江苏省农机购置补贴机具补额额一览表

| **序号** | **小序** | **大类** | **小类** | **品目** | **分档名称** | **基本配置和参数** | **补贴额（元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | 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 | **900** |
| 1 | 2 | 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 | **1900** |
| 1 | 3 | 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 | **2400** |
| 1 | 4 | 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 | **1600** |
| 1 | 5 | 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 | **3000** |
| 1 | 6 | 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 | **3300** |
| 1 | 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 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** |
| 1 | 8 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 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** |
| 2 | 1 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 水稻插秧机 | 4行及以上手扶步进式水稻插秧机(简易型） | 手扶步进式；以手扶或微耕机底盘为基础且无底盘升降等装置；4行及以上 | **2000** |
| 2 | 2 | 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 | **3200** |
| 2 | .3 | 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 | **5500** |
| 2 | 4 | 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 | **3500** |
| 2 | 5 | 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** |
| 2 | 6 | 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 | **29000** |
| 2 | 7 | 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 | **38000** |
| 3 | 1 | 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 | **14000** |
| 3 | 2 | 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 | **42000** |
| 4 | 1 | 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 | **5000** |
| 4 | 2 | 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 | **8000** |
| 4 | 3 | 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（收获打捆一体机） | 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（收获打捆一体机） | **8500** |
| 4 | 4 | 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 | **9000** |
| 4 | 5 | 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）（收获打捆一体机） | 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（收获打捆一体机） | **11000** |
| 4 | 6 | 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 | **12000** |
| 4 | 7 | 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）（收获打捆一体机） | 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（收获打捆一体机） | **14000** |
| 4 | 8 | 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-5 kg/s 自走履带式水稻联合收割机（全喂入） | 3kg/s≤喂入量＜4kg/s，4kg/s≤水稻机喂入量＜5kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入 | **15000** |
| 4 | 9 | 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-5 kg/s 自走履带式水稻联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 3kg/s≤喂入量＜4kg/s，4kg/s≤水稻机喂入量＜5kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **18000** |
| 4 | 10 | 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-5 kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含5kg/s-6 kg/s 自走履带式水稻联合收割机（全喂入） | 4kg/s≤喂入量＜5kg/s，5kg/s≤水稻机喂入量＜6kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入 | **19000** |
| 4 | 11 | 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-5 kg/s自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含5kg/s-6 kg/s 自走履带式水稻联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 4kg/s≤喂入量＜5kg/s，5kg/s≤水稻机喂入量＜6kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **22000** |
