

# 北京市农业农村局文件

京政农发〔2020〕34号

---

## 北京市农业农村局 关于发布北京市 2019-2020 年度第二批农机 购置补贴产品归档信息表的通告

根据农业农村部办公厅、财政部办公厅印发的《2018-2020 年农业机械购置补贴实施指导意见》（农办财〔2018〕13号）和市农业农村局、市财政局《关于印发 2018-2020 年北京市农机购置补贴实施方案的通知》（京农发〔2018〕190号）要求，市农业农村局组织专家对农机生产企业于 2019 年 12 月 18 日至 2020 年 2 月 29 日期间，通过“北京市农机购置补贴自主投档平台”提交的产品进行了评阅，经公示后，现将符合投档要求的产

品纳入《北京市 2019-2020 年度第二批农机购置补贴产品归档信息表》（见附件），本市购机者可根据此表进行自主购机并按相关要求申报补贴。

特此通告。

附件：北京市 2019-2020 年度第二批农机购置补贴产品归档信息表



附件

## 北京市 2019-2020 年度第二批农机购置补贴产品投档信息表

(公示稿)

序号	机具大类	机具小类	机具品目	分档名称	企业名称	产品名称	机具型号	配置参数 (企业依据推广鉴定报告填报)	中央补贴额	市级补贴额	证书编号	评审意见
1	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	江苏神农农业装备有限公司	液压翻转犁	1LF-525	结构形式: 液压翻转, 与拖拉机联接方式: 三点悬挂	2500		苏农机(2019)第(0356)号	通过
2	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	单轴 1500mm-2000mm 旋耕机	江苏神农农业装备有限公司	旋耕机	1GKN-150	单轴, 传动方式: 齿轮传动, 耕幅: 150CM	900		T201900320788	通过
3	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	单轴 1500mm-2000mm 旋耕机	宁晋县驰沃农业机械有限公司	旋耕机	1GQN-160	配套动力 36.8-51.5kw, 动力输出轴转速 720r/min, 单轴框架式, 外形尺寸 850*1800*960 作业速度范围 0.56-1.39m/s 工作幅宽 160cm 耕深 12-16cm 中间齿轮传动 刀棍转速 294r/min 最大回转半径 225mm 总安装刀数 42 把 刀轴连接型式 (花键盘连接)	900		冀 2017T-246	通过
4	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自走式旋耕机)	单轴 1500mm-2000mm 旋耕机	河北江蓝农业机械有限公司	旋耕机	1GQN-180	单轴; 结构型式: 单轴框架式; 工作状态外形尺寸 (mm): 1110x2070x1010; 幅宽 (cm): 180; 最终传动方式: 中间齿轮传动; 与拖拉机联接方式: 三点悬挂联接; 刀辊最大回转半径 (mm): 245; 刀辊总安装刀数 (把): 52; 旋耕刀型号: IT245; 刀轴连接型式: 花键盘联接; 配套拖拉机标定功率 (KW): 36.8-44.1; 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 720/540。	900		冀 2016T-106 (续)	通过

5	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 1500mm-2000 mm 旋耕机	河北江蓝 农业机械 有限公司	旋耕机	1GQN-150	单轴; 结构型式: 单轴框架式; 工作状态外形尺寸 (mm): 950x1720x1010; 幅宽 (cm): 150; 最终传动方式: 中间齿轮传动; 与拖拉机联接方式: 三点悬挂联接; 刀辊最大回转半径 (mm): 225; 刀辊总安装刀数 (把): 36; 旋耕刀型号: IT225; 刀轴连接型式: 花键盘链接; 配套拖拉机标定功率 (KW): 22.0-29.4; 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 540/720。	900		冀 2016T-105 (续)	通过
6	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 1500mm-2000 mm 旋耕机	河北江蓝 农业机械 有限公司	旋耕机	1GQN-160	单轴; 结构型式: 单轴框架式; 工作状态外形尺寸 (mm): 950x1820x1010; 幅宽 (cm): 160; 最终传动方式: 中间齿轮传动; 与拖拉机联接方式: 三点悬挂联接; 刀辊最大回转半径 (mm): 225; 刀辊总安装刀数 (把): 40; 旋耕刀型号: IT225; 刀轴连接型式: 花键盘链接; 配套拖拉机标定功率 (KW): 25.7-33.0; 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 540/720。	900		冀 2016T-105 (续)	通过
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 1500mm-2000 mm 旋耕机	宁晋县驰 沃农业机 械有限公 司	旋耕机	1GQN-180	配套动力 58.8-73.5kw, 动力输出轴转速 720r/min, 单轴框架式, 外形尺寸 1220*2100*1200 作业速度范围 0.56-1.39m/s 幅 宽 181cm 耕深 12-16cm 中间齿轮传动 刀棍转速 296r/min 最大回转半径 245mm 安装刀数 50 把 刀轴连接型式 (花键盘连接)	900		冀 2017T-019	通过
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 1500mm-2000 mm 旋耕机	宁晋县驰 沃农业机 械有限公 司	旋耕机	1GQN-150	配套动力 36.8-51.5kw, 动力输出轴转速 720r/min, 单轴框架式, 外形尺寸 850*1700*960 作业速度范围 0.56-1.39m/s 工作幅宽 150cm 耕 深 12-16cm 中间齿轮传动 刀棍转速 294r/min 最 大回转半径 225mm 总安装刀数 38 把 刀轴连接型 式 (花键盘连接)	900		冀 2017T-246	通过

