

序号	大类	小类	品目	档次名称	基本配置和参数	中央财政补贴额(元)
1	耕整地机械	耕地机械	开沟机	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	400
2	耕整地机械	耕地机械	开沟机	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	900
3	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	2m以下圆盘耙	作业幅宽<2m	530
4	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	2-3m圆盘耙	2m≤作业幅宽<3m	900
5	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3-3.5m圆盘耙	3m≤作业幅宽<3.5m	2000
6	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	3.5-4.5m圆盘耙	3.5m≤作业幅宽<4.5m	2900
7	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	4.5-6.5m圆盘耙	4.5m≤作业幅宽<6.5m	6000
8	耕整地机械	整地机械	圆盘耙	6.5m及以上圆盘耙	作业幅宽≥6.5m	8000
9	耕整地机械	整地机械	起垄机	1-2m起垄机	1m≤作业幅宽<2m	720
10	耕整地机械	整地机械	起垄机	2m及以上起垄机	作业幅宽≥2m	1000
11	耕整地机械	整地机械	筑埂机	筑埂高度25cm及以上筑埂机	筑埂高度≥25cm；上口埂宽≥50cm，配套动力≥36.7kW。	1000
12	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	3-6行普通小粒种子播种机	3行≤播种行数≤6行；施肥、播种等复式作业；普通排种器	400
13	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	6行以上普通小粒种子播种机	播种行数大于6行；施肥、播种等复式作业；普通排种器	800
14	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	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	900
15	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	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	2400
16	种植施肥机械	育苗机械 设备	种子播前处理设备	箱体式全自动温控喷淋式种子催芽机	功率≥4kW，箱体式，自动温控喷淋装置，生产率≥400kg/批	4500
17	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	0.2—0.5m³悬挂式固态肥抛撒机	0.2m³≤料厢（肥箱）容积<0.5m³；抛撒宽度≥5m	140
18	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	0.5—1m³悬挂式固态肥抛撒机	0.5m³≤料厢（肥箱）容积<1m³；抛撒宽度≥5m	360
19	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	1m³及以上悬挂式固态肥抛撒机	料厢（肥箱）容积≥1m³；抛撒宽度≥5m	720
20	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	2—5m³固态肥抛撒机	2m³≤料厢容积<5m³；抛撒宽度≥4m；承重车桥数量≥1；具有肥料输送功能	4800
21	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	5—8m³固态肥抛撒机	5m³≤料厢容积<8m³；抛撒宽度≥4m；承重车桥数量≥1；具有肥料输送功能	7200

22	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	8—10m ³ 固态肥抛撒机	8m ³ ≤料厢容积 < 10m ³ ; 抛撒宽度 ≥ 4m; 承重车桥数量 ≥ 1; 具有肥料输送功能	8800
23	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	10—15m ³ 固态肥抛撒机	10m ³ ≤料厢容积 < 15m ³ ; 抛撒宽度 ≥ 4m; 承重车桥数量 ≥ 1; 具有肥料输送功能	10800
24	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	15m ³ 及以上固态肥抛撒机	料厢容积 ≥ 15m ³ ; 抛撒宽度 ≥ 4m; 承重车桥数量 ≥ 1; 具有肥料输送功能	15200
25	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	5—10m ³ 液态肥撒施机	5m ³ ≤罐体容积 < 10m ³ ; 承重车桥数量 ≥ 1; 作业方式为表面施、浅施或深施时, 施肥行数 ≥ 10行, 施肥幅宽 ≥ 6m或作业方式为喷洒时, 喷洒幅宽 ≥ 6m	16000
26	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	10—15m ³ 液态肥撒施机	10m ³ ≤罐体容积 < 15m ³ ; 承重车桥数量 ≥ 1; 作业方式为表面施、浅施或深施时, 施肥行数 ≥ 10行, 施肥幅宽 ≥ 6m或作业方式为喷洒时, 喷洒幅宽 ≥ 6m	26400
