

江西省2018-2020年农机购置补贴机具补贴额一览表（2020年调整征求意见稿）

序号	大类	小类	品目	档号	分档名称	基本配置和参数	2020中央财政补贴额（元）	备注（品目变化及补贴额调整情况）	
1	一、耕整地机械	（一）耕地机械	1. 铧式犁	1.1	犁体幅宽35cm以下，1—2铧铧式犁	犁体幅宽<35cm；犁体个数1—2铧	300	新增品目	
2				1.2	犁体幅宽35cm以下，3—4铧铧式犁	犁体幅宽<35cm；犁体个数3—4铧	540		
3				1.3	犁体幅宽35cm以下，5铧及以上铧式犁	犁体幅宽<35cm；犁体个数≥5铧	1500		
4				1.4	犁体幅宽35cm及以上，1—2铧铧式犁	犁体幅宽≥35cm；犁体个数1—2铧	600		
5				1.5	犁体幅宽35cm及以上，3—4铧铧式犁	犁体幅宽≥35cm；犁体个数3—4铧	1500		
6			2. 旋耕机	2.1	单轴1000—1500mm旋耕机	单轴；1000mm≤耕幅<1500mm	300		
7				2.2	单轴1500—2000mm旋耕机	单轴；1500mm≤耕幅<2000mm	900		
8				2.3	单轴2000—2500mm旋耕机	单轴；2000mm≤耕幅<2500mm	1600		
9				2.4	单轴2500mm及以上旋耕机	单轴；耕幅≥2500mm	2280		
10				2.5	1200—2000mm履带自走式旋耕机	形式；履带自走式；1200mm≤耕幅<2000mm	8300		
11				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		
12			3. 开沟机	3.1	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	1500		
13				3.2	开沟深度50cm及以上配套轮式拖拉机开沟机	配套轮式拖拉机；开沟深度≥50cm	2000		
14			4. 耕整机	4.1	功率4kW以下耕整机	配套功率<4kW；双轮或双辊	600		
15				4.2	功率4kW及以上耕整机	配套功率≥4kW；双轮或双辊	690		
16		5. 微耕机	5.1	功率4kW以下微耕机	配套功率<4kW	700	40		
17			5.2	功率4kW及以上微耕机	配套功率≥4kW	730			
18		6. 机耕船	6.1	无动力输出装置机耕船	发动机标定功率≥8.8kw；含船体	1500			
19			6.2	8.8—14.7kw带动力输出装置的机耕船	8.8kw<发动机标定功率<14.7kw；含船体、动力输出装置	3000			
20			6.3	14.7kw及其以上带动力输出装置的机耕船	发动机标定功率≥14.7kw；含船体、动力输出装置	5000			
21		（二）整地机械	7. 起垄机	7.1	1m以下起垄机	工作幅宽<1m	400	新增品目	
22				7.2	1—2m起垄机	1m≤工作幅宽<2m	1000		
23				7.3	2m以上起垄机	工作幅宽≥2m	1300		
24			8. 埋茬起浆机	8.1	1000—1500mm埋茬起浆机	1000mm≤工作幅宽<1500mm	300	新增品目	
25				8.2	1500—2000mm埋茬起浆机	1500mm≤工作幅宽<2000mm	900		
26				8.3	2000—2500mm埋茬起浆机	2000mm≤工作幅宽<2500mm	1600		
27				8.4	2500mm及以上埋茬起浆机	工作幅宽≥2500mm	2280		
28	二、种植施肥机械		9. 小粒种子播种机	9.1	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	1500		
29				9.2	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	4000		
30			（三）播种机械	10. 免耕播种机	10.1	6行及以下免耕条播机	播种行数≤6行；作业幅宽≥1m	900	
31		10.2			7—11行免耕条播机	7行≤播种行数≤11行	2200		
32		10.3			12—18行免耕条播机	12行≤播种行数≤18行	3600		
33		10.4			4—5行免耕穴播机	普通排种器；播种行数4、5行	1300		
34		10.5			6行及以上免耕穴播机	普通排种器；播种行数≥6行	2500		
35		10.6			4—5行免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数4、5行	1800		
36		10.7			6行及以上免耕精量穴播机	精量排种器；播种行数≥6行	5000		
37		11. 水稻直播机	11.1	8行及以上水稻（水旱）直播机	8行及以上；不带动力	3160	520		
38			11.2	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	18000	3000		
39		（四）育苗机械	12. 种子播前处理设备	12.1	箱体式全自动温控喷淋式种子催芽机	生产率≥400kg/每批	500		
40			13. 秧盘播种成套设备（含床土处理）	13.1	生产率200—500(盘/h)秧盘播种成套设备	200(盘/h)≤生产率<500(盘/h)；含铺底土、播种、洒水、覆土功能	2090		
41				13.2	生产率500(盘/h)及以上秧盘播种成套设备	生产率≥500(盘/h)；含铺底土、播种、洒水、覆土功能	5370	890	
42				13.3	床土处理设备	床土处理设备	1580	260	
43			（五）栽秧	14. 水稻插秧机	14.1	4行手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式；4行	4340	