9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 1500mm-2000 mm 旋耕机	天津市振 兴机械制 造有限公 司	旋耕机	1GN-160	刀轴型式: 单轴型; 传动方式: 中间传动; 工作幅宽: 160cm; 刀轴连接型式: 花键式。	900		T201900410893	通过
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 1500mm-2000 mm 旋耕机	天津市振 兴机械制 造有限公 司	旋耕机	1GKN-180	结构型式: 框架型; 工作幅宽: 180cm; 刀轴型式: 单轴型; 传动方式: 中间传动。	900		T201900410892	通过
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 2000mm-2500 mm 旋耕机	天津市振 兴机械制 造有限公 司	旋耕机	1GKN-200	结构型式: 框架型; 工作幅宽: 200cm; 刀轴型式: 单轴型; 传动方式: 中间传动。	1900		T201900410894	通过
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 2000mm-2500 mm 旋耕机	宁晋县驰 沃农业机 械有限公 司	旋耕机	1GQN-200	配套动力 66.2-80.9kw, 动力输出轴转速 720r/min, 单轴框架式, 外形尺寸 1220*2300*1100 作业速度范围 0.56-1.39m/s 幅宽 202cm 耕深 12-16cm 中间齿轮传动 刀棍转速 296r/min 最大回转半径 245mm 安装刀数 58 把 刀轴连接型式 (花键盘连接)	1900		冀 2017T-019	通过
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 2000mm-2500 mm 旋耕机	河北江蓝 农业机械 有限公司	旋耕机	1GQN-230	单轴; 结构型式: 单轴框架式; 工作状态外形尺寸 (mm): 1280x2550x1100; 幅宽 (cm): 230; 最终传动方式: 中间齿轮传动; 刀辊最大回转半径 (mm): 245; 刀辊总安装刀数 (把): 64; 旋耕刀型号: IT245; 刀轴连接型式: 花键盘链接; 配套拖拉机标定功率 (KW): 58.8-88.2; 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 720。	1900		冀 2018T-203	通过
14	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 2000mm-2500 mm 旋耕机	山东奥龙 农业机械 制造有限 公司	旋耕机	1GQNG-230	结构型式: 框架式; 整机外形尺寸: 1240×2600×1070mm; 工作幅宽: 230cm; 刀轴型式: 单轴型; 刀轴连接型式: 花键式; 传动型式: 中间传动; 运输方式: 普通型; 刀辊设计转速: 310r/min; 刀辊最大回转半径: 245mm; 刀辊总安装刀数: 62把; 旋耕刀型号: IT245; 镇压型式: 镇压辊; 配套拖拉机标定功率: 58.8~73.5kW; 动力输出轴转速: 760r/min。	1900		T201900641055	通过