27	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	15m ³ 及以上液态肥撒施机	罐体容积 ≥ 15m ³ ; 承重车桥数量 ≥ 2; 作业方式为表面施或浅施时, 施肥行数 ≥ 10行, 施肥幅宽 ≥ 6m或作业方式为喷洒时, 喷洒幅宽 ≥ 6m	36000
28	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	15m ³ 及以上液态肥深施撒施机	罐体容积 ≥ 15m ³ ; 承重车桥数量 ≥ 2; 作业方式: 深施; 施肥行数 ≥ 20行, 施肥幅宽 ≥ 7m	44000
29	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	单人操作; 自带动力	240
30	田间管理机械	修剪机械	茶树修剪机	双人抬式茶树修剪机	作业幅宽 ≥ 1m; 双人操作; 自带动力	300
31	田间管理机械	修剪机械	果树修剪机	电动果树修剪机, 2Ah ≤ 锂电池容量 < 4Ah	2Ah ≤ 锂电池容量 < 4Ah; 含背负装置、充电器, 锂电池不得少于2组; 最大剪切直径 ≥ 25mm; 不含手持一体式	240
32	田间管理机械	修剪机械	果树修剪机	电动果树修剪机, 锂电池容量 ≥ 4Ah	锂电池容量 ≥ 4Ah, 含背负装置、充电器, 锂电池不得少于2组; 最大剪切直径 ≥ 25mm; 不含手持一体式	300
33	收获机械	果实收获机械	辣椒收获机	2米及以上自走式辣椒收获机	自走式、工作幅宽 ≥ 2.0M	6650
34	收获机械	蔬菜收获机械	果类蔬菜收获机	果类蔬菜收获机	大蒜收获机, 配套功率 < 4kW	490
35	收获机械	蔬菜收获机械	果类蔬菜收获机	果类蔬菜收获机	大蒜收获机, 配套功率 ≥ 4kW	560
36	收获机械	蔬菜收获机械	果类蔬菜收获机	果类蔬菜收获机	悬挂式大蒜收获机, 幅宽 ≥ 1m	1500
37	收获机械	蔬菜收获机械	果类蔬菜收获机	果类蔬菜收获机	自走式大蒜收获机, 配套功率 ≥ 4kW, 具备切茎、收集等功能	5000

38	收获机械	花卉（茶叶）采收机械	采茶机	单人采茶机	单人操作，自带燃油动力	300
39	收获机械	花卉（茶叶）采收机械	采茶机	双人采茶机	双人操作，自带燃油动力	600
40	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积1—5m ³ 厢式果蔬烘干机	1m ³ ≤有效烘干容积 < 5m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	720
41	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5—20m ³ 厢式果蔬烘干机	5m ³ ≤有效烘干容积 < 20m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	1200
42	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积20—40m ³ 厢式果蔬烘干机	20m ³ ≤有效烘干容积 < 40m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	2400
43	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积40m ³ 及以上厢式果蔬烘干机	有效烘干容积 ≥ 40m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：非燃煤型	3600
44	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积1—5m ³ 热泵型厢式果蔬烘干机	1m ³ ≤有效烘干容积 < 5m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：热泵；热泵额定功率（不含电辅助加热） ≥ 2.1kW	960
45	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积5—20m ³ 热泵型厢式果蔬烘干机	5m ³ ≤有效烘干容积 < 20m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：热泵；热泵额定功率（不含电辅助加热） ≥ 2.4kW	4400
46	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积20—40m ³ 热泵型厢式果蔬烘干机	20m ³ ≤有效烘干容积 < 40m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：热泵；热泵额定功率（不含电辅助加热） ≥ 4.5kW	6000
47	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积40m ³ 及以上热泵型厢式果蔬烘干机	有效烘干容积 ≥ 40m ³ ；结构型式：厢式；热源装置：热泵；热泵额定功率（不含电辅助加热） ≥ 9kW	7600
48	收获后处理机械	种子加工机械	种子清选机	生产率3-5t/h	3t/h ≤生产率 < 5t/h	1800
49	收获后处理机械	种子加工机械	种子清选机	生产率5-15t/h	5t/h ≤生产率 < 15t/h	3400
50	收获后处理机械	种子加工机械	种子清选机	生产率15-25t/h	15t/h ≤生产率 < 25t/h	5000
51	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	生产率 ≥ 25t/h	7000
52	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	2000