| 4 | 12 | 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） | 5 kg/s及以上自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含6 kg/s及以上自走履带式水稻联合收割机（全喂入） | 喂入量≥5kg/s，水稻机喂入量≥6kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入 | **23000** |
| 4 | 13 | 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） | 5 kg/s及以上自走履带式谷物联合收割机（全喂入）；包含6 kg/s及以上自走履带式水稻联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 喂入量≥5kg/s，水稻机喂入量≥6kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **25000** |
| 5 | 1 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 2—3kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入） | 2kg/s≤喂入量＜3kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入 | **8000** |
| 5 | 2 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 2—3kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 2kg/s≤喂入量＜3kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **10000** |
| 5 | 3 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 3—4kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入） | 3kg/s≤喂入量＜4kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入 | **10000** |
| 5 | 4 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 3—4kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 3kg/s≤喂入量＜4kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **12000** |
| 5 | 5 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 4—5kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入） | 4kg/s≤喂入量＜5kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入 | **11000** |
| 5 | 6 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 4—5kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 4kg/s≤喂入量＜5kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **13000** |
| 5 | 7 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 5—6kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入） | 5kg/s≤喂入量＜6kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入 | **24000** |
| 5 | 8 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 5—6kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 5kg/s≤喂入量＜6kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **26000** |
| 5 | 9 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 6—7kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入） | 6kg/s≤喂入量＜7kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入 | **27000** |
| 5 | 10 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 6—7kg/s自走轮式谷物联合收割机（全喂入）（收获打捆一体机） | 6kg/s≤喂入量＜7kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **29000** |
| 5 | 11 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 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 | **33000** |
| 5 | 12 | 收获机械 | 谷物收获机械 | 自走轮式谷物联合收割机（全喂入) | 7kg/s及以上自走轮式谷物联合收割机（收获打捆一体机） | 喂入量≥7kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入（收获打捆一体机） | **35000** |
| 6 | 1 | 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） | **10500** |
| 6 | 2 | 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） | **28000** |
| 6 | 3 | 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） | **35000** |
| 6 | 4 | 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） | **42000** |
| 6 | 5 | 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） | **21000** |
| 6 | 6 | 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） | **39000** |
| 6 | 7 | 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） | **43000** |
| 6 | 8 | 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） | **45000** |
| 7 | 1 | 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 | **18000** |