15	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 2000mm-2500 mm 旋耕机	山东奥龙 农业机械 制造有限 公司	旋耕机	1GQN-200	结构型式: 框架式; 整机外形尺寸: 1300×2320×1100mm; 工作幅宽: 200cm; 刀轴型式: 单轴型; 刀轴连接型式: 花键式; 传动型式: 中间传动; 运输方式: 普通型; 刀辊设计转速: 310r/min; 刀辊最大回转半径: 245mm; 刀辊总安装刀数: 58把; 旋耕刀型号: IT245; 镇压型式: 镇压辊; 配套拖拉机标定功率: 44.1~58.8kW; 动力输出轴转速: 760r/min。	1900		T201900641056	通过
16	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 2000mm-2500 mm 旋耕机	德州市华 北农机装 备有限公 司	旋耕机	1GQN-200	结构型式: 框架型. 工作幅宽 (cm): 200. 刀轴型式: 单轴. 刀轴连接型式: 花键式. 整机 a 外形尺寸 (长×宽×高) (mm): 1300×2430×1170. 作业速度范围 (m/s): 0.56~1.2. 耕深 (cm): ≥12. 运输方式: 普通型. 刀轴设计转速 (r/min): 220、312. 刀轴最大回转半径 (mm): 245. 刀轴总安装刀数 (把): 60. 旋耕刀型号: IT245. 限深装置型式: 限深板. 镇压型式: 镇压辊. 配套拖拉机标定功率范围 (kW): ≥60.3 (轮式拖拉机). 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 540/720.	1900		T201900370869	通过
17	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	单轴 2000mm-2500 mm 旋耕机	河北江蓝 农业机械 有限公司	旋耕机	1GQN-200	单轴; 结构型式: 单轴框架式; 工作状态外形尺寸 (mm): 1110x2310x1010; 幅宽 (cm): 200; 最终传动方式: 中间齿轮传动; 与拖拉机联接方式: 三点悬挂联接; 刀辊最大回转半径 (mm): 245; 刀辊总安装刀数 (把): 60; 旋耕刀型号: IT245; 刀轴连接型式: 花键盘链接; 配套拖拉机标定功率 (KW): 44.1-58.8; 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 720/540.	1900		冀 2016T-106 (续)	通过

18	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	德州市华北 农机装备有 限公司	旋耕机	1GQN-250	结构型式: 框架型. 工作幅宽 (cm): 250. 刀轴 型式: 单轴. 刀轴连接型式: 花键式. 整机 a 外形 尺寸 (长×宽×高) (mm): 1440×2820×1200. 作业速度范围 (m/s): 0.8~0.92. 耕深 (cm): ≥12. 运输方式: 普通型. 刀轴设计转速 (r/min): 220、312. 刀轴最大回转半径 (mm): 245. 刀轴总 安装刀数 (把): 72. 旋耕刀型号: IT245. 限深装 置型式: 限深板. 镇压型式: 镇压辊. 配套拖拉机 标定功率范围 (kW): ≥68 (轮式拖拉机). 配套 拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 540/760.	2400		T201900370868	通过
19	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	山东奥龙农 业机械制造 有限公司	旋耕机	1GKN-280	结构型式: 框架式; 整机外形尺寸: 1100×2980 ×1170mm; 作业速度范围: 0.55~0.75m/s; 工作 幅宽: 280cm; 耕深: ≥12cm; 刀轴型式: 单轴型; 刀轴连接型式: 接盘式; 传动型式: 中间传动; 运输方式: 普通型; 刀辊设计转速: 340r/min; 刀辊最大回转半径: 245mm; 刀辊总安装刀数: 80 把; 旋耕刀型号: IT245; 镇压型式: 镇压辊; 配 套拖拉机标定功率范围:	2400		2019TJ689	通过
20	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	江苏神农农 业装备有限 公司	旋耕机	1GKN-300	单轴, 齿轮传动, 耕幅: 300CM	2400		苏农机 (2018) 第 (0276) 号	通过
21	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	江苏神农农 业装备有限 公司	旋耕机	1GKN-250	单轴, 齿轮传动, 耕幅: 250CM	2400		苏农机 (2016) 第 (0180) 号	通过

22	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	河北江蓝农 业机械有限 公司	旋耕机	1GQN-250	单轴; 结构型式: 单轴框架式; 工作状态外形尺寸 (mm): 1110x2740x1200; 幅宽 (cm): 250; 最终传动方式: 中间齿轮传动; 与拖拉机联接方式: 三点悬挂联接; 刀辊最大回转半径 (mm): 245; 刀辊总安装刀数 (把): 68; 旋耕刀型号: IT245; 刀轴连接型式: 花键盘链接; 配套拖拉机标定功率 (KW): 66.1 以上; 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 720。	2400		冀 2016T—107 (续)	通过
23	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	宁晋县驰沃 农业机械有 限公司	旋耕机	1GQN-250	配套动力 88.2-110.3kw, 动力输出轴转速 720r/min, 单轴框架式, 外形尺寸 1250*2800*1100 作业速度范围 0.56-1.39m/s 幅 宽 253cm 耕深 12-16cm 中间齿轮传动 刀棍转速 296r/min 最大回转半径 245mm 安装刀数 72 把 刀轴连接型式 (花键盘连接)	2400		冀 2017T—018	通过
24	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	河北江蓝农 业机械有限 公司	旋耕机	1GQN-280	单轴; 结构型式: 单轴框架式; 工作状态外形尺寸 (mm): 1280x3090x1200; 幅宽 (cm): 280; 最终传动方式: 中间齿轮传动; 刀辊最大回转半径 (mm): 245; 刀辊总安装刀数 (把): 80; 旋耕刀型号: IT245; 刀轴连接型式: 花键盘链接; 配套拖拉机标定功率 (KW): 73.5-132.3; 配套拖拉机动力输出轴转速 (r/min): 720。	2400		冀 2018T—202	通过