53	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果分级机	机械干果分选，生产率3t/h及以上 水果分级机	机械干果分选；生产率 ≥ 3t/h	4000

54	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; $8 \leq \text{分级数} < 16$; 生产率 $\geq 3\text{t/h}$	10000
55	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 $\geq 5\text{t/h}$	20000
56	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果清洗机	工作幅宽1m及以上水果清洗机	工作幅宽 $\geq 1\text{m}$, 生产率 $\geq 3\text{t/h}$, 包括提升机构、清洗烘干机	6000
57	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果打蜡机	工作幅宽1m及以上水果清洗机	工作幅宽 $\geq 1\text{m}$, 生产率 $\geq 3\text{t/h}$, 包括提升机构、清洗烘干机、打蜡机、烘干机	8000
58	排灌机械	喷灌机械 设备	喷灌机	管径65MM以下卷盘式喷灌机	卷盘式; 管径 $< 65\text{MM}$, 有效喷洒长度 $\geq 150\text{m}$	2000
59	排灌机械	喷灌机械 设备	喷灌机	管径65-75MM卷盘式喷灌机	卷盘式; $65\text{MM} \leq \text{管径} < 75\text{MM}$, 有效喷洒长度 $\geq 150\text{m}$	4000
60	排灌机械	喷灌机械 设备	喷灌机	管径75-85MM卷盘式喷灌机	卷盘式; $75\text{MM} \leq \text{管径} < 85$, 有效喷洒长度 $\geq 150\text{m}$	6000
61	排灌机械	喷灌机械 设备	喷灌机	管径85MM及以上卷盘式喷灌机	卷盘式; 管径 $\geq 85\text{MM}$, 有效喷洒长度 $\geq 150\text{m}$	8000
62	排灌机械	喷灌机械 设备	喷灌机	整机长度150-250m中心支轴式喷灌机或平移式喷灌机	中心支轴式喷灌机或平移式喷灌机, $150\text{m} \leq \text{整机长度} < 250\text{m}$	10000
63	排灌机械	喷灌机械 设备	喷灌机	整机长度250m及以上中心支轴式喷灌机或平移式喷灌机	中心支轴式喷灌机或平移式喷灌机, 整机长度 $\geq 250\text{m}$	15000
64	畜牧机械	饲料 (草)加工机械 设备	压块机	平模压块机	平模直径 $\geq 200\text{MM}$	800
65	畜牧机械	饲料 (草)加工机械 设备	压块机	环模直径200-250MM压块机	$200\text{MM} \leq \text{环模直径} < 250\text{MM}$, 电机功率 $\geq 17\text{KW}$	1500
66	畜牧机械	饲料 (草)加工机械 设备	压块机	环模直径250MM及以上压块机	环模直径 $\geq 250\text{MM}$, 电机功率 $\geq 17\text{KW}$	3500

67	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	190
68	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	460
69	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	转子直径≥550MM	750
70	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3以下立式混合机	混合室容积<2M3; 立式	720
71	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3及以上立式混合机	混合室容积≥2M3; 立式	950
72	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3以下卧式(单轴)混合机	混合室容积<2M3; 卧式; 单轴	1140
73	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料混合机	2M3及以上卧式(单轴)混合机	混合室容积≥2M3; 卧式; 单轴	2530
74	畜牧机械	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, 容积≥2m ³	5010

75	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	平模直径 $\geq 200\text{MM}$	700
76	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	环模直径200-250MM颗粒饲料压制机	$200\text{MM} \leq \text{环模直径} < 250\text{MM}$, 电机功率 $< 17\text{KW}$	1500
77	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	颗粒饲料压制机	环模直径250MM及以上颗粒饲料压制机	环模直径 $\geq 250\text{MM}$, 电机功率 $\geq 17\text{KW}$	3500
78	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料制备(搅拌)机	4-9m ³ 饲料全混合日粮制备机	$4\text{m}^3 \leq \text{搅拌室容积} < 9\text{m}^3$	9500