| 7 | 2 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米籽粒联合收获机 | 4行自走式玉米籽粒联合收获机 | 4行割台；2.2m≤幅宽＜2.8m；形式：自走式 | **30000** |
| 7 | 3 | 收获机械 | 玉米收获机械 | 自走式玉米籽粒联合收获机 | 5行及以上自走式玉米籽粒联合收获机 | 5行及以上割台；幅宽≥2.8m；形式：自走式 | **34000** |
| 8 | 1 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **3800** |
| 8 | 2 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **5300** |
| 8 | 3 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **6200** |
| 8 | 4 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **7800** |
| 8 | 5 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **9500** |
| 8 | 6 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **12500** |
| 8 | 7 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **15000** |
| 8 | 8 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **18000** |
| 8 | 9 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **22000** |
| 8 | 10 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **4000** |
| 8 | 11 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **6000** |
| 8 | 12 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **7500** |
| 8 | 13 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **10000** |
| 8 | 14 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **12300** |
| 8 | 15 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **16000** |
| 8 | 16 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **22000** |
| 8 | 17 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **27000** |
| 8 | 18 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 90—100马力四轮驱动拖拉机（动力换档或动力换向） | 90马力≤功率＜100马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档或动力换向） | **29000** |
| 8 | 19 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **30000** |
| 8 | 20 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 100—120马力四轮驱动拖拉机（动力换档或动力换向） | 100马力≤功率＜120马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档或动力换向） | **33000** |
| 8 | 21 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **38000** |
| 8 | 22 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 120—140马力四轮驱动拖拉机（动力换档或动力换向） | 120马力≤功率＜140马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档或动力换向） | **43000** |
| 8 | 23 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **50000** |
| 8 | 24 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 140—160马力四轮驱动拖拉机（动力换档或动力换向） | 140马力≤功率＜160马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档或动力换向） | **55000** |
| 8 | 25 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **58000** |
| 8 | 26 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 160—180马力四轮驱动拖拉机（动力换档或动力换向） | 160马力≤功率＜180马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档或动力换向） | **62000** |
| 8 | 27 | 动力机械 | 拖拉机 | 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 | **64000** |
| 8 | 28 | 动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖拉机 | 180—200马力四轮驱动拖拉机（动力换档或动力换向） | 180马力≤功率＜200马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档或动力换向） | **68000** |
| 8 | 29 | 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** |
| 8 | 30 | 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（动力换档或动力换向） | 功率≥200马力；驱动方式：四轮驱动（动力换档或动力换向） | **100000** |
| 9 | 1 | 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 | **900** |
| 9 | 2 | 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** |
| 9 | 3 | 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 | **5000** |
| 9 | 4 | 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 | **4000** |