25	耕整地机械	耕地机械	旋耕机 (含履带 自走式旋 耕机)	双轴 2000mm-2500 mm旋耕机	宁晋县驰沃 农业机械有 限公司	双轴灭 茬旋耕 机	1GKNM-230	配套动力 95.6-110.3kw, 动力输出轴转速 720r/min, 框架式, 外形尺寸 1550*2530*1120 作 业速度范围 0.56-1.39m/s 幅宽 234cm 耕深 12-16cm 中间齿轮传动 刀棍旋耕转速 296r/min 灭茬转速 387r/min 最大回转半径旋耕 245mm 灭 茬 150mm 安装刀数旋耕 64 把 灭茬 80 把 刀轴连 接型式 (花键盘连接)	3200		冀 2017T-247	通过
26	耕整地机械	耕地机械	深松机	4-5 铲深松 机	江苏神农农 业装备有限 公司	深松机	1S-280	深松铲结构形式: 偏柱式、排列方式: 左右各 2, 工作幅宽: 280CM	2300	1530	苏农机 (2019) 第 (0358) 号	通过
27	耕整地机械	整地机械	联合整地 机	2m-3m 深松 联合整地机	山东奥龙农 业机械制造 有限公司	深松整 地联合 作业机	1SZL-230	结构型式: 悬挂式; 振动方式: 非振动式; 配套 动力范围: $\geq 73.5$ kW; 整机外形尺寸: 1920 $\times$ 2650 $\times$ 1210mm; 作业速度: 2~3km/h; 作业小时生产 率: 0.46~0.69hm <sup>2</sup> /h; 工作幅宽: 230cm; 铲间 距: 72cm (中间)、54cm (两侧); 深松铲结构 型式: 偏柱式; 深松产排列方式: 二行交错; 深 松铲数量: 4 个; 深松深度: $\geq 25$ cm; 整地深度: $\geq 8$ cm; 旋耕刀型号: IT245; 旋耕刀辊设计转速: 340r/min; 旋耕刀总安装刀数: 68 把; 旋耕刀轴 传动方式: 中间传动; 旋耕刀辊最大回转半径: 245mm; 整地机构型式: 卧式旋耕。	2700	1800	2019TJ686	通过
28	耕整地机械	整地机械	联合整地 机	3m-6m 深松 联合整地机	山东奥龙农 业机械制造 有限公司	深松整 地联合 作业机	1SZL-310	结构型式: 悬挂式; 振动方式: 非振动式; 配套 动力范围: $\geq 73.5$ kW; 整机外形尺寸: 2200 $\times$ 3210 $\times$ 1280mm; 作业速度: 2~3km/h; 作业小时生产 率: 0.6~0.9hm <sup>2</sup> /h; 工作幅宽: 310cm; 铲间距: 72cm (中间)、54cm (两侧); 深松铲结构型式: 偏柱式; 深松产排列方式: 三行交错; 深松铲数 量: 6 个; 深松深度: $\geq 25$ cm; 整地深度: $\geq 8$ cm; 旋耕刀型号: IT245; 旋耕刀辊设计转速: 340r/min; 旋耕刀总安装刀数: 88 把; 旋耕刀轴 传动方式: 中间传动; 旋耕刀辊最大回转半径: 245mm; 整地机构型式: 卧式旋耕。	5000	3330	2019TJ687	通过