79	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料制备(搅拌)机	9-12m ³ 饲料全混合日粮制备机	$9\text{m}^3 \leq \text{搅拌室容积} < 12\text{m}^3$	12000
80	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	饲料制备(搅拌)机	12m ³ 及以上饲料全混合日粮制备机	搅拌室容积 $\geq 12\text{m}^3$	15000
81	畜牧机械	饲养机械	清粪机	0.75kW及以上刮板式清粪机	刮板式; 电机额定功率 $\geq 0.75\text{kW}$; 刮粪板数量 ≥ 1 ; 工作幅宽(刮板宽度) $\geq 1\text{m}$	520
82	畜牧机械	饲养机械	清粪机	1.5kW及以上刮板式清粪机	刮板式; 电机额定功率 $\geq 1.5\text{kW}$; 刮粪板数量 ≥ 2 ; 工作幅宽(刮板宽度) $\geq 1\text{m}$	720
83	畜牧机械	饲养机械	清粪机	1.5kW及以上不锈钢刮板式清粪机	不锈钢刮板式; 电机额定功率 $\geq 1.5\text{kW}$; 刮粪板数量 ≥ 2 ; 工作幅宽(刮板宽度) $\geq 1\text{m}$	1280
84	畜牧机械	饲养机械	清粪机	90—200m ² 输送带式清粪机	输送带式; $90\text{m}^2 \leq \text{输送带面积} < 200\text{m}^2$	1600
85	畜牧机械	饲养机械	清粪机	200—300m ² 输送带式清粪机	输送带式; $200\text{m}^2 \leq \text{输送带面积} < 300\text{m}^2$	2640
86	畜牧机械	饲养机械	清粪机	300—400m ² 输送带式清粪机	输送带式; $300\text{m}^2 \leq \text{输送带面积} < 400\text{m}^2$	3520
87	畜牧机械	饲养机械	清粪机	400—500m ² 输送带式清粪机	输送带式; $400\text{m}^2 \leq \text{输送带面积} < 500\text{m}^2$	4400
88	畜牧机械	饲养机械	清粪机	500m ² 及以上输送带式清粪机	输送带式; 输送带面积 $\geq 500\text{m}^2$	5280

89	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离	筛筒面积0.2—0.5m ² 粪污固液分离	0.2m ² ≤筛筒面积<0.5m ² ；结构型式：螺旋挤压式	1360
90	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	筛筒面积0.5m ² 及以上粪污固液分离机	筛筒面积≥0.5m ² ；结构型式：螺旋挤压式	1760
91	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	斜筛面积0.35—0.8m ² 粪污固液分离机	0.35m ² ≤斜筛面积<0.8m ² ；结构型式：筛分（斜筛）+螺旋挤压式	2400
92	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	斜筛面积0.8m ² 以上粪污固液分离机	斜筛面积≥0.8m ² ；结构型式：筛分（斜筛）+螺旋挤压式；配备振动电机	3040
93	水产机械	水产养殖机械	投饲机（含投饲无人船）	投饲机	投饲机	220
94	水产机械	水产养殖机械	投饲机（含投饲无人船）	风送式投料机	送料风机≥1.5kW、每小时投饲量≥300kg、料箱容量≥300kg	1600
95	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	1m-2m扒齿搂膜式残膜回收机	悬挂式；工作方式：扒齿搂膜式；1m≤工作幅宽<2m；弹齿排数>2排	900
96	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	2m-3m扒齿搂膜式残膜回收机	悬挂式；工作方式：扒齿搂膜式；2m≤工作幅宽<3m；弹齿排数>2排	1300
97	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	3m及以上扒齿搂膜式残膜回收机	悬挂式；工作方式：扒齿搂膜式；工作幅宽≥3m；弹齿排数>2排	1700
98	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	1.2m-2m拔秆式或耙齿搂齿式或旋齿式残膜回收机	工作方式：拔秆起膜式，耙齿搂齿式，旋齿式；1.2m≤工作幅宽<2m	1800
99	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	2m及以上拔秆式或耙齿搂齿式或旋齿式残膜回收机	工作方式：拔秆起膜式，耙齿搂齿式，旋齿式；工作幅宽≥2m	4000
100	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽1.2m-1.8m，带膜杂分离机构、残膜收集机构	1.2m≤工作幅宽<1.8m；带膜杂分离机构、残膜收集机构	12000
101	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽1.8m及以上，带膜杂分离机构、残膜收集机构	工作幅宽≥1.8m；带膜杂分离机构、残膜收集机构	15000
102	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽1.2m-1.8m，带膜杂分离机构和秸秆粉碎功能	1.2m≤工作幅宽<1.8m；带膜杂分离机构、残膜收集机构、秸秆粉碎功能	21000

