附件2

安徽省2018－2020年农业机械购置补贴机具补贴额一览表（2019年调整版公示稿）

| **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）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 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 | 1500 | 非通用类 |
| 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 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 | 2600 | 非通用类 |
| 3 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 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 | 3600 | 非通用类 |
| 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽35-45cm，5-6铧翻转犁 | 35cm≤单体幅宽＜45cm；铧体个数5-6铧 | 4400 | 非通用类 |
| 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽35-45cm，7铧及以上翻转犁 | 35cm≤单体幅宽＜45cm；铧体个数≥7铧 | 4500 | 非通用类 |
| 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽45cm及以上，5-6铧翻转犁 | 单体幅宽≥45cm；铧体个数5-6铧 | 5600 | 非通用类 |
| 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽45cm及以上，7铧及以上翻转犁 | 单体幅宽≥45cm；铧体个数≥7铧 | 6500 | 非通用类 |
| 8 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽25cm以下，3-4铧铧式犁 | 单体幅宽＜25cm；铧体个数3-4铧 | 840 | 非通用类 |
| 9 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽25cm以下，5铧及以上铧式犁 | 单体幅宽＜25cm；铧体个数≥5铧 | 890 | 非通用类 |
| 10 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽25-35cm，3-4铧铧式犁 | 25cm≤单体幅宽＜35cm；铧体个数3-4铧 | 900 | 非通用类 |
| 11 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽25-35cm，5铧及以上铧式犁 | 25cm≤单体幅宽＜35cm；铧体个数≥5铧 | 940 | 非通用类 |
| 12 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽35cm及以上，3-4铧铧式犁 | 单体幅宽≥35cm；铧体个数3-4铧 | 1300 | 非通用类 |
| 13 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁 | 单体幅宽35cm及以上，5铧及以上铧式犁 | 单体幅宽≥35cm；铧体个数≥5铧 | 1600 | 非通用类 |
| 14 | 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 |
| 15 | 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 |
| 16 | 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 |
| 17 | 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 | 2400 | 通用类 |
| 18 | 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 |
| 19 | 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 | 1600 | 通用类 |
| 20 | 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 | 3200 | 通用类 |
| 21 | 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 | 3500 | 通用类 |
| 22 | 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 |
| 23 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机（含履带自走式旋耕机） | 2000mm及以上履带自走式旋耕机 | 形式：履带自走式；耕幅≥2000mm | 15100 | 通用类 |
| 24 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 3铲及以下深松机 | 深松部件3个及以下 | 1300 | 通用类 |
| 25 | 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 |
| 26 | 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 | 3400 | 通用类 |
| 27 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 3铲及以下振动式深松机 | 振动式；深松部件3个及以下 | 2600 | 通用类 |
| 28 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 4-5铲振动式深松机 | 振动式；深松部件4、5个 | 2600 | 通用类 |
| 29 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 深松机 | 6铲及以上振动式深松机 | 振动式；深松部件6个及以上 | 3600 | 通用类 |
| 30 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 开沟机 | 配套手扶拖拉机开沟机 | 配套手扶拖拉机 | 150 | 非通用类 |
| 31 | 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 | 1800 | 非通用类 |
| 32 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 开沟机 | 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 | 非通用类 |
| 33 | 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 | 630 | 非通用类 |
| 34 | 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 | 880 | 非通用类 |
| 35 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 机耕船 | 无动力输出装置机耕船 | 船体、发动机标定功率≥8.8kw | 1500 | 非通用类 |
| 36 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 机耕船 | 8.8-14.7kw带动力输出装置的机耕船 | 船体、动力输出装置，发动机：8.8kw＜标定功率＜14.7kw | 3000 | 非通用类 |
| 37 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 机耕船 | 14.7kw及以上带动力输出装置的机耕船 | 船体、动力输出装置，发动机：标定功率≥14.7kw | 5000 | 非通用类 |
| 38 | 耕整地机械 | 整地机械 | 圆盘耙 | 2m以下圆盘耙 | 作业幅宽＜2m | 490 | 非通用类 |
| 39 | 耕整地机械 | 整地机械 | 圆盘耙 | 2-3m圆盘耙 | 2m≤作业幅宽＜3m | 960 | 非通用类 |
| 40 | 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 | 2500 | 非通用类 |
| 41 | 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 | 非通用类 |
| 42 | 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 | 非通用类 |
| 43 | 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 | 16000 | 非通用类 |
| 44 | 耕整地机械 | 整地机械 | 起垄机 | 1m以下起垄机 | 作业幅宽＜1m，与≥13.2kw手扶拖拉机配套 | 400 | 非通用类 |
| 45 | 耕整地机械 | 整地机械 | 起垄机 | 1-2m起垄机 | 1m≤作业幅宽＜2m | 1000 | 非通用类 |
| 46 | 耕整地机械 | 整地机械 | 起垄机 | 2m及以上起垄机 | 作业幅宽≥2m | 1300 | 非通用类 |
| 47 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 筑埂机 | 筑埂高度大于等于25cm且配套动力大于等于36.7KW的筑埂机 | 筑埂高度≥25cm；配套动力≥36.7KW | 4400 | 非通用类 |
| 48 | 耕整地机械 | 整地机械 | 驱动耙 | 2m以下驱动耙 | 作业幅宽＜2m | 700 | 非通用类 |
| 49 | 耕整地机械 | 整地机械 | 驱动耙 | 2-3m驱动耙 | 2m≤作业幅宽＜3m | 1400 | 非通用类 |
| 50 | 耕整地机械 | 整地机械 | 驱动耙 | 3-4m驱动耙 | 3m≤作业幅宽＜4m | 10000 | 非通用类 |
| 51 | 耕整地机械 | 整地机械 | 驱动耙 | 4m及以上驱动耙 | 作业幅宽≥4m | 11000 | 非通用类 |
| 52 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 6行及以下条播机 | 播种行数≤6行 | 360 | 非通用类 |
| 53 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 7-11行条播机 | 7行≤播种行数≤11行 | 750 | 非通用类 |
| 54 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 12-18行条播机 | 12行≤播种行数≤18行 | 1300 | 非通用类 |
| 55 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 19-24行条播机 | 19行≤播种行数≤24行 | 6000 | 非通用类 |
| 56 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 条播机 | 25行及以上条播机 | 播种行数≥25行 | 7380 | 非通用类 |
| 57 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 2-3行穴播机 | 普通排种器；播种行数2、3行 | 600 | 通用类 |