29	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	其他撒肥机	江苏神农农业装备有限公司	撒肥机	2FD-500	撒肥方式：离心式	800		苏农机(2019)第(0357)号	通过
30	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	其他撒肥机	盐城亘旺农机有限公司	离心式双盘撒肥机	2F-200	料箱容积：200(单位：L) 肥料类型：颗粒状或球状化肥 外形尺寸(长×宽×高)：1200×700×1020(单位：mm) 撒肥幅宽：小颗粒10-12；中颗粒12-16；大颗粒12-26(单位：m)	800		苏农机(2018)第(0437)号	通过
31	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	盐城振禾农业装备有限公司	田园管理机	3TG-4Q	主机结构型式：前置式；外形尺寸(长*宽*高)：1450mm*720mm*980mm；结构质量：97kg；主传动方式：皮带传动；离合器型式：涨离式离合器；驱动轮型式：双轮驱动；作业速度：0.2~0.8KM/H；配套动力型号：170汽油机；标定功率：4.1KW；额定转速：3600r/min；燃油种类：汽油；开沟器型式：链条式；开沟器工作幅宽：20cm；开沟器外形尺寸(长*宽*高)：260mm*275mm*280mm；开沟器结构质量：5.2kg；开沟深度：15~30cm；传动方式：链条；连接方式：挂接框；起垄器型式：链条式；起垄器数量：1条；工作幅宽：≥60cm；外形尺寸(长*宽*高)：640mm*450mm*690mm；结构质量：24kg；传动方式：链条；连接方式：挂接框；起垄高度：20~30cm	800		苏农机(2016)第(0070)号	通过
32	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	盐城万富隆机械制造有限公司	田园管理机	3TG-5.5QB	结构型式：双轮驱动式，型号：177F，标定功率：5.5KW，燃油种类：汽油。	800		2019TJ665	通过

33	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12m-18m 悬挂及牵引式喷杆喷雾机	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPXY-800-12	型式/悬挂式 规格型号/3WPXY-800-12 外形尺寸(工作状态)mm 1200×12000×1480 外形尺寸(运输状态)mm 2550(长)×2700(宽)×1500(高) 药箱容量 l 800 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/手动升降 喷杆折叠机构型式/液压折叠 喷杆(喷杆长度)mm 12000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min) / 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 80-100 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	2200	1470	部 20190395	通过
----	--------	------	-------	---------------------	--------------	----------	--------------	---	------	------	------------	----

34	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12m-18m 悬挂及牵引式喷杆喷雾机	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPXY-600-12	型式/悬挂式 规格型号/mm 1170×12000×1380 外形尺寸(运输状态)mm 2550(长)×2700(宽)×1400(高) 药箱容量 l 600 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/手动升降 喷杆折叠机构型式/液压折叠 喷杆(喷杆长度)mm 12000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min) / 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 80-100 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	2200	1470	部 20190146	通过
----	--------	------	-------	---------------------	--------------	----------	--------------	--	------	------	------------	----

35	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12m-18m 悬挂及牵引式喷杆喷雾机	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPX-800-12	型式/悬挂式 规格型号/3WPX-800-12 外形尺寸(工作状态)mm 1050×12000×1470 外形尺寸(运输状态)mm 1140(长)×2720(宽)×1500(高) 药箱容量 1 800 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/手动升降 喷杆折叠机构型式/手动折叠 喷杆(喷杆长度)mm 12000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min)/ 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 80-100 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	2200	1470	部 20190147	通过
----	--------	------	-------	---------------------	--------------	----------	-------------	---	------	------	------------	----

36	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12m-18m 悬挂及牵引式喷杆喷雾机	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPX-500-12	型式/悬挂式 规格型号/3WPX-500-12 外形尺寸(工作状态)mm 1030×12000×1260 外形尺寸(运输状态)mm 1150(长)×2700(宽)×1300(高) 药箱容量 1 500 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/手动升降 喷杆折叠机构型式/手动折叠 喷杆(喷杆长度)mm 12000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min)/ 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 2 配套泵流量 l/min 60-80 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	2200	1470	部 20190145	通过
----	--------	------	-------	---------------------	--------------	----------	-------------	--	------	------	------------	----

37	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12m-18m 悬挂及牵引式喷杆喷雾机	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPX-600-12	型式/悬挂式 规格型号/3WPX-600-12 外形尺寸(工作状态)mm 980×12000×1400 外形尺寸(运输状态)mm 1150(长)×2720(宽)×1410(高) 药箱容量 l 600 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/手动升降 喷杆折叠机构型式/手动折叠 喷杆(喷杆长度)mm 12000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min)/ 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 80-100 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	2200	1470	部 20190398	通过
----	--------	------	-------	---------------------	--------------	----------	-------------	---	------	------	------------	----