44					14.2	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	4400	
45		14.3			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	3500		
46	14.4	4行四轮乘坐式水稻插秧机			四轮乘坐式；4行	16800			

序号	大类	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	2020中央财政补贴额(元)	备注(品目变化及补贴额调整情况)	
47	三、田间管理机械	机械	15. 秧苗移栽机	14.5	6—7行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式; 6、7行	29200		
48				14.6	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		
49				15.1	单行自走式或2行及以上牵引式移栽机	单行自走式, 或2行及以上牵引式	3600		
50				15.2	2行及以上四轮乘坐自走式或3行及以上悬挂式移栽机	2行及以上四轮乘坐自走式, 或3行及以上悬挂式	5200		
51				(六) 施肥机械	16. 施肥机	16.1	6行及以上与乘坐式水稻插秧机配套的同步侧深施肥机	行数≥6行, 定位、定量深施, 与乘坐式水稻插秧机配套同步作业; 配置插秧施肥同步控制装置、施肥量调节装置	6890
52		17. 撒肥机	17.1		摆动式撒肥机	摆动式; 肥箱容积≥200L	3600	-390	
53		17.2	其他撒肥机	非摆动式; 肥箱容积≥200L	1620				
54		(七) 中耕机械	18. 中耕机	18.1	2.2-4kW中耕机	2.2kW≤配套功率<4kW	600	新增品目	
55				18.2	功率4kW及以上自走式中耕机	配套功率≥4kW; 自走式	730		
56				19. 培土机	19.1	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	600	
57			19.2		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	730		
58			20. 田园管理机	20.1	功率4kW以下田园管理机	配套功率<4kW	600		
59				20.2	功率4kW及以上田园管理机	配套功率≥4kW	900	100	
60			(八) 植保机械	21. 动力喷雾机	21.1	动力喷雾机	动力喷雾机	180	新增品目
61					22.1	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	2200	
62	22. 喷杆喷雾机			22.2	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	6000		
63				22.3	18马力以下自走式喷杆喷雾机	功率<18马力; 形式: 自走式, 四轮驱动、四轮转向	5400		
64		22.4		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, 四轮驱动、四轮转向	13200			
65		22.5		50—100马力自走式喷杆喷雾机	50马力≤功率<100马力; 形式: 自走式, 四轮驱动、四轮转向	14320			
66	23. 风送喷雾机	23.1		药箱容积300L及以上, 喷幅20m及以上自走式风送喷雾机	自走式, 药箱容积≥300L, 喷幅≥20m	3900			
67		23.2	药箱容积350L及以上, 喷幅半径6m及以上牵引式风送喷雾机	牵引式, 药箱容积≥350L, 喷幅半径≥6m	2000				
68	(九) 修剪机械	24. 茶树修剪机	24.1	双人平行式茶树修剪机	自带动力; 双人操作; 作业幅宽≥1m	1000	-870		
69	四、收获机械	(十) 谷物收获机械	25. 自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	25.1	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≤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		
70				25.2	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≤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	9100		
71				25.3	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)	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	14750		
72				25.4	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)	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	1090	
73				25.5	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)	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	400	
74				25.6	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	29450	1490	
75			26. 半喂入联合收割机	26.1	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	17600		