| 58 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 4-5行穴播机 | 普通排种器；播种行数4、5行 | 1500 | 通用类 |
| 59 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 6行及以上穴播机 | 普通排种器；播种行数≥6行 | 2200 | 通用类 |
| 60 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 2-3行精量播种机 | 精量排种器；播种行数2、3行 | 1200 | 通用类 |
| 61 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 4-5行精量播种机 | 精量排种器；播种行数4、5行 | 1700 | 通用类 |
| 62 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 6-10行精量播种机 | 精量排种器；6行≤播种行数≤10行 | 4800 | 通用类 |
| 63 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 11行及以上精量播种机 | 精量排种器；播种行数≥11行 | 7500 | 通用类 |
| 备注：对穴播机品目先按排种器形式分档，其中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。 | | | | | | | |
| 64 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 小粒种子播种机 | 普通小粒种子播种机 | 普通排种器 | 480 | 非通用类 |
| 65 | 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 | 1500 | 非通用类 |
| 66 | 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 | 4500 | 非通用类 |
| 67 | 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 | 通用类 |
| 68 | 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 | 2700 | 通用类 |
| 69 | 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 | 4100 | 通用类 |
| 70 | 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 | 5800 | 通用类 |
| 71 | 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 | 5800 | 通用类 |
| 72 | 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 | 900 | 通用类 |
| 73 | 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 | 1600 | 通用类 |
| 74 | 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 | 3000 | 通用类 |
| 75 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 2-3行免耕精量穴播机 | 精量排种器；播种行数2、3行 | 700 | 通用类 |
| 76 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 4-5行免耕精量穴播机 | 精量排种器；播种行数4、5行 | 1700 | 通用类 |
| 77 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 免耕播种机 | 6行及以上免耕精量穴播机 | 精量排种器；播种行数≥6行 | 5500 | 通用类 |
| 78 | 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 | 通用类 |
| 79 | 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 | 23300 | 通用类 |
| 80 | 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 | 36500 | 通用类 |
| 备注：对免耕播种机品目先按排种器形式分档，其中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。 | | | | | | | |
| 81 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 水稻直播机 | 8行及以上水稻(水旱)直播机 | 8行及以上 | 5000 | 非通用类 |
| 82 | 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(水旱)直播机 | 8行及以上，自走四轮乘坐式 | 20000 | 非通用类 |
| 83 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 旋耕播种机 | 1.7-2m旋耕施肥播种机 | 170cm≤旋幅＜200cm | 2900 | 非通用类 |
| 84 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 旋耕播种机 | 2-2.3m旋耕施肥播种机 | 200cm≤旋幅＜230cm | 4000 | 非通用类 |
| 85 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 旋耕播种机 | 2.3-2.5m旋耕施肥播种机 | 230cm≤旋幅＜250cm | 4300 | 非通用类 |
| 86 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 旋耕播种机 | 2.5m及以上旋耕施肥播种机 | 旋幅≥250cm | 5100 | 非通用类 |
| 87 | 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 | 1700 | 非通用类 |
| 88 | 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) | 3800 | 非通用类 |
| 89 | 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) | 4100 | 非通用类 |
| 90 | 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) | 工效1000盘/h以下自走式秧盘育秧播种机 | 工效：＜1000盘/h | 1400 | 非通用类 |
| 91 | 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) | 工效1000盘/h及以上自走式秧盘育秧播种机 | 工效：≥1000盘/h | 6500 | 非通用类 |
| 92 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 2行手扶步进式水稻插秧机 | 手扶步进式；2行 | 1800 | 通用类 |
| 93 | 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 | 3400 | 通用类 |
| 94 | 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 | 5200 | 通用类 |
| 95 | 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 | 3100 | 通用类 |
| 96 | 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 |
| 97 | 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 | 29200 | 通用类 |
| 98 | 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 | 38500 | 通用类 |
| 99 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机（含甜菜移栽机、水稻钵苗移栽机、水稻抛秧机和油菜栽植机） | 单行自走式或2行及以上牵引式 | 单行自走式或2行及以上牵引式 | 4000 | 非通用类 |
| 100 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机（含甜菜移栽机、水稻钵苗移栽机、水稻抛秧机和油菜栽植机） | 2行及以上四轮乘坐自走式或3行及以上悬挂式 | 2行及以上四轮乘坐自走式或3行及以上悬挂式 | 18000 | 非通用类 |
| 101 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 施肥机（含水稻侧深施肥装置） | 配套动力14.7kW以下施肥机 | 配套动力＜14.7kW | 300 | 非通用类 |
| 102 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 施肥机（含水稻侧深施肥装置） | 配套动力14.7kW及以上施肥机 | 配套动力≥14.7kW | 700 | 非通用类 |
| 103 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 施肥机（含水稻侧深施肥装置） | 配套6行及以上乘坐式水稻插秧机或水稻精量穴播机 | 行数≥6行，定位、定量深施，配置强制施肥装置、漏施堵塞报警装置、插秧(整地、播种）施肥同步控制装置、施肥量调节装置，安装在水稻插秧机、水稻直播机、自走履带式旋耕机、拖拉机等农用机械上同步作业 | 8000 | 非通用类 |
| 104 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒肥机 | 肥箱容积300L及以上，或与乘坐式插秧机配套的撒（施）肥机，撒施颗粒肥 | 离心式，肥箱容积≥300L | 500 | 非通用类 |
| 105 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒肥机 | 肥箱容积500L及以上摆动式撒肥机；撒施厩肥、农家肥 | 摆动式，肥箱容积≥500L | 1000 | 非通用类 |
| 106 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒肥机 | 工作幅宽1300mm及以上自走式旋耕施肥机 | 工作幅宽≥1300mm；配套动力≥51.5kW；肥箱容积≥500L | 10000 | 非通用类 |
| 107 | 田间管理机械 | 中耕机械 | 田园管理机 | 功率4kw以下田园管理机 | 配套功率＜4kw | 630 | 非通用类 |
| 108 | 田间管理机械 | 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 | 880 | 非通用类 |
| 109 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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 | 1100 | 通用类 |
| 110 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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 | 2200 | 通用类 |
