附件 1

甘肃省 2025年农业机械报废更新补贴额一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 种类机型 | 分档参数 | 报废补贴额（元） | 报废并更新报废补贴额（元） |
| 1 | 拖拉机 | 20马力以下，包含10马力≤发动机功率＜20马力，及10马力 以下且有手扶拖拉机铭牌的 | 1500 |  |
| 20（含）—50马力（含） | 3850 |  |
| 50—80马力（含） | 7860 |  |
| 80—100马力（含） | 10840 |  |
| 100—160马力（含） | 13140 |  |
| 160—200马力（含） | 18000 |  |
| 200马力以上 | 20000 |  |
| 2 | 自走式全喂入稻麦联合收割机 | 喂入量0.5—1kg/s（含） | 3000 | 4500 |
| 喂入量 1—3kg/s（含） | 5500 | 8250 |
| 喂入量3—4kg/s（含） | 7300 | 10950 |
| 喂入量4kg/s 以上 | 11000 | 16500 |
| 自走式半喂入稻麦联合收割机 | 3行，35马力（含）以上 | 7200 | 10800 |
| 4行（含）以上，35马力（含）以上 | 17500 | 26250 |
| 自走式玉米联合收割机 | 2行 | 7200 | 10800 |
| 3行 | 12500 | 18750 |
| 4行及以上 | 20000 | 30000 |
| 采棉机 | 3行及以上 | 30000 | 80000 |
| 3 | 播种机 | 6行以下（人畜力） | 400 | 600 |
| 6行以下（机引三点悬挂式或牵引式） | 600 | 900 |
| 6—11行 | 1200 | 1800 |
| 12—18行 | 1600 | 2400 |
| 18行以上 | 2000 | 3000 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 种类机型 | 分档参数 | 报废补贴额（元） | 报废并更新报废补贴额（元） |
| 4 | 水稻插秧机 | 2行手扶步进式 | 740 | 1110 |
| 4行手扶步进式 | 1740 | 2610 |
| 6行及以上手扶步进式 | 2170 | 3255 |
| 6行及以上独轮乘坐式 | 1720 | 2580 |
| 4—5行四轮乘坐式 | 5400 | 8100 |
| 6—7行四轮乘坐式 | 9930 | 14895 |
| 8行及以上四轮乘坐式 | 12500 | 18750 |
| 5 | 水稻抛秧机 | 7行及以上水稻有序抛秧机 | 6200 | 9300 |
| 6 | 田间作业监测终端 |  | — | 630 |
| 7 | 农用北斗辅助 驾驶系统 |  | — | 1200 |
| 8 | 植保无人机 | 药箱容量20L 以下 | 2000 | 3000 |
| 20L≤药箱容量＜ 30L | 3000 | 4500 |
| 30L≤药箱容量＜ 50L | 3900 | 5850 |
| 药箱容量50L（含）以上 | 4600 | 6900 |
| 9 | 机动喷雾（粉）机 | 悬挂式或牵引式喷雾机 | 喷幅18m以下 | 540 |  |
| 喷幅18m及以上 | 1500 |  |
| 自走式喷杆喷雾机 | 11—18马力 | 800 |  |
| 18（含）—50马力 | 3800 |  |
| 50马力（含）以上 | 4600 |  |
| 自走式风送喷雾机 | 5（含）—20kW | 800 |  |
| 20kW（含）以上 | 930 |  |
| 10 | 机动脱粒机 | 10t/h 以下 | 270 |  |
| 10（含）—30t/h | 700 |  |
| 30t/h（含）及以上 | 1300 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 种类机型 | 分档参数 | 报废补贴额（元） | 报废并更新报废补贴额（元） |
| 11 | 饲料（草）粉碎机 | 转子工作直径400（含）—550mm | 320 |  |
| 转子工作直径550mm（含）及以上 | 420 |  |
| 6t/h 以下揉丝机 | 300 |  |
| 6（含）—15t/h揉丝机 | 600 |  |
| 15t/h及以上揉丝机 | 1000 |  |
| 12 | 铡草机 | 6t/h 以下 | 300 |  |
| 6（含）—9t/h | 500 |  |
| 9（含）—20t/h | 800 |  |
| 20t/h及以上 | 1500 |  |
| 13 | 粮食干燥机（烘干机） | 循环式谷物烘干机，批处理量＜ 10t | 2100 |  |
| 循环式谷物烘干机，10t≤批处理量＜30t | 7100 |  |
| 循环式谷物烘干机，批处理量≥30t | 14500 |  |
| 连续式谷物烘干机，20t≤处理量＜50t | 4800 |  |