76				26.2	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	7400	
77			(十一) 花卉(茶叶)采收机械	27. 采茶机	27.1	单人采茶机	单人操作	330	
78					27.2	双人采茶机	双人操作	2240	370
79		(十二) 籽粒作物收获机械	28. 油菜籽收获机	28.1	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	6300		
80				28.2	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	9000		
81				28.3	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	14750		
82				28.4	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	17100		
83				28.5	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	20000		

序号	大类	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	2020中央财政补贴额(元)	备注(品目变化及补贴额调整情况)		
84	机械	(十三) 根茎作物收获机械	29. 薯类收获机	28.6	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	27000			
85				29.1	0.7m以下薯类收获机	工作幅宽<0.7m	400	新增品目		
86				29.2	0.7-1m薯类收获机	0.7m≤工作幅宽<1m	1000			
87				29.3	1-1.5m薯类收获机	1m≤工作幅宽<1.5m	2000			
88				29.4	1.5m及以上薯类收获机	工作幅宽≥1.5m	3000			
89			30.1	与四轮配套,幅宽0.8-1.5m花生收获机	配套四轮拖拉机;0.8m≤幅宽<1.5m	1000	新增品目			
90			30.2	与四轮配套,幅宽1.5m及以上花生收获机	配套四轮拖拉机;幅宽≥1.5m	1800				
91			30.3	花生联合收获机	含挖掘、分离、摘果、集箱等功能	22000				
92			(十四) 饲料作物收获机械	31. 割草机	31.1	1.8-3m往复割草机		1.8m≤割幅宽度<3m; 往复式	1200	
93					31.2	3m及以上往复割草机		割幅宽度≥3m; 往复式	2900	
94		31.3			1.3-1.6m旋转式割草机	1.3m≤割幅宽度<1.6m; 旋转式	1100			
95		31.4			1.6-2.1m旋转式割草机	1.6m≤割幅宽度<2.1m; 旋转式	3000			
96		32. 打(压)捆机		32.1	0.7-1.2m捡拾压捆机	0.7m≤捡拾宽度<1.2m	5280	880		
97				32.2	1.2-1.7m捡拾压捆机	1.2m≤捡拾宽度<1.7m	11400	-500		
98				32.3	1.7m及以上捡拾压捆机	捡拾宽度≥1.7m	17570			
99		33. 圆草捆包膜机		33.1	4kW及以上圆草捆包膜机	圆捆; 功率≥4kW	5800			
100		34. 青饲料收获机		34.1	150-160cm悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式; 150cm≤割幅<160cm	4200			
101				34.2	160cm及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式; 割幅≥160cm	4200			
102				34.3	200-260cm自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; 200cm≤割幅<260cm	63700			
103				34.4	180-220cm自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 180cm≤割幅<220cm	45300			
104				34.5	220-260cm自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 220cm≤割幅<260cm	55800			
105		(十五) 茎秆收集处理机械		35. 秸秆粉碎还田机	35.1	1-1.5m秸秆粉碎还田机	1m≤作业幅宽<1.5m	900	100	
106					35.2	1.5-2m秸秆粉碎还田机	1.5m≤作业幅宽<2m	1900	300	
107					35.3	2-2.5m秸秆粉碎还田机	2m≤作业幅宽<2.5m	2160	360	
108		(十六) 脱粒机械		36. 稻麦脱粒机	36.1	生产率300kg/h及以上稻麦脱粒机	生产率≥300kg/h; 含动力	230	10	
109			37. 花生摘果机	37.1	配套动力3-7kW花生摘果机	3kW≤配套动力<7kW	160	新增品目		
110				37.2	配套动力7-11kW花生摘果机	7kW≤配套动力<11kW	220			
111				37.3	配套动力11kW及以上花生摘果机	配套动力≥11kW	3150			
112		(十七) 干燥机械	38. 谷物烘干机	38.1	批处理量4t以下循环式谷物烘干机	批处理量<4t; 循环式	4500			
113				38.2	批处理量4-10t循环式谷物烘干机	4t≤批处理量<10t; 循环式	14900			
114				38.3	批处理量10-20t循环式谷物烘干机	10t≤批处理量<20t; 循环式	27430			