38	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	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPX-1000-18	型式/悬挂式 规格型号/3WPX-1000-18 外形尺寸(工作状态)mm 1680×18000×1860 外形尺寸(运输状态)mm 3000(长)×3150(宽)×2100(高) 药箱容量 l 1000 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/液压升降 喷杆折叠机构型式/液压折叠 喷杆(喷杆长度)mm 18000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min)/ 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 150-165 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	10000	6670	部 20190394	通过
----	--------	------	-------	-------------------	--------------	----------	--------------	--	-------	------	------------	----



39	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	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPX-1200-22	型式/悬挂式 规格型号/3WPX-1200-22 外形尺寸(工作状态)mm 1650×22300×2100 外形尺寸(运输状态)mm 4200(长)×3600(宽)×2600(高) 药箱容量 l 1200 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/液压升降 喷杆折叠机构型式/液压折叠 喷杆(喷杆长度)mm 22000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min)/ 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 215 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	10000	6670	部 20190397	通过
----	--------	------	-------	-------------------	--------------	----------	--------------	--	-------	------	------------	----

40	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	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPX-1200-24	型式/悬挂式 规格型号/3WPX-1200-24 外形尺寸(工作状态)mm 2200×24000×2470 外形尺寸(运输状态)mm 2100(长)×2400(宽)×2900(高) 药箱容量 l 1200 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/液压升降 喷杆折叠机构型式/液压折叠 喷杆(喷杆长度)mm 24000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min)/ 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 215 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	10000	6670	部 20190393	通过
----	--------	------	-------	-------------------	--------------	----------	--------------	--	-------	------	------------	----

41	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	河北硕鑫机械制造有限公司	悬挂式喷杆喷雾机	3WPX-800-18	型式/悬挂式 规格型号/3WPX-800-18 外形尺寸(工作状态)mm 1480×18000×1530 外形尺寸(运输状态)mm 3050(长)×3350(宽)×1730(高) 药箱容量 1 800 喷杆作业(整机作业)常用工作压力 MPa 0.8-1.0 喷头型式/扇形 喷杆升降机构型式/液压升降 喷杆折叠机构型式/液压折叠 喷杆(喷杆长度)mm 18000 配套动力名称、结构型式// 配套动力标定功率/转速 kW/(r/min) / 配套泵型式/隔膜泵 配套泵工作压力 MPa 3 配套泵流量 l/min 150-165 离地间隙 mm/ 轴距(自走式)mm/ 前/后最大轮距(自走式)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮外径)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(后轮胎宽)mm/ 前/后轮胎规格(自走式)(前/后轮胎型式)// 制动器型式(自走式)// 离合器型式(自走式)// 驱动方式(自走式)// 驾驶室(自走式)//	10000	6670	部 20190148	通过
----	--------	------	-------	-------------------	--------------	----------	-------------	---	-------	------	------------	----

42	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	河北硕鑫机械制造有限公司	风送式喷雾机	3WFQ-1200型牵引式风送喷雾机	整机产品品目/风送喷雾机 整机结构型式/牵引式 整机工作压力 MPa 0.8-1.0 整机驱动型式// 整机转向型式// 整机外形尺寸 mm 3100×1400×1500 整机喷杆长度(适用于喷杆式) mm/ 整机水平射程或喷幅(适用于风送式) mm 22000 整机净重 kg/ 整机限压安全装置/有 发动机或电动机名称// 发动机或电动机结构型式// 发动机或电动机标定功率/转速 kW/r/min/ 发动机或电动机工作电压// 发动机或电动机生产方式// 液(气)泵/电机泵结构型式/隔膜泵 液泵/电机泵额定压力 MPa 3.0 液泵/电机泵额定流量 L/min 80~100 液泵/电机泵柱塞(活塞)直径 mm/ 液泵/电机泵生产方式/采购 药箱药箱容积 l 1200 药箱材质/塑料 药箱质量 kg/ 药箱成型工艺// 药箱生产方式/采购 空气室(储压容器)材质// 空气室(储压容器)质量 g/ 空气室(储压容器)安装位置// 空气室(储压容器)生产方式// 限压安全装置结构型式/机械限位式 限压安全装置限定压力 MPa ≤1.2 限压安全装置生产方式/采购 喷杆材质/PVC 喷杆允许最大工作压力 MPa 1.5	7200	4800	2018041401000066	通过
----	--------	------	-------	------------------------------	--------------	--------	--------------------	---	------	------	------------------	----