| 9 | 5 | 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；自走式，四轮驱动、四轮转向 | **20000** |
| 9 | 6 | 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；自走式，四轮驱动、四轮转向 | **24000** |
| 9 | 7 | 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；自走式，四轮驱动、四轮转向 | **24000** |
| 10 | 1 | 田间管理机械 | 植保机械 | 动力喷雾机 | 动力喷雾机 | 动力喷雾机 | **290** |
| 10 | 2 | 田间管理机械 | 植保机械 | 动力喷雾机 | 自走式喷雾机 | 自走式喷雾机 | **2000** |
| 11 | 1 | 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 | **1170** |
| 11 | 2 | 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 | **1800** |
| 11 | 3 | 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 | **2400** |
| 11 | 4 | 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 | **2800** |
| 11 | 5 | 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 | **3000** |
| 11 | 6 | 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 | **4000** |
| 12 | 1 | 耕整地机械 | 中耕机械 | 田园管理机 | 功率4kW以下田园管理机 | 配套功率＜4kW | **400** |
| 12 | 2 | 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 | **600** |
| 13 | 1 | 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 | **800** |
| 13 | 2 | 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 | **1200** |
| 13 | 3 | 种植施肥机 | 播种机械 | 条播机 | 19—24行条播机 | 19行≤播种行数≤24行 | **3500** |
| 13 | 4 | 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 | **5000** |
| 14 | 1 | 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** |
| 14 | 2 | 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** |
| 14 | 3 | 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** |
| 15 | 1 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 普通2—3行穴播机 | 普通排种器；播种行数2、3行 | **600** |
| 15 | 2 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 普通4—5行穴播机 | 普通排种器；播种行数4、5行 | **1500** |
| 15 | 3 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 普通6行及以上穴播机 | 普通排种器；播种行数≥6行 | **2200** |
| 15 | 4 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量2—3行穴播机 | 精量排种器；播种行数2、3行 | **1300** |
| 15 | 5 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量4—5行穴播机 | 精量排种器；播种行数4、5行 | **2200** |
| 15 | 6 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量6—10行穴播机 | 精量排种器；6行≤播种行数≤10行 | **4500** |
| 15 | 7 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 穴播机 | 精量11行及以上穴播机 | 精量排种器；播种行数≥11行 | **6000** |
| 16 | 1 | 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) | **1900** |
| 16 | 2 | 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) | **3400** |
| 16 | 3 | 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 | 功率≥3KW | **1000** |
| 17 | 1 | 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** |
| 17 | 2 | 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** |
| 17 | 3 | 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 | **2500** |
| 18 | 1 | 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** |
| 18 | 2 | 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 | **18400** |
| 18 | 3 | 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 | **27000** |
| 18 | 4 | 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 | **40000** |
| 18 | 5 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 打（压）捆机 | 1.7m及以上自走式捡拾压捆机 | 捡拾宽度≥1.7m；形式：自走式 | **20000** |
| 18 | 6 | 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 | **7000** |
| 18 | 7 | 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 | **2800** |
| 18 | 8 | 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 | **12000** |
| 19 | 1 | 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 | **5000** |