115				38.4	批处理量20-30t循环式谷物烘干机	20t≤批处理量<30t; 循环式	36400			
116				38.5	批处理量30t及以上循环式谷物烘干机	批处理量≥30t; 循环式	66000			
117			39. 果蔬烘干机	39.1	容积15m³及以上果蔬烘干机(整体脱水)	容积≥15m³; 整体脱水	6600	1100		
118				39.2	批处理量1-5t果蔬烘干机(表面烘干)	1t≤批处理量<5t; 表面烘干	3200			
119				39.3	批处理量5-10t果蔬烘干机(表面烘干)	5t≤批处理量<10t; 表面烘干	4400			
120				39.4	批处理量10-20t果蔬烘干机(表面烘干)	10t≤批处理量<20t; 表面烘干	24000	4000		
121				39.5	批处理量20t及以上果蔬烘干机(表面烘干)	批处理量≥20t; 表面烘干	24000			
122		(十八) 碾米机械	40. 碾米机	40.1	2.2kw及以上碾米机	配套功率≥2.2kw; 含电机1台、碾米装置1套	300	新增品目		
123			41. 组合米机	41.1	磨碾组合米机	磨碾功能; 2.2kW≤电动机功率≤5.5kW	700			
124				41.2	7.5kW及以上碾米加工成套设备	功率≥7.5kW; 含剥壳机一台、清选机一台、碾米装置一套、抛光机一台	7200	1200		
125		(十九) 果蔬加工机械	42. 水果分级机	42.1	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	7400			
126				42.2	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	21600			
127				42.3	光电式重量分选,分级数16级及以上,生产率5t/h及以上水果分级机	光电式重量分选; 分级数≥16; 生产率≥5t/h	50000	5000		
128			43. 水果清洗机	43.1	1.0-2.5t/h水果清洗机	1.0t/h≤生产率<2.5t/h	4000			
129				43.2	2.5-5t/h水果清洗机	2.5t/h≤生产率<5t/h	6000			
130				43.3	5t/h及以上水果清洗机	生产率≥5t/h	8000			
131	44.1			1t/h≤生产率<2t/h的打蜡机	1t/h≤生产率<2t/h; 含提升机构、清洗烘干机、打蜡机	10000				
132	44.2	2t/h≤生产率<3t/h的打蜡机	2t/h≤生产率<3t/h; 含提升机构、清洗烘干机、打蜡机	20000						

序号	大类	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	2020中央财政补贴额(元)	备注(品目变化及补贴额调整情况)
133	六、农产品初加工机械	(二十) 茶叶加工机械	44. 水果打蜡机	44.3	生产率≥3t/h的打蜡机	生产率≥3t/h; 含提升机构、清洗烘干机、打蜡机	22000	
134				44.4	生产率≥3t/h的其它打蜡机	生产率≥3t/h	15000	
135			45. 蔬菜清洗机	45.1	毛刷辊长度2.5m及以上蔬菜清洗机	毛刷辊长度≥2.5m	4000	
136				46.1	滚筒直径30—40cm杀青机	30cm≤滚筒直径<40cm	1500	
137			46. 茶叶杀青机	46.2	滚筒直径40—60cm杀青机	40cm≤滚筒直径<60cm	2160	360
138				46.3	滚筒直径60cm及以上杀青机	滚筒直径≥60cm	2160	30
139				46.4	其它杀青机	杀青方式: 蒸汽、微波、电磁、高温热风	2500	
140			47. 茶叶揉捻机	47.1	揉筒直径35cm以下揉捻机	揉筒直径<35cm	1000	10
141				47.2	揉筒直径35—50cm揉捻机	35cm≤揉筒直径<50cm	1580	260
142				47.3	揉筒直径50—60cm揉捻机	50cm≤揉筒直径<60cm	2200	
143				47.4	揉筒直径60cm及以上揉捻机(含揉捻机组)	揉筒直径≥60cm	4180	
144			48. 茶叶炒(烘)干机	48.1	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	1150	190
145				48.2	烘干面积5-10m²百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 5m²≤烘干面积<10m²	1320	220
146				48.3	烘干面积10m²及以上百叶式茶叶烘干机	百叶式茶叶烘干机; 烘干面积≥10m²	2090	
147		48.4		烘干面积10m²以下连续自动式茶叶烘干机	连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积<10m²	6380		
148		48.5		烘干面积10m²及以上连续自动式茶叶烘干机	连续自动式茶叶烘干机; 烘干面积≥10m²	12600	940	
149		49. 茶叶筛选机	49.1	茶叶色选机	茶叶色选机	24680	4110	
150			49.2	其他茶叶筛选机	其他茶叶筛选机	600		
151		50. 茶叶理条机	50.1	锅槽面积0.5—1m²茶叶理条机	茶叶理条机; 0.5m²≤锅槽面积<1m²	1870	310	
152			50.2	锅槽面积1—2.5m²茶叶理条机	茶叶理条机; 1m²≤锅槽面积<2.5m²	2980		
153	50.3		锅槽面积2.5m²及以上茶叶理条机	茶叶理条机; 锅槽面积≥2.5m²	3600			