| 111 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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 | 2700 | 通用类 |
| 112 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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，四轮驱动、四轮转向 | 5000 | 通用类 |
| 113 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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，四轮驱动、四轮转向 | 15000 | 通用类 |
| 114 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 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 | 17000 | 通用类 |
| 115 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 100马力及以上自走式喷杆喷雾机 | 功率≥100马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向 | 30000 | 通用类 |
| 116 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 其他自走式喷杆喷雾机 | 其他自走式喷杆喷雾机 | 2500 | 非通用类 |
| 117 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 载药量150L以下（遥控）自走式喷杆喷雾机 | 载药量：＜150L，配套动力：＜5kw | 16000 | 非通用类 |
| 118 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷杆喷雾机 | 载药量150L及以上（遥控）自走式喷杆喷雾机 | 载药量：≥150L，配套动力：≥5kw | 24000 | 非通用类 |
| 119 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送喷雾机 | 350L≤药箱容积＜1000L，喷幅半径≥6m，牵引式 | 牵引式，350L≤药箱容积＜1000L，喷幅半径≥6m | 4300 | 非通用类 |
| 120 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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 | 5500 | 非通用类 |
| 121 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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 | 5600 | 非通用类 |
| 122 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送喷雾机 | 药箱容积≥300L，喷幅≥30m自走式 | 自走式，药箱容积≥300L，喷幅≥30m | 10800 | 非通用类 |
| 123 | 田间管理机械 | 植保机械 | 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 | 14800 | 非通用类 |
| 124 | 田间管理机械 | 植保机械 | 遥控飞行喷雾机 | 10-15L电动多旋翼植保无人飞机 | 10L≤载药量＜15L电动多旋翼植保无人飞机,含4组及以上电池、充电装置。 | 16000 | 新产品试点 |
| 125 | 田间管理机械 | 植保机械 | 遥控飞行喷雾机 | 15L以上电动多旋翼植保无人飞机 | 载药量≥15L电动多旋翼植保无人飞机,含4组及以上电池、充电装置。 | 20000 | 新产品试点 |
| 126 | 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 | 290 | 非通用类 |
| 127 | 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 | 2200 | 非通用类 |
| 128 | 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 | 通用类 |
| 129 | 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 | 通用类 |
| 130 | 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 | 通用类 |
| 131 | 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 | 30000 | 通用类 |
| 132 | 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 | 32000 | 通用类 |
| 133 | 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 | 37000 | 通用类 |
| 134 | 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 | 7100 | 通用类 |
| 135 | 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 | 9100 | 通用类 |
| 136 | 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 | 12300 | 通用类 |
| 137 | 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 | 20000 | 通用类 |
| 138 | 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 |
| 139 | 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 | 28000 | 通用类 |
| 140 | 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），含秸秆打捆装置 | 喂入量≥4kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入;带秸秆打捆装置 | 36000 | 新产品试点 |
| 141 | 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 | 通用类 |
| 142 | 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 | 45000 | 通用类 |
| 143 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 2行摘穗型自走式玉米收获机 | 2行割台；1m≤幅宽＜1.6m；形式：自走式（摘穗型） | 13300 | 通用类 |
| 144 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 3行摘穗型自走式玉米收获机 | 3行割台；1.6m≤幅宽＜2.2m；形式：自走式（摘穗型） | 33900 | 通用类 |
| 145 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 4行摘穗型自走式玉米收获机 | 4行割台；2.2m≤幅宽＜2.8m；形式：自走式（摘穗型） | 43200 | 通用类 |
| 146 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 5行及以上摘穗型自走式玉米收获机 | 5行及以上割台；幅宽≥2.8m；形式：自走式（摘穗型） | 64300 | 通用类 |
| 147 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 2行割台；1m≤幅宽＜1.6m；形式：自走式（摘穗剥皮型） | 22400 | 通用类 |
| 148 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 3行割台；1.6m≤幅宽＜2.2m；形式：自走式（摘穗剥皮型） | 42300 | 通用类 |
| 149 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 | 4行割台；2.2m≤幅宽＜2.8m；形式：自走式（摘穗剥皮型） | 51000 | 通用类 |
| 150 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机) | 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；幅宽≥2.8m；形式：自走式（摘穗剥皮型） | 64300 | 通用类 |
| 151 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米籽粒联合收获机 | 3行及以下自走式玉米籽粒联合收获机 | 3行及以下割台；幅宽＜2.2m；形式：自走式 | 18900 | 通用类 |
| 152 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米籽粒联合收获机 | 4行及以上自走式玉米籽粒联合收获机 | 4行及以上割台；幅宽≥2.2m；形式：自走式 | 35800 | 通用类 |
| 153 | 收获机械 | 花卉(茶叶)采收机械 | 采茶机 | 单人采茶机 | 单人操作 | 400 | 非通用类 |
| 154 | 收获机械 | 花卉(茶叶)采收机械 | 采茶机 | 双人采茶机 | 双人操作 | 2500 | 非通用类 |
| 155 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 2-3kg/s自走轮式油菜籽收获机 | 2kg/s≤喂入量＜3kg/s；自走轮式 | 11700 | 通用类 |
| 156 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 3-4kg/s自走轮式油菜籽收获机 | 3kg/s≤喂入量＜4kg/s；自走轮式 | 12900 | 通用类 |
| 157 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 4-5kg/s自走轮式油菜籽收获机 | 4kg/s≤喂入量＜5kg/s；自走轮式 | 13500 | 通用类 |
| 158 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 5-6kg/s自走轮式油菜籽收获机 | 5kg/s≤喂入量＜6kg/s；自走轮式 | 30000 | 通用类 |
| 159 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 6-7kg/s自走轮式油菜籽收获机 | 6kg/s≤喂入量＜7kg/s；自走轮式 | 32000 | 通用类 |
| 160 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 7kg/s及以上自走轮式油菜籽收获机 | 喂入量≥7kg/s；自走轮式 | 37000 | 通用类 |
| 161 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 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 | 7100 | 通用类 |