103	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	工作幅宽1.8m及以上，带膜杂分离机构和秸秆粉碎功能	工作幅宽 $\geq 1.8\text{m}$ ；带膜杂分离机构、残膜收集机构、秸秆粉碎功能	36000
104	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	1.5kW及以上沼液沼渣抽排机	具有切碎切割机构；额定功率 $\geq 1.5\text{kW}$	160
105	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	1.5m ³ 及以上自走式沼液沼渣抽排设备	自走式；罐体容积 $\geq 1.5\text{m}^3$	800
106	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆（粒、棒）压块机	小于1t/h秸秆压块机	生产率 $\leq 1\text{t/h}$	3000
107	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆（粒、棒）压块机	1-2t/h秸秆压块机	$1\text{t/h} \leq \text{生产率} < 2\text{t/h}$	4000
108	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆（粒、棒）压块机	2t/h及以上秸秆压块机	生产率 $\geq 2\text{t/h}$	6000
109	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	0.5—1.5m ³ 降解式病死畜禽无害化处理	降解法； $0.5\text{m}^3 \leq \text{箱体容积} < 1.5\text{m}^3$	4800
110	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	1.5—3.5m ³ 降解式病死畜禽无害化处理设备	降解法； $1.5\text{m}^3 \leq \text{箱体容积} < 3.5\text{m}^3$	9600
111	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	3.5m ³ 及以上降解式病死畜禽无害化处理设备	降解法；箱体容积 $\geq 3.5\text{m}^3$	16800
112	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	2—4m ³ 干化式病死畜禽无害化处理设备	干化法； $2\text{m}^3 \leq \text{箱体容积} < 4\text{m}^3$	28000
113	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	4—6m ³ 干化式病死畜禽无害化处理设备	干化法； $4\text{m}^3 \leq \text{箱体容积} < 6\text{m}^3$	35200

114	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	6m ³ 及以上干化式病死畜禽无害化处理设备	干化法；箱体容积≥6m ³	48000
115	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	1.5—3m电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	1.5m≤工作幅宽<3m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥7kW	1680
116	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	3—4m电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	3m≤工作幅宽<4m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥10kW	2480
117	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	4m及以上电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	工作幅宽≥4m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥12kW	3200
118	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	翻堆高度（深度）1.5m及以上电动有机废弃物好氧发酵翻堆机	工作幅宽≥0.9m；配套动力型式：电动机；配套总功率≥23kW；物料最大堆放高度（深度）≥1.5m	4000
119	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	2—2.5m油动有机废弃物好氧发酵翻堆机	2m≤工作幅宽<2.5m；配套动力型式：柴油机；配套总功率≥22.1kW	7680
120	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	2.5—3m油动有机废弃物好氧发酵翻堆机	2.5m≤工作幅宽<3m；配套动力型式：柴油机；配套总功率≥51.5kW	14400
121	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	3m及以上油动有机废弃物好氧发酵翻堆机	工作幅宽≥3m；配套动力型式：柴油机；配套总功率≥73.5kW	20400