							喷杆生产方式/采购 承压管材质// 承压管允许最大工作压力 MPa 2.0 承压管生产方式/采购 开关组合材质// 开关组合允许最大工作压力 MPa1.5 开关组合生产方式/采购 风机叶轮材质/塑料 风机叶轮风机标定转速 r/min 1700 风机叶轮叶轮直径 mm 800 风机叶轮生产方式/采购 燃烧室喷管材质// 燃烧室喷管喷口内径 mm/ 燃烧室喷管生产方式// 充电器充电电流 A/ 充电器输入/输出电压 V/ 充电器生产方式// 蓄电池类型类型// 蓄电池容量 Ah/ 蓄电池标称电压 V/ 蓄电池生产方式//					
43	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆机	1.7m-2.2m 捡拾压捆机	四平吉邦农机装备有限公司	秸秆捡拾打捆机	9YJD-1.8	型号: 9YJD-1.8 捡拾器宽度: 1800mm 捡拾器结构型式: 锤爪式 压缩室截面尺寸(宽×高) 335×440mm 工作状态外形尺寸(长×宽×高) 4800×3070×3600mm 配套动力 ≥74kW	34500		吉农机鉴 2019-041	通过
44	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	四平吉邦农机装备有限公司	秸秆捡拾打捆机	9YJD-2.2	型号: 9YJD-2.2 捡拾器宽度: 2200mm 捡拾器结构型式: 锤爪式 压缩室截面尺寸(宽×高) 335×440mm 工作状态外形尺寸(长×宽×高) 4800×3340×3600mm 配套动力 ≥88kW	40800		吉农机鉴 2019-040	通过

45	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	大安市锦泰农业机械制造有限公司	秸秆切割揉碎圆草捆打捆机	9YYG-2220	捡拾器宽度: 2220mm; 捡拾器结构型式: 甩刀式; 卷压滚筒数量: 15个; 工作状态外形尺寸(长×宽×高) 530mm×2600mm×1650mm; 配套动力: ≥51.4kW, 卷压滚筒转速: 370r/min。	40800		吉农机鉴 2019-039	通过
46	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	辽宁海阔机械设备制造有限公司	圆草捆打捆机	9YH-1.25A	捡拾器结构型式: 弹齿式 卷压滚筒转速: 176r/min 卷压滚筒数量: 18个 工作状态外形尺寸(长×宽×高): 3760×2650×2380mm 配套动力: 80.85~110.25kW 捡拾器宽度: 2200mm	40800		黑垦鉴 2018146	通过
47	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5m-2m 秸秆粉碎还田机	山东奥龙农业机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机	4Q-1.5Z	工作状态外形尺寸: 1300×1750×1050mm; 工作幅宽: 150cm; 刀轴总成传动方式: 侧边皮带传动; 刀轴数量: 1根; 刀片型式: 弯刀+直刀; 刀片总安装数量: 90把; 配套动力范围: 36.8~51.5kW; 配套动力输出轴转速: 760r/min; 与配套动力拖拉机联接方式: 三点悬挂。	1900	1270	T201900150468	通过
48	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5m-2m 秸秆粉碎还田机	山东奥龙农业机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机	4Q-1.65Z	工作状态外形尺寸: 1300×1900×1050mm; 工作幅宽: 165cm; 刀轴总成传动方式: 侧边皮带传动; 刀轴数量: 1根; 刀片型式: 弯刀+直刀; 刀片总安装数量: 96把; 配套动力范围: 51.5~58.5kW; 配套动力输出轴转速: 760r/min; 与配套动力拖拉机联接方式: 三点悬挂。	1900	1270	T201900150467	通过
49	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5m-2m 秸秆粉碎还田机	山东奥龙农业机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机	4Q-1.8Z	工作状态外形尺寸: 1300×2050×1050mm; 工作幅宽: 180cm; 刀轴总成传动方式: 侧边皮带传动; 刀轴数量: 1根; 刀片型式: 弯刀+直刀; 刀片总安装数量: 108把; 配套动力范围: 58.8~73.5kW; 配套动力输出轴转速: 760r/min; 与配套动力拖拉机联接方式: 三点悬挂。	1900	1270	T201900150467	通过