154	(二十一) 剥壳(去皮)机械	51. 花生脱壳机	51.1	1t/h-1.5t/h花生脱壳机	1t/h≤生产率<1.5t/h	700	新增品目	
155			51.2	1.5t/h-3t/h花生脱壳机	1.5t/h≤生产率<3t/h; 含自动上料设备	2700		
156			51.3	3t/h以上花生脱壳机	生产率≥3t/h; 含自动上料、除杂设备	4000		
157	52. 干坚果脱壳机	52.1	莲子剥壳去皮机	莲子生产率≥30kg/h; 含动力	4700			
158	(二十二) 水泵	53. 离心泵	53.1	1.5—5.5kW离心泵	1.5kW≤配套功率<5.5kW; 含机座、底阀	220		
159			53.2	5.5—22kW离心泵	5.5kW≤配套功率<22kW; 含机座、底阀	350		
160		54. 潜水电泵	54.1	2.2-7.5kW潜水泵	2.2kW≤电机功率<7.5kW	120		
161			54.2	7.5-9.2kW潜水泵	7.5kW≤电机功率<9.2kW	630		
162			54.3	9.2-18.5kW潜水泵	9.2kW≤电机功率<18.5kW	700		
163			54.4	18.5—37kW潜水电泵	18.5kW≤电机功率<37kW	1080		
164			55. 喷灌机	55.1	轻小型喷灌机	配套动力功率≤22 kW; 手抬式或手推车型	170	新增品目
165	55.2	管径 65mm 以下卷盘式喷灌机		卷盘式; 管径<65mm	3120			
166	55.3	管径 65-75mm 卷盘式喷灌机		卷盘式; 65mm≤管径<75mm	6690			
167	55.4	管径 75-85mm 卷盘式喷灌机		卷盘式; 75mm≤管径<85mm	7570			
168	55.5	管径 85mm 及以上卷盘式喷灌机		卷盘式; 管径≥85mm	11680			
169	七、排灌机械	56. 微灌设备	56.1	滴灌设备	含管材、管件、阀门、灌水器、过滤器(选配)等; 主(干)管材质为PE或PVC材质、支(毛)管材质为PE材质; (主)干管壁厚≥2.5mm; 支(毛)管壁厚≥1.5mm; 灌水器为滴头。	170元/亩	新增品目	
170			56.2	微喷灌设备	含管材、管件、阀门、灌水器、过滤器(选配)等; 主(干)管材质为PE或PVC材质、支(毛)管材质为PE材质; (主)干管壁厚≥2.5mm; 支(毛)管壁厚≥1.5mm; 灌水器为微喷头。	300元/亩		
171	(二十三) 喷灌机械设 备	57. 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)	57.1	流量50m³/h以下微灌首部	流量<50m³/h; 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	260		
172			57.2	流量50—80m³/h微灌首部	50m³/h≤流量<80m³/h; 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	620		
173			57.3	流量80m³/h及以上微灌首部	80m³/h≤流量; 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	800	-400	
174			57.4	流量50m³/h以下智能微灌首部	流量<50m³/h; 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; 控制型式: 智能控制; 配肥方式: 自动; 含触摸屏	5470		

序号	大类	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	2020中央财政补贴额(元)	备注(品目变化及补贴额调整情况)
175				57.5	流量50m³/h以上智能微灌首部	流量≥50m³/h;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;控制型式:智能控制;配肥方式:自动;含触摸屏显示屏	10000	
176				58.1	3-6t/h铡草机	3t/h≤生产率<6t/h	600	
177				58.2	6-9t/h铡草机	6t/h≤生产率<9t/h	1500	
178				58.3	9-15t/h铡草机	9t/h≤生产率<15t/h	2700	
179				59.1	400-550mm饲料粉碎机	400mm≤转子直径<550mm	620	
180				60.1	2m3以下立式混合机	混合室容积<2m3;立式	1170	
181				60.2	2m3及以上立式混合机	混合室容积≥2m3;立式	1430	
182				60.3	2m3以下卧式(单轴)混合机	混合室容积<2m3;卧式;单轴	2610	
183				60.4	2m3及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积≥2m3;卧式;单轴	6390	
184				61.1	4-9m3饲料全混合日粮制备机	4m3≤搅拌室容积<9m3	18000	
185				61.2	9-12m3饲料全混合日粮制备机	9m3≤搅拌室容积<12m3	20000	
186				62.1	10000-50000枚孵化机	10000枚≤蛋容量<50000枚	5280	
187				62.2	50000枚及以上孵化机	蛋容量≥50000枚	11000	
188				63.1	螺旋弹簧式喂料机	螺旋弹簧式;螺旋弹簧直径≥36mm;料管长度≥50m	3000	
189				63.2	行车式喂料机	行车式;喂料机层数≥3;料斗行程距离≥2.5m	2780	新增品目
190				64.1	链条式送料机	链条式送料机	4400	
191				64.2	50-100m索盘式送料机	索盘式;50m≤送料长度<100m	3400	
192				64.3	100-200m索盘式送料机	索盘式;100m≤送料长度<200m	7430	-2570