122	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	容积≥2m ³ 、304不锈钢材质、厚度≥2毫米	1500
123	农田基本建设机械	平地机械	平地机	工作幅宽2-3M卫星平地机	2M≤工作幅宽<3M，支持北斗系统	8000
124	农田基本建设机械	平地机械	平地机	工作幅宽3M及以上卫星平地机	工作幅宽≥3M，支持北斗系统	10000
125	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	制热功率0.35-0.7MW生物质热风炉	生物质热风炉，0.35MW≤制热功率<0.7MW	1600
126	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	制热功率0.7-1.0MW生物质热风炉	生物质热风炉，0.7MW≤制热功率<1.05MW	3100

127	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	制热功率1.0MW以上生物质热风炉	生物质热风炉, 制热功率 ≥ 1.05 MW	3500
128	设施农业设备	食用菌生产设备	蒸汽灭菌设备	容积10-30m ³ 蒸汽灭菌设备	10m ³ \leq 容积 < 30 m ³	8000
129	设施农业设备	食用菌生产设备	蒸汽灭菌设备	容积30-50m ³ 蒸汽灭菌设备	30m ³ \leq 容积 < 50 m ³	15000
130	设施农业设备	食用菌生产设备	蒸汽灭菌设备	容积50m ³ 及以上蒸汽灭菌设备	容积 ≥ 50 m ³	20000
131	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	700袋/h及以上自动装袋机	电脑自动控制装置, 光电感应安全装置; 生产率 ≥ 700 袋/h	3900
132	设施农业设备	食用菌生产设备	食用菌料装瓶(袋)机	600袋/h及以上自动装袋扎口一体机	电脑自动控制装置, 光电感应安全装置, 全自动扎口; 生产率 ≥ 600 袋/h	9000
133	其他机械	其他机械	籽棉清理机	籽棉清理机	5t/h \leq 籽棉处理量 < 10 t/h	10000
134	其他机械	其他机械	籽棉清理机	籽棉清理机	籽棉处理量 ≥ 10 t/h	15000
135	其他机械	其他机械	热水加温系统	制热功率0.35-0.7MW生物质热水加温系统	生物质, 0.35MW \leq 制热功率 < 0.7 MW	1600
136	其他机械	其他机械	热水加温系统	制热功率0.7-1.0MW生物质热水加温系统	生物质, 0.7MW \leq 制热功率 < 1.05 MW	3100
137	其他机械	其他机械	热水加温系统	制热功率1.0MW以上生物质热水加温系统	生物质, 制热功率 ≥ 1.05 MW	3500
138	其他机械	其他机械	大米色选机	执行单元数60以下大米色选机	执行单元数 < 60	2800
139	其他机械	其他机械	大米色选机	执行单元数60-300大米色选机	60 \leq 执行单元数 < 300	9500
140	其他机械	其他机械	大米色选机	执行单元数300-450大米色选机	300 \leq 执行单元数 < 450	21400
141	其他机械	其他机械	大米色选机	执行单元数450及以上大米色选机	执行单元数 ≥ 450	38000
142	其他机械	其他机械	杂粮色选机	执行单元数60以下杂粮色选机	执行单元数 < 60	2800
143	其他机械	其他机械	杂粮色选机	执行单元数60-300杂粮色选机	60 \leq 执行单元数 < 300	9500
144	其他机械	其他机械	杂粮色选机	执行单元数300及以上杂粮色选机	执行单元数 ≥ 300	21400
145	其他机械	其他机械	秸秆膨化机	500kg/h以下的秸秆膨化机	膨化率 $\geq 95\%$, 生产率 < 500 kg/h	450
146	其他机械	其他机械	秸秆膨化机	500kg/h及以上的秸秆膨化机	膨化率 $\geq 95\%$, 生产率 ≥ 500 kg/h	600
147	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	5-10m ³ 罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式; 5m ³ \leq 盛料容器容积 < 10 m ³	12800
148	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	10-30m ³ 罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式; 10m ³ \leq 盛料容器容积 < 30 m ³	24000
149	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	30-50m ³ 罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式; 30m ³ \leq 盛料容器容积 < 50 m ³	48000

150	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	50—80m ³ 罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式；50m ³ ≤ 盛料容器容积 < 80m ³	72000
151	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	80—100m ³ 罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式；80m ³ ≤ 盛料容器容积 < 100m ³	96000