| 162 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 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 | 9100 | 通用类 |
| 163 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 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 | 12300 | 通用类 |
| 164 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 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 | 20000 | 通用类 |
| 165 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 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 | 24000 | 通用类 |
| 166 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 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 | 28000 | 通用类 |
| 167 | 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 | 分段收获；作业幅宽＜0.7m | 400 | 非通用类 |
| 168 | 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 | 1000 | 非通用类 |
| 169 | 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 | 2000 | 非通用类 |
| 170 | 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 | 3200 | 非通用类 |
| 171 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 薯类收获机 | 薯类联合收获机 | 联合收获，包含挖掘、抖土、分离、集装等功能 | 18300 | 非通用类 |
| 172 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 与手扶拖拉机配套花生收获机 | 配套手扶拖拉机 | 400 | 非通用类 |
| 173 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 与四轮配套，幅宽0.8-1.5米花生收获机 | 配套四轮拖拉机，0.8m≤幅宽＜1.5m | 1000 | 非通用类 |
| 174 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 与四轮配套，幅宽1.5米及以上花生收获机 | 配套四轮拖拉机，幅宽≥1.5m | 1800 | 非通用类 |
| 175 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 花生摘果机，配套动力3-7kw | 花生摘果机，3kw≤配套动力＜7kw | 800 | 非通用类 |
| 176 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 花生摘果机，配套动力7-11kw | 花生摘果机，7kw≤配套动力＜11kw | 2000 | 非通用类 |
| 177 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 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 | 2700 | 非通用类 |
| 178 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 联合收获机 | 含挖掘、分离、摘果、集箱等功能 | 25000 | 非通用类 |
| 179 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 自走式花生捡拾收获机 | 幅宽≥2.5m；自走式，含捡拾、摘果、集箱、秧蔓收集（粉碎）等功能 | 42000 | 非通用类 |
| 180 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 1.8-3m往复式割草机 | 1.8m≤割幅宽度＜3m；往复式 | 1900 | 非通用类 |
| 181 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 3m及以上往复式割草机 | 割幅宽度≥3m；往复式 | 4200 | 非通用类 |
| 182 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 1.3-1.6m旋转式割草机 | 1.3m≤割幅宽度＜1.6m；旋转式 | 1800 | 非通用类 |
| 183 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 1.6-2.1m旋转式割草机 | 1.6m≤割幅宽度＜2.1m；旋转式 | 3900 | 非通用类 |
| 184 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 2.1-2.8m旋转式割草机 | 2.1m≤割幅宽度＜2.8m；旋转式 | 9000 | 非通用类 |
| 185 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 2.8m及以上旋转式割草机 | 割幅宽度≥2.8m；旋转式 | 30000 | 非通用类 |
| 186 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 2.1-2.8m旋转式割草压扁机 | 2.1m≤割幅宽度＜2.8m；带压扁装置；旋转式 | 12000 | 非通用类 |
| 187 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 割草机 | 2.8m及以上旋转式割草压扁机 | 割幅宽度≥2.8m；带压扁装置；旋转式 | 46800 | 非通用类 |
| 188 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 搂草机 | 6m及以上横向搂草机 | 搂幅宽度≥6m；横向 | 1900 | 非通用类 |
| 189 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 搂草机 | 5.4m以下侧向指盘式搂草机 | 搂幅宽度＜5.4m；侧向指盘式 | 3000 | 非通用类 |
| 190 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 搂草机 | 5.4m及以上侧向指盘式搂草机 | 搂幅宽度≥5.4m；侧向指盘式 | 5000 | 非通用类 |
| 191 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 搂草机 | 4.5m以下侧向旋转式搂草机 | 搂幅宽度＜4.5m；侧向旋转式 | 3700 | 非通用类 |
| 192 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 搂草机 | 4.5m及以上侧向旋转式搂草机 | 搂幅宽度≥4.5m；侧向旋转式 | 10000 | 非通用类 |
| 193 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 0.7-1.2m捡拾压捆机 | 0.7m≤捡拾宽度＜1.2m | 7600 | 通用类 |
| 194 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 1.2-1.7m捡拾压捆机 | 1.2m≤捡拾宽度＜1.7m | 16000 | 通用类 |
| 195 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 1.7-2.2m捡拾压捆机 | 1.7m≤捡拾宽度＜2.2m | 19000 | 通用类 |
| 196 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 2.2m及以上捡拾压捆机 | 捡拾宽度≥2.2m | 22000 | 通用类 |
| 197 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 4kw及以上圆捆压捆机 | 圆捆；功率≥4kw | 8000 | 通用类 |
| 198 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 7.5-15kw方捆压捆机 | 方捆；7.5kw≤功率＜15kw | 3300 | 通用类 |
| 199 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 15kw及以上方捆压捆机 | 方捆；功率≥15kw | 14600 | 通用类 |
| 200 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 履带自走式打捆机 | 配套动力≥40kw，捡拾宽度≥1.7m | 34700 | 非通用类 |
| 201 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 圆草捆包膜机 | 1.1kw及以上饲草裹包机 | 功率：≥1.1kw | 3000 | 非通用类 |
| 202 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 150-160cm悬挂甩刀式青饲料收获机 | 悬挂甩刀式；150cm≤割幅＜160cm | 3800 | 通用类 |
| 203 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 160cm及以上悬挂甩刀式青饲料收获机 | 悬挂甩刀式；割幅≥160cm | 3900 | 通用类 |
| 204 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 90-110cm悬挂单圆盘式青饲料收获机 | 悬挂单圆盘式；90cm≤割幅＜110cm | 4500 | 通用类 |
| 205 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 110cm及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机 | 悬挂单圆盘式；割幅≥110cm | 17200 | 通用类 |
| 206 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 90-110cm悬挂双圆盘式青饲料收获机 | 悬挂双圆盘式；90cm≤割幅＜110cm | 5400 | 通用类 |
| 207 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 110-210cm悬挂双圆盘式青饲料收获机 | 悬挂双圆盘式；110cm≤割幅＜210cm | 17200 | 通用类 |
| 208 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 210-220cm悬挂双圆盘式青饲料收获机 | 悬挂双圆盘式；210cm≤割幅＜220cm | 35000 | 通用类 |
| 209 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 220cm及以上悬挂双圆盘式青饲料收获机 | 悬挂双圆盘式；割幅≥220cm | 36000 | 通用类 |