| 19 | 2 | 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 | **8000** |
| 19 | 3 | 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 | **9000** |
| 19 | 4 | 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 | **12000** |
| 19 | 5 | 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 | **15000** |
| 19 | 6 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 4—5kg/s自走履带式油菜籽收获机 | 4kg/s≤喂入量＜5kg/s；自走履带式 | **19000** |
| 19 | 7 | 收获机械 | 籽粒作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 5kg/s及以上自走履带式油菜籽收获机 | 喂入量≥5kg/s；自走履带式 | **23000** |  |
| 19 | 8 | 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 | **8000** |
| 19 | 9 | 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 | **10000** |
| 19 | 10 | 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 | **11000** |
| 19 | 11 | 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 | **24000** |
| 19 | 12 | 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 | **27000** |
| 19 | 13 | 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 | **33000** |
| 20 | 1 | 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≤批处理量＜10t；循环式 | **15000** |
| 20 | 2 | 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≤批处理量＜20t；循环式 | **28000** |
| 20 | 3 | 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≤批处理量＜30t；循环式 | **35000** |
| 20 | 4 | 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≥30t；循环式 | **45000** |
| 21 | 1 | 排灌机械 | 水泵 | 离心泵 | 5.5—22kW离心泵 | 离心泵；5.5kW≤配套功率＜22kW；机座；底阀 | **360** |
| 21 | 2 | 排灌机械 | 水泵 | 离心泵 | 22—55kW离心泵 | 离心泵；22kW≤配套功率＜55kW；机座；底阀 | **1300** |
| 21 | 3 | 排灌机械 | 水泵 | 离心泵 | 55—110kW离心泵 | 离心泵；55kW≤配套功率＜110kW；机座；底阀 | **1500** |
| 21 | 4 | 排灌机械 | 水泵 | 离心泵 | 110kW及以上离心泵 | 离心泵；配套功率≥110kW；机座；底阀 | **1900** |
| 22 | 1 | 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；气泵和配套电机1套，通气总管（PVC）+微孔增氧管≥200m | **1000** |
| 23 | 1 | 耕整地机械 | 整地机械 | 起垄机 | 1—2m起垄机 | 1m≤作业幅宽＜2m | **1000** |
| 23 | 2 | 耕整地机械 | 整地机械 | 起垄机 | 2—4m起垄机 | 2m≤作业幅宽＜4m | **1300** |
| 23 | 3 | 耕整地机械 | 整地机械 | 起垄机 | 4m及以上起垄机 | 作业幅宽≥4m | **5500** |
| 24 | 1 | 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 | **1300** |
| 24 | 2 | 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** |
| 25 | 1 | 种植施肥机械 | 其它育苗机械设备 | 蘑菇灭菌器 | 容积20-45m3；功率7KW及以上 | 20m3≤容积＜45m3；功率≥7KW | **15000** |
| 25 | 2 | 种植施肥机械 | 其它育苗机械设备 | 蘑菇灭菌器 | 容积45-60m3；功率10KW及以上 | 45m3≤容积≤60m3 ；功率≥10KW | **28000** |
| 25 | 3 | 种植施肥机械 | 其它育苗机械设备 | 蘑菇灭菌器 | 容积60m3以上；功率10KW及以上 | 容积>60m3； 功率≥10KW | **55000** |
| 26 | 1 | 其它机械 | 其它机械 | 简易保鲜储藏设备 | 独立库容50m³以下简易保鲜储藏设备 | 独立库容＜50m³；每立方米功率≥0.05KW | **80元/m³** |
| 26 | 2 | 其它机械 | 其它机械 | 简易保鲜储藏设备 | 独立库容50—100m³简易保鲜储藏设备 | 50m³≤独立库容＜100m³；每立方米功率≥0.05KW | **80元/m³** |
| 26 | 3 | 其它机械 | 其它机械 | 简易保鲜储藏设备 | 独立库容100—200m³简易保鲜储藏设备 | 100m³≤独立库容＜200m³；每立方米功率≥0.032KW | **60元/m³** |
| 26 | 4 | 其它机械 | 其它机械 | 简易保鲜储藏设备 | 独立库容200—400m³简易保鲜储藏设备 | 200m³≤独立库容＜400m³；每立方米功率≥0.025KW | **40元/m³** |
| 26 | 5 | 其它机械 | 其它机械 | 简易保鲜储藏设备 | 独立库容400m³-1000m³简易保鲜储藏设备 | 400m³≤独立库容＜1000m³；每立方米功率≥0.025KW | **40元/m³** |
| 27 | 1 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送式喷雾机 | 药箱容积≥300L，喷幅≥6m，自走式（不含三轮机型和以四轮拖拉机、变型运输车辆等底盘为基础的自走式机型） | 自走式，药箱容积≥300L，喷幅≥6m（不含三轮机型和以四轮拖拉机、变型运输车辆等底盘为基础的自走式机型） | **4000** |
| 27 | 2 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送喷雾机 | 其它自走风送式喷雾机 | 其它自走风送式喷雾机 | **2000** |
| 27 | 3 | 田间管理机械 | 植保机械 | 风送式喷雾机 | 药箱容积≥300L，喷幅半径≥6m，牵引式、车载式等 | 药箱容积≥300L，喷幅半径≥6m，牵引式、车载式等 | **2000** |
| 28 | 1 | 农田基本建设机械 | 平地机械 | 激光平地机 | 幅宽2-3m激光平地机 | 2m≤幅宽＜3m | **12000** |