| 连续式谷物烘干机，50t≤处理量＜ 100t | 9700 |  |
| 连续式谷物烘干机，处理量≥100t | 20000 |  |
| 平床式谷物烘干机，处理量≥3t | 1800 |  |
| 14 | 色选机 | 总执行单元数60及以上CCD 图像传感器粮食色选机 | 6200 |  |
| 15 | 磨粉机 | 磨辊长度30cm及以上磨粉机 | 1400 |  |
| 16 | 犁 | 单犁体幅宽35cm以下 | 犁体数量2—4个 | 270 |  |
| 犁体数量5—8个 | 600 |  |
| 犁体数量9个及以上 | 1050 |  |
| 单犁体幅宽35cm及以上 | 犁体数量2—4个 | 370 |  |
| 犁体数量5—8个 | 1200 |  |
| 犁体数量9个及以上 | 1500 |  |
| 单犁体幅宽45cm及以上 | 犁体数量10个及以上 | 2300 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 种类机型 | 分档参数 | 报废补贴额（元） | 报废并更新报废补贴额（元） |
| 17 | 旋耕机 | 1m≤耕幅<1.5m | 240 |  |
| 1.5m≤耕幅<2m | 420 |  |
| 2m≤耕幅<2.5m | 690 |  |
| 耕幅≥2.5m | 840 |  |
| 18 | 微耕机（涵盖耕 整机、微型耕耘 机、田园管理 机、中耕机） | 自带动力 | 500 |  |
| 19 | 青（黄）饲料收获机 | 自走式青饲料收获机 | 1.8m≤割幅＜2.2m | 13700 |  |
| 2.2m≤割幅＜2.6m | 17000 |  |
| 割幅≥2.6m | 20000 |  |
| 悬挂单圆盘式青饲料收获机 | 割幅≥0.9m | 2400 |  |
| 悬挂双圆盘式青饲料收获机 | 割幅≥1.1m | 3000 |  |
| 割幅≥2.1m | 5400 |  |
| 20 | 打（压）捆机 | 牵引式、悬挂式捡拾压捆机，0.7m≤捡拾宽度<1.2m | 1800 |  |
| 牵引式、悬挂式捡拾压捆机，1.2m≤捡拾宽度<2.0m | 3600 |  |
| 牵引式、悬挂式捡拾压捆机，捡拾宽度≥2.0m | 7600 |  |
| 压缩室直径0.52m及以上 固定式圆捆压捆机 | 1800 |  |
| 压缩室截面积（宽×高）0.081㎡ 及以上固定式方捆压捆机 | 800 |  |
| 压缩室截面积（宽×高）0.105㎡ 及以上固定式方捆压捆机 | 1800 |  |
| 21 | 薯类收获机 | 工作幅宽1m以下薯类收获机 | 510 |  |
| 工作幅宽1m及以上薯类收获机 | 1400 |  |
| 工作幅宽0.7m及以上自走式或牵引式薯类联合收获机 | 10000 |  |
| 22 | 根茎类收获机 | 工作幅宽1m以下中药材挖掘机 | 1000 |  |
| 工作幅宽1m及以上中药材挖掘机 | 1500 |  |
| 工作幅宽0.6m及以上自走式药材挖掘机 | 6400 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 种类机型 | 分档参数 | 报废补贴额（元） | 报废并更新报废补贴额（元） |
| 23 | 全膜双垄沟铺膜机 | 带旋耕作业的全膜双垄沟铺膜机 | 750 |  |
| 24 | 深松机 | 2—5铲凿铲式深松机 | 600 |  |
| 6铲及以上凿铲式深松机 | 900 |  |
| 2—3铲偏柱式、全方位式深松机 | 630 |  |
| 4—5铲偏柱式、全方位式深松机 | 960 |  |
| 6铲及以上偏柱式、全方位式深松机 | 1200 |  |
| 25 | 联合整地机 （包含深松整地 联合作业机） | 2m以下联合整地机（包含深松整地联合作业机） | 500 |  |
| 2—2.5m联合整地机（包含深松整地联合作业机） | 750 |  |
| 2.5—3m及联合整地机（包含深松整地联合作业机） | 1000 |  |
| 3m及以上联合整地机（包含深松整地联合作业机） | 1700 |  |
| 26 | 果蔬烘干机 | 热泵型果蔬烘干机 | 400 |  |
| 20m3 以下厢式果蔬烘干机 | 600 |  |
| 20m3及以上厢式果蔬烘干机 | 1000 |  |
| 27 | 粮食清选机 | 风筛或重力或窝眼式清选机，5t≤生产率＜ 15t | 1000 |  |
| 风筛或重力或窝眼式清选机，15t≤生产率＜25t | 1500 |  |
| 风筛或重力或窝眼式清选机，生产率≥25t | 2000 |  |
| 复式清选机，5t≤生产率＜15t | 1800 |  |
| 复式清选机，15t≤生产率＜25t | 2500 |  |
| 复式清选机，生产率≥25t | 3300 |  |

报废并购置同种类机具的更新补贴额按《甘肃省农业农村厅 甘肃省财政厅关于 印发〈甘肃省2024—2026年农机购置与应用补贴实施方案〉的通知》等相关政策规定执行。