| 210 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 160-190cm悬挂其他式青饲料收获机 | 悬挂其他式；160cm≤割幅＜190cm | 13500 | 通用类 |
| 211 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 190-220cm悬挂其他式青饲料收获机 | 悬挂其他式；190cm≤割幅＜220cm | 14400 | 通用类 |
| 212 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 220cm及以上悬挂其他式青饲料收获机 | 悬挂其他式；割幅≥220cm | 18200 | 通用类 |
| 213 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 110cm及以上牵引式青饲料收获机 | 牵引式；割幅≥110cm | 6600 | 通用类 |
| 214 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 200-260cm自走圆盘式青饲料收获机 | 自走圆盘式；200cm≤割幅＜260cm | 63700 | 通用类 |
| 215 | 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 | 129600 | 通用类 |
| 216 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 180-220cm自走其他式青饲料收获机 | 自走其他式；180cm≤割幅＜220cm | 45300 | 通用类 |
| 217 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 220-260cm自走其他式青饲料收获机 | 自走其他式；220cm≤割幅＜260cm | 64900 | 通用类 |
| 218 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 260-290cm自走其他式青饲料收获机 | 自走其他式；260cm≤割幅＜290cm | 78000 | 通用类 |
| 219 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 青饲料收获机 | 290cm及以上自走其他式青饲料收获机 | 自走其他式；割幅≥290cm | 129600 | 通用类 |
| 220 | 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 |
| 221 | 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 | 900 | 通用类 |
| 222 | 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 |
| 223 | 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 |
| 224 | 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 | 2600 | 通用类 |
| 225 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 执行单元数300及以下大米色选机 | 执行单元数≤300 | 16000 | 非通用类 |
| 226 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 执行单元数300以上大米色选机 | 执行单元数＞300 | 30000 | 非通用类 |
| 227 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 执行单元数200及以下杂粮色选机 | 执行单元数≤200 | 16000 | 非通用类 |
| 228 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 执行单元数200以上杂粮色选机 | 执行单元数＞200 | 30000 | 非通用类 |
| 229 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 20t/h以下风筛清粮机（含平面筛清选机） | 生产率＜20t/h | 2000 | 非通用类 |
| 230 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 20—50t/h风筛清粮机（含平面筛清选机） | 20t/h≤生产率＜50t/h | 5000 | 非通用类 |
| 231 | 收获后处理机械 | 清选机械 | 粮食清选机 | 50t/h及以上风筛清粮机（含平面筛清选机） | 生产率≥50t/h | 12000 | 非通用类 |
| 232 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 谷物烘干机 | 批处理量4t以下循环式谷物烘干机 | 批处理量＜4t；循环式 | 4000 | 通用类 |
| 233 | 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≤批处理量＜10t；循环式 | 17900 | 通用类 |
| 234 | 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≤批处理量＜20t；循环式 | 26900 | 通用类 |
| 235 | 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≤批处理量＜30t；循环式 | 33400 | 通用类 |
| 236 | 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≥30t；循环式 | 67900 | 通用类 |
| 237 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 谷物烘干机 | 处理量50t/d以下连续式谷物烘干机 | 处理量＜50t/d；连续式 | 10000 | 通用类 |
| 238 | 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≤处理量＜100t/d；连续式 | 31500 | 通用类 |
| 239 | 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≥100t/d；连续式 | 97200 | 通用类 |
| 240 | 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 | 4000 | 通用类 |
| 241 | 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 | 6400 | 通用类 |
| 242 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 容积5m³以下果蔬烘干机（整体脱水） | 容积＜5m³；整体脱水 | 1200 | 非通用类 |
| 243 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 容积5-15m³果蔬烘干机（整体脱水） | 5m³≤容积＜15m³；整体脱水 | 4400 | 非通用类 |
| 244 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 容积15m³及以上果蔬烘干机（整体脱水） | 容积≥15m³；整体脱水 | 7600 | 非通用类 |
| 245 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 批处理量1t以下果蔬烘干机（表面烘干） | 批处理量＜1t；表面烘干 | 470 | 非通用类 |
| 246 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 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 | 2200 | 非通用类 |
| 247 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 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 | 3200 | 非通用类 |
| 248 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 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 | 14000 | 非通用类 |
| 249 | 收获后处理机械 | 干燥机械 | 果蔬烘干机 | 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 | 16000 | 非通用类 |
| 250 | 农产品初加工机械 | 碾米机械 | 碾米机 | 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 | 6500 | 非通用类 |
| 251 | 农产品初加工机械 | 碾米机械 | 组合米机 | 砻碾组合米机 | 砻碾功能，含2.2kW≤功率≤7.5kW的电动机 | 800 | 非通用类 |
| 252 | 农产品初加工机械 | 果蔬加工机械 | 水果分级机 | 机械干果分选简易水果分级机 | 用于红枣等小直径水果分级机 | 1000 | 非通用类 |
| 253 | 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，总功率2kW以下水果分级机 | 机械干果分选；总功率＜2kW | 6000 | 非通用类 |
| 254 | 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，总功率2kW及以上水果分级机 | 机械干果分选；总功率≥2kW | 20000 | 非通用类 |
| 255 | 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以下水果分级机 | 机械鲜果分选；生产率＜3t/h | 2200 | 非通用类 |
| 256 | 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 | 3600 | 非通用类 |
| 257 | 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以下水果分级机 | 光电式重量分选；8≤分级数＜16；生产率＜3t/h | 18000 | 非通用类 |
| 258 | 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 | 21600 | 非通用类 |
| 259 | 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≥5t/h | 45000 | 非通用类 |
| 260 | 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 |
| 261 | 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 | 2200 | 非通用类 |
| 262 | 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 | 4000 | 非通用类 |
| 263 | 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 | 燃气式 | 2000 | 非通用类 |