| 28 | 2 | 农田基本建设机械 | 平地机械 | 激光平地机 | 幅宽3m及以上激光平地机 | 幅宽≥3m | **13500** |
| 29 | 1 | 收获机械 | 饲料作物收获机械 | 乘坐式割草机 | 功率大于15KW且作业幅宽大于90CM的乘坐式割草机 | 形式：乘坐式；功率≥15KW；作业幅宽≥90CM | **10000** |
| 30 | 1 | 农用搬运机械 | 装卸机械 | 抓草机 | 功率18-30KW抓草机 | 18≤功率＜30KW | **3000** |
| 30 | 2 | 农用搬运机械 | 装卸机械 | 抓草机 | 功率30-40KW抓草机 | 30≤功率＜40KW | **4000** |
| 30 | 3 | 农用搬运机械 | 装卸机械 | 抓草机 | 功率40-55KW抓草机 | 40≤功率＜55KW | **5000** |
| 31 | 1 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 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** |
| 31 | 2 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 固液分离机 | 电机总功率5-10kW固液分离机 | 5kW≤电机总功率＜10kW | **4000** |
| 31 | 3 | 畜牧机械 | 饲养机械 | 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 | **4200** |
| 32 | 1 | 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 | 形式：摆动式；肥箱容积≥500L | **3600** |
| 32 | 2 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒肥机 | 肥箱容积200L及以上的其他撒肥机 | 肥箱容积≥200L | **1500** |
| 33 | 1 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 水稻侧深施肥装置 | 气吹式、气体强制输送装置 | 气吹式、气体强制输送装置 | **3600** |
| 33 | 2 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 水稻侧深施肥装置 | 非气吹式、非气体强制输送装置 | 非气吹式、非气体强制输送装置 | **1500** |
| 34 | 1 | 水产机械 | 水产养殖机械 | 水产养殖环境监控与管理设备 | 水产养殖环境智能/成套监控管理设备（具有测量水温、溶氧等功能） | 水产养殖环境智能/成套监控管理设备（具有测量水温、溶氧等功能） | **700** |
| 34 | 2 | 水产机械 | 水产养殖机械 | 水产养殖环境监控与管理设备 | 水产养殖环境智能/成套监控管理设备（具有测量水温、溶氧、电导等功能） | 水产养殖环境智能/成套监控管理设备（具有测量水温、溶氧、电导等功能） | **1200** |
| 35 | 1 | 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（含移动式） | 生产率0.5-1T/H | 0.5T/H≤生产率＜1T/H | **6000** |
| 35 | 2 | 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（含移动式） | 生产率1-2T/H | 1T/H≤生产率＜2T/H | **10000** |
| 35 | 3 | 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（含移动式） | 生产率2T/H及以上 | 生产率≥2T/H | **20000** |
| 36 | 1 | 农用搬运机械 | 运输机械 | 田园搬运机 | 功率2kW及以上自走履带式田园搬运机(不带液压自卸) | 功率≥2KW； 自走履带式 | **3000** |
| 36 | 2 | 农用搬运机械 | 运输机械 | 田园搬运机 | 功率3.6kW至4.1KW自走履带式田园搬运机 (液压自卸) | 3.6KW≤功率＜4.1KW； 自走履带式；液压自卸 | **5000** |
| 36 | 3 | 农用搬运机械 | 运输机械 | 田园搬运机 | 功率4.1kW及以上自走履带式田园搬运机 (液压自卸) | 功率≥4.1； 自走履带式；液压自卸 | **9000** |
| 37 | 1 | 耕整地机械 | 整地机械 | 筑埂机 | 筑埂高度大于25cm且配套动力大于36.7KW的筑埂机 | 筑埂高≥25cm；配套动力≥36.7KW | **4400** |
| 38 | 1 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机（含水稻钵苗移栽机等） | 1-3行自走式或2行及以上牵引式、悬挂式秧苗移栽机 | 1-3行自走式；或2行及以上牵引式、悬挂式 | **4000** |
| 38 | 2 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机（含水稻钵苗移栽机等） | 4行及以上自走式秧苗移栽机 | 形式：自走式；行数≥4行 | **9000** |
| 38 | 3 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机（含水稻钵苗移栽机等） | 6—7行四轮乘坐式水稻钵苗移栽机 | 四轮乘坐式；6、7行 | **29000** |
| 38 | 4 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 秧苗移栽机（含水稻钵苗移栽机等） | 8行四轮乘坐式水稻钵苗移栽机 | 四轮乘坐式；8行 | **38000** |
| 39 | 1 | 田间管理机械 | 其他田间管理机械 | 茶园防霜机 | 功率2.4KW以上茶园防霜机 | 电机功率≥2.4KW | **3500** |
| 40 | 1 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 与四轮拖拉机配套，幅宽0.8-1.5米花生收获机 | 配套四轮拖拉机，0.8米≤幅宽＜1.5米 | **1000** |
| 40 | 2 | 收获机械 | 根茎作物收获机械 | 花生收获机 | 与四轮拖拉机配套，幅宽1.5米及以上花生收获机 | 配套四轮拖拉机，幅宽≥1.5米 | **1800** |
| 40 | 3 | 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 | **22000** |
| 41 | 1 | 收获后处理机械 | 脱粒机械 | 花生摘果机 | 配套动力3-7kw | 3kw≤配套动力＜7kw | **800** |
| 41 | 2 | 收获后处理机械 | 脱粒机械 | 花生摘果机 | 配套动力7kw及以上 | 配套动力≥7kw | **2000** |
| 42 | 1 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 翻抛机 | 有机肥翻抛机；配套动力 | 有机肥翻抛机；配套动力≥15KW | **5000** |
| 42 | 2 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 翻抛机 | 自走履带式；功率 | 自走履带式；60≤功率＜90KW | **60000** |