193				65.1	牵引刮板式清粪机	牵引刮板式清粪机	610	
194				66.1	电机总功率5kW以下固液分离机	电机总功率<5kW	2600	
195				66.2	电机总功率5-10kW固液分离机	5kW≤电机总功率<10kW	3500	
196				66.3	电机总功率10kW及以上固液分离机	电机总功率≥10kW	3900	
197				67.1	普通型增氧机	普通型增氧机;叶轮数≥3个	390	60
198				67.2	微孔曝气式增氧机	曝气式增氧机;功率≥1.5kW	1000	
199				68.1	有机废弃物好氧发酵翻堆机	配套总功率总功率≥13kW;工作幅宽≥2.8m	8900	分类定档
200				69.1	有机废弃物干式厌氧发酵装置	发酵罐有效容积≥3m³;配加热装置、搅拌装置、进料和出料设备	50000	分类定档
201				70.1	带刀带磨碎盘沼液沼渣抽排设备	带刀带磨碎盘;电机	450	-60
202				70.2	罐体容积1m³以下沼液沼渣抽排设备	罐体容积<1m³;不锈钢罐体	300	
203				70.3	罐体容积1m³及以上沼液沼渣抽排设备	罐体容积≥1m³;不锈钢罐体	760	
204				71.1	0.5-2t/h的秸秆压块(粒、棒)机	0.5t/h≤生产率<2t/h	17200	
205				71.2	2t/h及以上的秸秆压块(粒、棒)机	生产率≥2t/h	25600	
206				72.1	畜禽养殖场有机废弃物处理机(小)	0.5m³≤有效容积<2m³;配备尾气处理装置	20000	
207				72.2	畜禽养殖场有机废弃物处理机(大)	有效容积≥2m³;配备尾气处理装置	39000	
208				73.1	幅宽2-3m激光平地机	2m≤幅宽<3m	12600	-1860
209				73.2	幅宽3m及以上激光平地机	幅宽≥3m	12780	-1680
210				74.1	10-450kW生物质热风炉	10kW≤热功率<450kW;燃料:生物质;含送料装置、温控设备	1920	320
211				74.2	450kW及以上生物质热风炉	热功率≥450kW;燃料:生物质;含送料装置、温控设备	3380	
212				75.1	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	
213				75.2	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	
214				75.3	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	8680	
215				75.4	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	
216				75.5	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	
217				75.6	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	
218				75.7	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	18450	

序号	大类	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	2020中央财政补贴额(元)	备注(品目变化及补贴额调整情况)	
219	十三、动力机械	(三十) 拖拉机	75. 轮式拖拉机	75. 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	20150		
220				75. 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	22950		
221				75. 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	24300		
222				75. 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		
223				75. 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		
224				75. 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	800	
225				75. 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		
226				75. 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	17000		
227				75. 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		
228				75. 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	23090	20	
229				75. 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	28410		
230				75. 19	80—90马力四轮驱动拖拉机(动力换挡/动力换向)	80马力≤功率<90马力; 驱动方式: 四轮驱动; 变速箱换挡方式: 动力换挡/换向	29200		
231				75. 20	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	31020		
232				75. 21	90—100马力四轮驱动拖拉机(动力换挡/动力换向)	90马力≤功率<100马力; 驱动方式: 四轮驱动; 变速箱换挡方式: 动力换挡/换向	33840	40	