| 264 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 其他杀青机 | 杀青方式：蒸汽、微波、电磁、高温热风 | 7000 | 非通用类 |
| 265 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 茶叶萎凋机 | 萎凋摊叶面积≥6㎡ | 3600 | 非通用类 |
| 266 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 包揉机、速包机 | 包揉机、速包机 | 880 | 非通用类 |
| 267 | 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 |
| 268 | 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 | 1400 | 非通用类 |
| 269 | 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 | 2200 | 非通用类 |
| 270 | 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 | 揉筒直径≥60cm | 4000 | 非通用类 |
| 271 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 3台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥45cm的茶叶揉捻机组 | 3台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥45cm，电气控制，进、出料输送机构 | 13000 | 非通用类 |
| 272 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | 3台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥65cm的茶叶揉捻机组 | 3台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥65cm，电气控制，进、出料输送机构 | 18000 | 非通用类 |
| 273 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | ≥4台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥45cm的茶叶揉捻机组 | ≥4台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥45cm，电气控制，进、出料输送机构 | 18000 | 非通用类 |
| 274 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶揉捻机 | ≥4台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥65cm的茶叶揉捻机组 | ≥4台揉捻机1组，揉捻机揉筒直径≥65cm，电气控制，进、出料输送机构 | 30000 | 非通用类 |
| 275 | 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 | 1200 | 非通用类 |
| 276 | 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) | 2200 | 非通用类 |
| 277 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶炒(烘)干机 | 3-4锅(槽)全自动茶叶炒干机 | 全自动控制作业；3-4锅(槽) | 4200 | 非通用类 |
| 278 | 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㎡以下百叶式茶叶烘干机 | 百叶式茶叶烘干机；烘干面积＜10㎡ | 1500 | 非通用类 |
| 279 | 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㎡及以上百叶式茶叶烘干机 | 百叶式茶叶烘干机；烘干面积≥10㎡ | 1700 | 非通用类 |
| 280 | 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㎡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㎡ | 6300 | 非通用类 |
| 281 | 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㎡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㎡ | 10600 | 非通用类 |
| 282 | 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 | 570 | 非通用类 |
| 283 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶筛选机 | 执行单元数128以下茶叶色选机 | 执行单元数＜128 | 17000 | 非通用类 |
| 284 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶筛选机 | 执行单元数128及以上的茶叶色选机 | 执行单元数≥128 | 48000 | 非通用类 |
| 285 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶理条机 | 工作尺寸60cm以上茶叶压扁机 | 锅台尺寸60×60cm以上或压轴长度≥60cm | 1200 | 非通用类 |
| 286 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶理条机 | 工作尺寸60cm以上全自动数控压扁机 | 型式：全自动；锅台尺寸：60×60cm以上 | 2000 | 非通用类 |
| 287 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶理条机 | 0.5㎡≤锅槽面积＜1㎡往复茶叶理条机 | 0.5㎡≤锅槽面积＜1㎡ | 1500 | 非通用类 |
| 288 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶理条机 | 1㎡≤锅槽面积＜2.5㎡往复茶叶理条机 | 1㎡≤锅槽面积＜2.5㎡ | 2900 | 非通用类 |
| 289 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶理条机 | 2.5㎡≤锅槽面积＜3.5㎡往复茶叶理条机 | 2.5㎡≤锅槽面积＜3.5㎡ | 3900 | 非通用类 |
| 290 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶理条机 | 锅槽面积≥3.5㎡往复茶叶理条机 | 锅槽面积≥3.5㎡ | 10000 | 非通用类 |
| 291 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 花生脱壳机 | 1t/h-1.5t/h花生脱壳机 | 1t/h≤生产率＜1.5t/h花生脱壳机 | 700 | 非通用类 |
| 292 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 花生脱壳机 | 1.5t/h-3t/h花生脱壳机 | 1.5t/h≤生产率＜3t/h花生脱壳机（含自动上料设备） | 2700 | 非通用类 |
| 293 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 花生脱壳机 | 3t/h及以上花生脱壳机 | 生产率≥3t/h（含自动上料、除杂设备） | 4000 | 非通用类 |
| 294 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 干坚果脱壳机 | 板栗脱蓬机(咖啡鲜果脱皮机) | 生产率≥200kg/h，含动力 | 360 | 非通用类 |
| 295 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 干坚果脱壳机 | 山茱萸脱壳机 | 生产率≥80kg/h，滚筒长度≥40cm，含动力 | 700 | 非通用类 |
| 296 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 干坚果脱壳机 | 葫芦(籽瓜)取籽机 | 葫芦(籽瓜)取籽机 | 1000 | 非通用类 |
| 297 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 干坚果脱壳机 | 青核桃剥皮机(香榧剥壳机) | 200kg/h≤生产率＜1000kg/h，含动力 | 380 | 非通用类 |
| 298 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 干坚果脱壳机 | 青核桃剥皮机 | 生产率≥1000kg/h，含动力 | 1900 | 非通用类 |
| 299 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 干坚果脱壳机 | 生产率2000kg/h以下青核桃剥皮清洗自动化设备 | 1000kg/h≤生产率＜2000kg/h，含剥皮、清洗、自动喂料、卸料等功能 | 5000 | 非通用类 |
| 300 | 农产品初加工机械 | 剥壳(去皮)机械 | 干坚果脱壳机 | 生产率2000kg/h及以上青核桃剥皮清洗自动化设备 | 生产率≥2000kg/h，含剥皮、清洗、自动喂料、卸料等功能 | 8000 | 非通用类 |
| 301 | 农用搬运机械 | 装卸机械 | 抓草机 | 18-30kW抓草机 | 18kW≤功率＜30kW | 4300 | 非通用类 |
| 302 | 农用搬运机械 | 装卸机械 | 抓草机 | 30-40kW抓草机 | 30kW≤功率＜40kW | 6800 | 非通用类 |
| 303 | 农用搬运机械 | 装卸机械 | 抓草机 | 40-55kW抓草机 | 40kW≤功率＜55kW | 8600 | 非通用类 |
| 304 | 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 |
| 305 | 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 |
| 306 | 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 |
| 307 | 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 |
| 308 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水电泵 | 18.5-37kw潜水泵 | 18.5kw≤电机功率＜37kw | 1200 | 非通用类 |
| 309 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水电泵 | 37-75kw潜水泵 | 37kw≤电机功率＜75kw | 2200 | 非通用类 |
| 310 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水电泵 | 75-160kw潜水泵 | 75kw≤电机功率＜160kw | 4100 | 非通用类 |
| 311 | 排灌机械 | 水泵 | 潜水电泵 | 160kw及以上潜水泵 | 电机功率≥160kw | 9600 | 非通用类 |
| 312 | 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 |