| 42 | 3 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 翻抛机 | 自走履带式；功率 | 自走履带式；功率≥90KW | **80000** |
| 43 | 1 | 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铧翻转犁 | 单体幅宽≥35cm；铧体个数3—4铧 | **2400** |
| 43 | 2 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁（翻转犁） | 单体幅宽35cm及以上，5—6铧翻转犁 | 单体幅宽≥35cm；铧体个数5—6铧 | **3200** |
| 43 | 3 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 铧式犁（翻转犁） | 单体幅宽35cm及以上，7铧及以上翻转犁 | 单体幅宽≥35cm；铧体个数≥7铧 | **4500** |
| 44 | 1 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 旋耕播种机 | 12—18行旋耕施肥播种机 | 12行≤播种行数≤18行（含旋耕、施肥、播种功能） | **2000** |
| 44 | 2 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 旋耕播种机 | 19—24行旋耕施肥播种机 | 19行≤播种行数≤24行（耕幅≥2800mm，含旋耕、施肥、播种功能） | **4500** |
| 44 | 3 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 旋耕播种机 | 25行及以上旋耕施肥播种机 | 播种行数≥25行（耕幅≥3500mm，含旋耕、施肥、播种功能） | **6500** |
| 45 | 1 | 设施农业设备 | 温室大棚设备 | 热风炉 | 热泵热风炉（配套粮食烘干机）；额定功率；制热量 | 额定功率≥30KW；制热量≥100KW | **20000** |
| 45 | 2 | 设施农业设备 | 温室大棚设备 | 热风炉 | 生物质热风炉；热功率；换热效率 | 300000kcal/h≤热功率＜450000kcal/h，换热效率≥80%，配备送料和温控装置 | **8000** |
| 45 | 3 | 设施农业设备 | 温室大棚设备 | 热风炉 | 生物质热风炉；热功率；换热效率 | 450000kcal/h≤热功率＜750000kcal/h，换热效率≥80%，配备送料和温控装置 | **14000** |
| 45 | 4 | 设施农业设备 | 温室大棚设备 | 热风炉 | 生物质热风炉；热功率；换热效率 | 热功率≥750000kcal/h，换热效率≥80%，配备送料和温控装置 | **18000** |
| 46 | 1 | 其它机械 | 其它机械 | 农业用北斗终端 | 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 | **10000** |
| 46 | 2 | 其它机械 | 其它机械 | 农业用北斗终端 | 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 | **20000** |
| 47 | 1 | 耕整地机械 | 整地机械 | 圆盘耙 | 2—3m圆盘耙 | 2m≤作业幅宽＜3m | **900** |
| 47 | 2 | 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** |
| 47 | 3 | 耕整地机械 | 整地机械 | 圆盘耙 | 3.5m及以上圆盘耙 | 作业幅宽≥3.5m | **2900** |
| 48 | 1 | 农业废弃物利用处理设备 | 废弃物处理设备 | 有机肥加工成套设备 | 配套功率50Kw及以上、生产率0.8t/h及以上 | 配套功率≥50Kw、生产率≥0.8t/h；包括输送带、粉碎机、混合机、制粒机、装袋机 | **15000** |
| 49 | 1 | 其它机械 | 其它机械 | 沼气发电机组 | 15-50kW的沼气发电机组 | 15 kW≤额定功率＜50kW | **10000** |
| 49 | 2 | 其它机械 | 其它机械 | 沼气发电机组 | 50kW及以上的沼气发电机组 | 额定功率≥50kW | **20000** |
| 50 | 1 | 种植施肥机械 | 育苗机械设备 | 自走式秧田育秧播种机 | 生产率500(盘/h)及以上自走式秧田育秧播种机（单盘播种） | 生产率≥500(盘/h)； 含铺底土、播种、覆土功能；单盘播种 | **2000** |
| 50 | 2 | 种植施肥机械 | 育苗机械设备 | 自走式秧田育秧播种机 | 生产率800(盘/h)及以上自走式秧田育秧播种机（双盘播种） | 生产率≥800(盘/h)； 含铺底土、播种、覆土功能；双盘播种 | **8000** |
| 51 | 1 | 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** |
| 51 | 2 | 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** |
| 51 | 3 | 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 | **3000** |
| 51 | 4 | 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 | **15000** |
| 52 | 1 | 种植施肥机械 | 播种机械 | 水稻直播机 | 8行及以上牵引或悬挂式水稻直播机 | 作业行数≥8行；形式：悬挂式、牵引式 | **2000** |
| 52 | 2 | 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直播机 | 作业行数≥8行；形式：自走四轮乘坐式 | **10000** |
| 53 | 1 | 其它机械 | 养蜂设备 | 养蜂平台 | 适用蜂箱数量80个及以上的养蜂平台 | 适用蜂箱数量≥80个；含蜂箱保湿和蜜蜂饲喂装置、电动摇浆机、电动取浆器、花粉干燥箱 | **7000** |
| 54 | 1 | 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0.5m³-2m³病死畜禽无害化处理设备 | 0.5m³≤有效容积＜2m³，配备尾气处理装置 | **7000** |
| 54 | 2 | 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及以上病死畜禽无害化处理设备 | 有效容积≥2m³，配备尾气处理装置 | **12000** |
| 55 | 1 | 田园管理机械 | 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** |
| 56 | 1 | 农产品初加工机械 | 茶叶加工机械 | 茶叶杀青机 | 滚筒直径30—60cm杀青机 | 30cm≤滚筒直径＜60cm | **1500** |
| 56 | 2 | 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 | **2500** |
| 56 | 3 | 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 | **1500** |
| 56 | 4 | 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 | **2500** |