233				75. 22	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	32080	1060	
234				75. 23	100—120马力四轮驱动拖拉机(动力换挡/动力换向)	100马力≤功率<120马力; 驱动方式: 四轮驱动; 变速箱换挡方式: 动力换挡/换向	33800		
235				75. 24	120马力以上四轮驱动拖拉机	功率≥120马力; 驱动方式: 四轮驱动	42820		
236				76. 手扶拖拉机	76. 1	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	1570	
237				77. 履带式拖拉机	77. 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	
238			77. 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		
239			77. 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	24000		
240			77. 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	30000		
241			77. 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	30000		
242			77. 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	36000		
243			77. 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	42000		
244			77. 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	42000		
245			77. 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	48000		
246	77. 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				
247	77. 11	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				
248	十四、其他机械	(三十一) 养蜂设备	78. 养蜂平台	78. 1	移动式养蜂平台	蜂箱数量≥100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		
249			79. 驱动耙	79. 1	1.5m以下驱动耙	作业幅宽(耕幅)<1.5m	300		
250				79. 2	1.5—2m驱动耙	1.5m≤作业幅宽(耕幅)<2m	900		
251				79. 3	2—2.5m驱动耙	2m≤作业幅宽(耕幅)<2.5m	1520		
252				79. 4	2.5m及以上驱动耙	作业幅宽(耕幅)≥2.5m	2280		
253				80. 旋耕播种机	80. 1	1.4m—1.7m旋耕施肥播种机	1.4m≤旋耕幅宽<1.7m	1800	新增品目
254			80. 2		1.7m—2m旋耕施肥播种机	1.7m≤旋耕幅宽<2m	2300		
255			80. 3		2m—2.3m旋耕施肥播种机	2m≤旋耕幅宽<2.3m	3000		
256			80. 4		2.3m以上旋耕施肥播种机	旋耕幅宽≥2.3m	3960		
257			81. 水帘降温设备	81. 1	水帘降温设备	风机功率≥1.1kw; 配套水帘≥4m²	500		
258			82. 简易保鲜储藏设备	82. 1	库容50m³以下简易保鲜储藏设备	库容<50m³	88/m³		
259				82. 2	库容50—100m³简易保鲜储藏设备	50m³≤库容<100m³	80元/m³		
260				82. 3	库容100—200m³简易保鲜储藏设备	100m³≤库容<200m³	70元/m³		
261			83. 畜禽粪便发酵处理机	83. 1	6—30m³罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式; 6m³≤盛料容器容积<30m³	41400	分类定档	
262				83. 2	30m³以上罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式; 盛料容器容积≥30m³	50000		
263			84. 1	陆地农业用北斗终端	陆地农业用北斗终端	300			
264			84. 2	电动方向盘, 直线精度±10cm的北斗导航辅助驾驶系统	电动方向盘; 北斗导航辅助驾驶系统; 直线精度±10cm	23400			
265			84. 3	液压控制转向机或电动方向盘, 直线精度±2.5cm的北斗导航自动驾驶系统	液压控制转向机或电动方向盘; 北斗导航自动驾驶系统; 直线精度±2.5cm	27000			

序号	大类	小类	品目	档次编号	分档名称	基本配置和参数	2020中央财政补贴额(元)	备注(品目变化及补贴额调整情况)
266			85. 沼气发电机组	85.1	15-50kW沼气发电机组	15kW≤额定功率<50kW	9600	优化分档
267		85.2		50-100kW及以上沼气发电机组	50kW≤额定功率<100kW	22000		
268		85.3		100kW及以上沼气发电机组	额定功率≥100kW	50000		
269			86. 有机肥加工设备	86.1	有机肥加工设备	生产率≥1t/h; 含粉碎机、搅拌机、传送带、自动包装机等设备	50000	分类定档