| 313 | 排灌机械 | 喷灌机械设备 | 喷灌机 | 柴油机轻小型机组式喷灌机 | 柴油机；轻小型机组式喷灌机 | 440 | 非通用类 |
| 314 | 排灌机械 | 喷灌机械设备 | 喷灌机 | 大型喷灌机 | 中心支轴式喷灌机或者平移式喷灌机(每跨≥50m) | 4500元/跨(上限5万) | 非通用类 |
| 315 | 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＜65mm | 3900 | 非通用类 |
| 316 | 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；65mm≤管径＜75mm | 8800 | 非通用类 |
| 317 | 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；75mm≤管径＜85mm | 11000 | 非通用类 |
| 318 | 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≥85mm | 15000 | 非通用类 |
| 319 | 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) | 简易机械式灌溉首部 | 简易机械式灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、灌溉施肥一体化设备等) | 350 | 非通用类 |
| 320 | 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30m³以下，单一施肥通道（施肥罐）自动控制施肥灌溉首部 | 流量＜30m³/h（自动排污，自动控制施肥，含灌溉水增压设备、过滤设备、灌溉施肥一体化设备等) | 4500 | 非通用类 |
| 321 | 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30m³及以上，单一施肥通道（施肥罐）自动控制施肥灌溉首部 | 流量≥30m³/h（自动排污，自动控制施肥，含灌溉水增压设备、过滤设备、灌溉施肥一体化设备等) | 9000 | 非通用类 |
| 322 | 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30m³及以上，3个施肥通道（施肥罐）智能施肥灌溉首部 | 流量≥30m³/h，智能肥料配比，根据系统设定时间和水量定时定量灌溉，实现无人值守(含灌溉水增压设备、过滤设备、灌溉施肥一体化设备等) | 18000 | 非通用类 |
| 323 | 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30m³及以上，单一施肥通道（施肥罐）自动施肥+自动反冲洗过滤灌溉首部 | 流量≥30m³h，自动施肥，反冲洗装置，根据系统设定时间和水量定时定量灌溉，实现无人值守(含灌溉水增压设备、过滤设备、灌溉施肥一体化设备等) | 24000 | 非通用类 |
| 324 | 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30m³及以上，3个施肥通道（施肥罐）智能施肥+自动反冲洗过滤灌溉首部 | 流量≥30m³/h，智能肥料配比，反冲洗装置，根据系统设定时间和水量定时定量灌溉，实现无人值守(含灌溉水增压设备、过滤设备、灌溉肥一体化设备等) | 36000 | 非通用类 |
| 325 | 畜牧机械 | 饲料(草)加工机械设备 | 揉丝机 | 生产率2t/h以下揉丝机 | 生产率＜2t/h | 370 | 非通用类 |
| 326 | 畜牧机械 | 饲料(草)加工机械设备 | 揉丝机 | 生产率2-6t/h揉丝机 | 2t/h≤生产率＜6t/h | 800 | 非通用类 |
| 327 | 畜牧机械 | 饲料(草)加工机械设备 | 揉丝机 | 生产率6-10t/h揉丝机 | 6t/h≤生产率＜10t/h | 2500 | 非通用类 |
| 328 | 畜牧机械 | 饲料(草)加工机械设备 | 揉丝机 | 生产率10-15t/h揉丝机 | 10t/h≤生产率＜15t/h | 2800 | 非通用类 |
| 329 | 畜牧机械 | 饲料(草)加工机械设备 | 揉丝机 | 生产率15t/h及以上揉丝机 | 生产率≥15t/h | 4200 | 非通用类 |
| 330 | 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 | 300 | 非通用类 |
| 331 | 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 |
| 332 | 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 | 800 | 非通用类 |
| 333 | 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≥200mm；动力：电机功率≥15kw | 1100 | 非通用类 |
| 334 | 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 | 200mm≤环模直径＜250mm，电机功率＜17kw | 4200 | 非通用类 |
| 335 | 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≥250mm，电机功率≥17kw | 9000 | 非通用类 |
| 336 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 孵化机 | 10000-50000枚孵化机 | 10000枚≤蛋容量＜50000枚 | 6000 | 非通用类 |
| 337 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 孵化机 | 50000枚及以上孵化机 | 蛋容量≥50000枚 | 12000 | 非通用类 |
| 338 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 粪污固液分离机 | 电机总功率5kw以下固液分离机 | 电机总功率＜5kw | 2600 | 非通用类 |
| 339 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 粪污固液分离机 | 电机总功率5-10kw固液分离机 | 5kw≤电机总功率＜10kw | 4700 | 非通用类 |
| 340 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 粪污固液分离机 | 电机总功率10kw及以上固液分离机 | 电机总功率≥10kw | 5000 | 非通用类 |
| 341 | 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 |
| 342 | 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 |
| 343 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 残膜回收机 | 扒齿搂膜式或其他残膜回收机，工作幅宽1-3m | 机引式，工作方式：扒齿搂膜式或其他式，1m≤工作幅宽＜3m | 900 | 非通用类 |
| 344 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 残膜回收机 | 扒齿搂膜式或其他残膜回收机，工作幅宽3m及以上 | 机引式，工作方式：扒齿搂膜式或其他式，工作幅宽≥3m | 1200 | 非通用类 |
| 345 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 残膜回收机 | 拔杆式残膜回收机，工作幅宽1.4-2m | 工作方式：拔杆起膜式，1.4m≤工作幅宽＜2m | 1600 | 非通用类 |
| 346 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 残膜回收机 | 拔杆式残膜回收机，工作幅宽2m及以上 | 工作方式：拔杆起膜，工作幅宽≥2m | 1800 | 非通用类 |
| 347 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 残膜回收机 | 带秸秆粉碎功能残膜回收机，工作幅宽1.8m及以上 | 工作幅宽≥1.8m；带秸秆粉碎功能 | 9000 | 非通用类 |
| 348 | 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 | 带刀带磨碎盘沼液沼渣抽排设备 | 带刀带磨碎盘；电机 | 500 | 非通用类 |
| 349 | 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1m³以下沼液沼渣抽排设备 | 罐体容积＜1m³；不锈钢罐体 | 300 | 非通用类 |
| 350 | 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1m³及以上沼液沼渣抽排设备 | 罐体容积≥1m³；不锈钢罐体 | 700 | 非通用类 |
| 351 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 秸秆压块（粒、棒）机 | 功率≥35kw，环(平)模直径≥350mm的生物质颗粒成型机 | 功率≥35kw，环(平)模直径≥350mm | 30000 | 非通用类 |
| 352 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 秸秆压块（粒、棒）机 | 功率≥90kw，环(平)模直径≥500mm的生物质颗粒成型机 | 功率≥90kw，环(平)模直径≥500mm | 40000 | 非通用类 |
| 353 | 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 | 有效容积0.5-2m³病死畜禽处理设备 | 0.5m³≤有效容积＜2m³，配备尾气处理装置 | 9500 | 非通用类 |
| 354 | 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 | 有效容积2m³及以上病死畜禽处理设备 | 有效容积≥2m³，配备尾气处理装置 | 38000 | 非通用类 |
| 355 | 农田基本建设机械 | 平地机械 | 平地机（含激光平地机） | 幅宽2-3m激光平地机 | 2m≤幅宽＜3m | 10000 | 非通用类 |
| 356 | 农田基本建设机械 | 平地机械 | 平地机（含激光平地机） | 幅宽3m及以上激光平地机 | 幅宽≥3m | 13000 | 非通用类 |
| 357 | 设施农业设备 | 温室大棚设备 | 热风炉 | 30万大卡以上生物质热风炉 | 生物质热风炉，制热功率≥0.35MW | 6000 | 非通用类 |
| 358 | 设施农业设备 | 温室大棚设备 | 水帘降温设备 | 湿帘风机降温设备 | 风机动力≥1kw，湿帘面积≥4㎡ | 700 | 非通用类 |
| 359 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机) | 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 | 通用类 |
| 360 | 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 | 5400 | 通用类 |
| 361 | 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 | 8500 | 通用类 |
| 362 | 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 | 9200 | 通用类 |
| 363 | 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 |