152	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	100m ³ 及以上罐式畜禽粪便发酵处理机	罐式；盛料容器容积 ≥ 100m ³	120000
153	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	10—30m ³ 层叠式畜禽粪便发酵处理机	层叠式；10m ³ ≤ 盛料容器容积 < 30m ³	20800
154	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	30—50m ³ 层叠式畜禽粪便发酵处理机	层叠式；30m ³ ≤ 盛料容器容积 < 50m ³	40000
155	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	50m ³ 及以上层叠式畜禽粪便发酵处理机	层叠式；盛料容器容积 ≥ 50m ³	56000
156	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	3—10m ³ 其他式畜禽粪便发酵处理机	其他式；3m ³ ≤ 盛料容器容积 < 10m ³	9600
157	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	10m ³ 及以上其他式畜禽粪便发酵处理机	其他式；盛料容器容积 ≥ 10m ³	17600
158	其他机械	其他机械	沼气发电机组	50—100kW 沼气发电机组	50kW ≤ 额定功率 < 100kW；气缸数 ≥ 4	17600
159	其他机械	其他机械	沼气发电机组	100—150kW 沼气发电机组	100kW ≤ 额定功率 < 150kW；气缸数 ≥ 6	24000
160	其他机械	其他机械	沼气发电机组	150—200kW 沼气发电机组	150kW ≤ 额定功率 < 200kW；气缸数 ≥ 8	30400
161	其他机械	其他机械	沼气发电机组	200kW 及以上沼气发电机组	额定功率 ≥ 200kW；气缸数 ≥ 12	36800
162	其他机械	其他机械	茶叶色选机	执行单元数 100 以下茶叶色选机	执行单元数 < 100	9000
163	其他机械	其他机械	茶叶色选机	执行单元数 150 以下茶叶色选机	100 ≤ 执行单元数 < 150	20000
164	其他机械	其他机械	茶叶色选机	执行单元数 150 及以上的茶叶色选	执行单元数 ≥ 150	30000
165	其他机械	其他机械	秸秆收集机	1—1.5m 秸秆收集机	1m ≤ 作业幅宽 < 1.5m；收集器型式：甩刀式、锤爪式、弹齿式	830
166	其他机械	其他机械	秸秆收集机	1.5m 及以上秸秆收集机	作业幅宽 ≥ 1.5m；收集器型式：甩刀式、锤爪式、弹齿式	1500
169	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 ≤ 功率 < 100 马力；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥ 6000kg	47200
170	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 ≤ 功率 < 130 马力；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥ 6500kg	55000
171	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 ≤ 功率 < 160 马力；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥ 7000kg	71100
172	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 ≤ 功率；驱动方式：履带式；最小使用质量 ≥	102600

173	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≤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≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35 kg/kW	20400
174	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≤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≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35 kg/kW	21500
175	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≤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≥70%发动机标定功率；最小使用比质量≥35kg/kW	29400
176	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
177	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
178	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
179	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	7680
180	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	9920
181	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≥6行；牵引式	9920

