率<35马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	7830
181	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35-40马力两轮驱动拖拉机	35马力≤功率<40马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	8730
182	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40-45马力两轮驱动拖拉机	40马力≤功率<45马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	10260
183	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	45-50马力两轮驱动拖拉机	45马力≤功率<50马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	11400
184	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50-55马力两轮驱动拖拉机	50马力≤功率<55马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	12960
185	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55-60马力两轮驱动拖拉机	55马力≤功率<60马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	15300
186	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60-65马力两轮驱动拖拉机	60马力≤功率<65马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	16650
187	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65-70马力两轮驱动拖拉机	65马力≤功率<70马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	17550
188	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70-75马力两轮驱动拖拉机	70马力≤功率<75马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	18000
189	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	75-80马力两轮驱动拖拉机	75马力≤功率<80马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	18900
190	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80-85马力两轮驱动拖拉机	80马力≤功率<85马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	19620
191	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	85-90马力两轮驱动拖拉机	85马力≤功率<90马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	20700
192	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90-95马力两轮驱动拖拉机	90马力≤功率<95马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	22500
193	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	95-100马力两轮驱动拖拉机	95马力≤功率<100马力;驱动方式:两轮驱动	通用类	23400
194	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	通用类	24300
195	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	25-30马力四轮驱动拖拉机	25马力≤功率<30马力;驱动方式:四轮驱动	通用类	9000
196	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30-35马力四轮驱动拖拉机	30马力≤功率<35马力;驱动方式:四轮驱动	通用类	9900

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
197	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	35-40马力四轮驱动拖拉机	35马力≤功率<40马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	10660
198	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40-45马力四轮驱动拖拉机	40马力≤功率<45马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	12690
199	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	45-50马力四轮驱动拖拉机	45马力≤功率<50马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	14400
200	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50-55马力四轮驱动拖拉机	50马力≤功率<55马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	15750
201	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	55-60马力四轮驱动拖拉机	55马力≤功率<60马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	17730
202	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60-65马力四轮驱动拖拉机	60马力≤功率<65马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	19530
203	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	65-70马力四轮驱动拖拉机	65马力≤功率<70马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	19660
204	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70-75马力四轮驱动拖拉机	70马力≤功率<75马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	23400
205	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	75-80马力四轮驱动拖拉机	75马力≤功率<80马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	23400
206	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80-85马力四轮驱动拖拉机	80马力≤功率<85马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	26820
207	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	85-90马力四轮驱动拖拉机	85马力≤功率<90马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	28170
208	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90-95马力四轮驱动拖拉机	90马力≤功率<95马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	31500
209	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	95-100马力四轮驱动拖拉机	95马力≤功率<100马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	33210
210	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100-110马力四轮驱动拖拉机	100马力≤功率<110马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	33210
211	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	110-120马力四轮驱动拖拉机	110马力≤功率<120马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	36270
212	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	120-130马力四轮驱动拖拉机	120马力≤功率<130马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	50670
213	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	130-140马力四轮驱动拖拉机	130马力≤功率<140马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	56830
214	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	140-150马力四轮驱动拖拉机	140马力≤功率<150马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	85500
215	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	150-180马力四轮驱动拖拉机	150马力≤功率<180马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	94500
216	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	通用类	108000
217	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	200-210马力四轮驱动拖拉机	200马力≤功率<210马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	108000
218	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	210马力及以上四轮驱动拖拉机	功率≥210马力; 驱动方式: 四轮驱动	通用类	162000

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	基本配置和参数	类型	2017年补贴额
219	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	非通用类	800
220	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	非通用类	1290
221	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	非通用类	3000
222	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	轻型履带式拖拉机	轻型履带式；50马力≤配套动力≤80马力	非通用类	10000
223	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	通用类	16380
224	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	通用类	17990
225	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	通用类	38700
226	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	通用类	38700
227	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	通用类	43200
228	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	通用类	46800
229	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	通用类	48600
230	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	通用类	56700
231	其他机械	废弃物处理设备	固液分离机	电机总功率5kW以下固液分离机	电机总功率<5kW	非通用类	2600
232	其他机械	废弃物处理设备	固液分离机	电机总功率5-10kW固液分离机	5kW≤电机总功率<10kW	非通用类	3500
233	其他机械	废弃物处理设备	固液分离机	电机总功率10kW及以上固液分离机	电机总功率≥10kW	非通用类	3900
234	其他机械	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	处理量100-400kg病死畜禽无害化处理设备	100kg≤单批次处理量<400kg，并采用生物降解技术，配套除臭装置	非通用类	25000
235	其他机械	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	处理量400-800kg病死畜禽无害化处理设备	400kg≤单批次处理量<800kg，并采用生物降解技术，配套除臭装置	非通用类	35000
236	其他机械	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	处理量800kg及以上病死畜禽无害化处理设备	单批次处理量≥800kg，并采用生物降解技术，配套除臭装置	非通用类	50000