| 364 | 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 | 12700 | 通用类 |
| 365 | 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 | 12700 | 通用类 |
| 366 | 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 | 17700 | 通用类 |
| 367 | 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 | 25000 | 通用类 |
| 368 | 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 | 29000 | 通用类 |
| 369 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机) | 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 | 通用类 |
| 370 | 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 |
| 371 | 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 | 10000 | 通用类 |
| 372 | 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 | 11400 | 通用类 |
| 373 | 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 | 13900 | 通用类 |
| 374 | 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 | 13900 | 通用类 |
| 375 | 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 | 21000 | 通用类 |
| 376 | 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 | 26000 | 通用类 |
| 377 | 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 | 29800 | 通用类 |
| 378 | 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(动力换档) | 90马力≤功率＜100马力；驱动方式：四轮驱动；动力换档 | 32800 | 非通用类 |
| 379 | 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 | 30800 | 通用类 |
| 380 | 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(动力换档) | 100马力≤功率＜120马力；驱动方式：四轮驱动；动力换档 | 33800 | 非通用类 |
| 381 | 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 | 39800 | 通用类 |
| 382 | 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(动力换档) | 120马力≤功率＜140马力；驱动方式：四轮驱动；动力换档 | 43500 | 非通用类 |
| 383 | 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 | 52700 | 通用类 |
| 384 | 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(动力换档) | 140马力≤功率＜160马力；驱动方式：四轮驱动；动力换档 | 60000 | 非通用类 |
| 385 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 160—200马力四轮驱动拖拉机 | 160马力≤功率＜200马力；驱动方式：四轮驱动 | 58600 | 非通用类 |
| 386 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 160—200马力四轮驱动拖拉机（动力换档） | 160马力≤功率＜200马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档） | 70000 | 非通用类 |
| 387 | 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 | 95000 | 通用类 |
| 388 | 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（动力换档） | 功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档） | 110000 | 非通用类 |
| 389 | 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 | 1500 | 非通用类 |
| 390 | 动力机械 | 拖拉机 | 手扶拖拉机 | 11-15马力直联传动手扶拖拉机 | 传动方式：直联传动；11马力≤功率≤15马力 | 1650 | 非通用类 |
| 391 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 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 | 通用类 |
| 392 | 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 |
| 393 | 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 | 25200 | 通用类 |
| 394 | 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 | 36700 | 通用类 |
| 395 | 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 | 36700 | 通用类 |
| 396 | 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 |
| 397 | 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 |
| 398 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 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 | 46800 | 通用类 |
| 399 | 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 |
| 400 | 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 |
| 401 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 140-150马力履带式拖拉机 | 140马力≤功率＜150马力；驱动方式：履带式 | 67500 | 通用类 |
| 402 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 150-160马力履带式拖拉机 | 150马力≤功率＜160马力；驱动方式：履带式 | 67500 | 通用类 |
| 403 | 动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 160马力及以上履带式拖拉机 | 功率≥160马力；驱动方式：履带式 | 108000 | 通用类 |
| 404 | 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 |
| 405 | 其他机械 | 养蜂设备 | 养蜂平台 | 分离式蜂箱 | 蜂箱形式；三层式分离式；含支架、防虫、防盗装置；每组含10个全套蜂箱 | 1000 | 非通用类 |
| 406 | 其他机械 | 养蜂设备 | 养蜂平台 | 王浆挖浆机 | 挖浆速度：30次/min；单台基条王浆残留量：≤1g | 1450 | 非通用类 |
| 407 | 其他机械 | 养蜂设备 | 养蜂平台 | 移动式养蜂平台 | 适用蜂箱数量：≥80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 | 6500 | 非通用类 |
| 408 | 其他机械 | 养蜂设备 | 养蜂平台 | 移动式养蜂平台（复合型） | 适用蜂箱数量：≥80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、生活水箱、车载显示器、卫星信号接收器、汽油发电机 | 8500 | 非通用类 |
| 409 | 其他机械 | 其他机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容小于50m³简易保鲜储藏设备 | 库容＜50m³ | 110 | 非通用类 |
| 410 | 其他机械 | 其他机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容50-100m³简易保鲜储藏设备 | 50m³≤库容＜100m³ | 90 | 非通用类 |
| 411 | 其他机械 | 其他机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容100-200m³简易保鲜储藏设备 | 100m³≤库容＜200m³ | 70 | 非通用类 |
| 412 | 其他机械 | 其他机械 | 简易保鲜储藏设备 | 库容200m³及以上简易保鲜储藏设备 | 库容≥200m³ | 55 | 非通用类 |
| 413 | 其他机械 | 其他机械 | 农业用北斗终端（含渔船用） | 陆地农业用北斗终端（含渔船） | 陆地农业用北斗终端（定位设备、显示设备、图像采集设备） | 500 | 非通用类 |
| 414 | 其他机械 | 其他机械 | 农业用北斗终端（含渔船用） | 北斗深松、深翻作业监测终端或秸秆粉碎还田监测终端 | 深度及角度传感器（2个及以上），监视设备（2路及以上），控制器，显示设备，北斗专用天线 | 900 | 非通用类 |
| 415 | 其他机械 | 其他机械 | 农业用北斗终端（含渔船用） | 液压控制转向机，直线精度±2.5cm的北斗导航自动驾驶系统 | 液压控制转向机，北斗导航自动驾驶系统，直线精度±2.5cm | 14000 | 非通用类 |
| 416 | 其他机械 | 其他机械 | 农业用北斗终端（含渔船用） | 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 | 15000 | 非通用类 |
| 417 | 其他机械 | 其他机械 | 沼气发电机组 | 50-100kW沼气发电机组 | 50kW≤功率＜100kW | 20000 | 非通用类 |
| 418 | 其他机械 | 其他机械 | 沼气发电机组 | 100-150kW沼气发电机组 | 100kW≤功率＜150kW | 24000 | 非通用类 |
| 419 | 其他机械 | 其他机械 | 沼气发电机组 | 150-200kW沼气发电机组 | 150kW≤功率＜200kW | 29000 | 非通用类 |
| 420 | 其他机械 | 其他机械 | 沼气发电机组 | 200kW及以上沼气发电机组 | 功率≥200kW | 35000 | 非通用类 |