50	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5m-2m 秸秆粉碎还田机	宁晋县驰沃农业机械有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-165	配套动力 66.2-80.9kw, 动力输出轴转速 720r/min, 三点悬挂联接, 外形尺寸 1350*1900*1035 作业小时生产率 0.45-0.85hm <sup>2</sup> /h 作业速度 3.0-6.0Km/h 工作幅宽 165cm 刀轴转速 2160r/min 最大回转半径 250mm 安装刀数 90 把 刀片型式甩刀式 传动方式侧边皮带传动	1900	1270	冀 2017T—249	通过
51	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5m-2m 秸秆粉碎还田机	江苏神农农业装备有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-180	传动方式: 皮带传动, 工作幅宽: 1.8m	1900	1270	部 20160250	通过
52	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2m-2.5m 秸秆粉碎还田机	德州市华北农机装备有限公司	秸秆粉碎还田机	4J200	工作幅宽(cm): 200. 配套动力范围(kW): 70.0~88.2. 动力输出轴转速(r/min): 760/830. 与配套拖拉机联接方式: 三点悬挂. 工作状态外形尺寸(长×宽×高)(mm): 1360×2450×1100. 作业小时生产率(hm <sup>2</sup> /h): 0.66~0.80. 作业速度(km/h): 3.3~4.5 刀轴总成传动方式: 侧边皮带传动. 刀轴数量(根): 1. 刀轴设计转速(r/min): 2200/2300. 刀轴最大回转半径(mm): R260. 刀片型式: 弯刀+直刀. 刀片总安装数量(把): 126.	2200	1470	T201900130085	通过
53	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2m-2.5m 秸秆粉碎还田机	宁晋县驰沃农业机械有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-200	配套动力 73.5-88.2kw, 动力输出轴转速 720r/min, 三点悬挂联接, 外形尺寸 1350*2250*1035 作业小时生产率 0.55-1.10hm <sup>2</sup> /h 作业速度 3.0-6.0Km/h 工作幅宽 200cm 刀轴转速 2160r/min 最大回转半径 250mm 安装刀数 120 把 刀片型式甩刀式 传动方式侧边皮带传动	2200	1470	冀 2017T—248	通过

54	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2m-2.5m 秸秆粉碎还田机	江苏神农农业装备有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-200	传动方式：皮带传动，工作幅宽：2m	2200	1470	部 20160251	通过
55	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2m-2.5m 秸秆粉碎还田机	河北江蓝农业机械有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-200	配套动力范围 kW: 58.8 ~ 88.2 配套动力输出轴转速 r/min: 540、720 与配套拖拉机联接方式: 三点悬挂式 工作状态外形尺寸(长×宽×高)mm: 1300×2300×1100 作业小时生产率 hm <sup>2</sup> /h: 0.4~0.9 作业速度 km/h: 1.9~4.5 工作幅宽 cm: 200 刀轴总成传动方式: 侧边皮带传动 刀轴总成设计转速 r/min: 1800~2000 刀轴总成最大回转半径 mm: 250 刀轴总成刀片型式: 甩刀 刀轴总成总安装刀数(把): 120(弯刀 80; 直刀 40)。	2200	1470	部 20181103	通过
56	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2m-2.5m 秸秆粉碎还田机	山东奥龙农业机械制造有限公司	秸秆粉碎还田机	4Q-2.2Z	配套动力范围: 73.5~92kW; 配套动力输出轴转速: 760r/min; 与配套拖拉机联接方式: 三点悬挂; 工作状态外形尺寸: 1310×2490×800mm; 作业小时生产率: ≥0.73hm <sup>2</sup> /h; 作业速度: ≥3.3km/h; 工作幅宽: 220cm; 刀轴总成传动方式: 侧边皮带传动; 刀轴数量: 1根; 刀轴设计转速: 2131r/min; 刀轴最大回转半径: 285mm; 刀片型式: 弯刀+直刀; 刀片总安装数量: 132把。	2200	1470	2019TJ690	通过
57	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	德州市华北农机装备有限公司	秸秆粉碎还田机	1JH-300	工作幅宽(cm): 300. 配套动力范围(kW): ≥100. 动力输出轴转速(r/min): 760/830. 与配套拖拉机联接方式: 后三点悬挂式. 工作状态外形尺寸(长×宽×高)(mm): 1690×3450×1160. 作业小时生产率(hm <sup>2</sup> /h): ≥1.0. 作业速度(km/h): ≥3.3. 刀轴总成传动方式: 两侧皮带传动. 刀轴数量(根): 2. 刀轴设计转速(r/min): 2160. 刀轴最大回转半径(mm): 290. 刀片型式: 弯刀+直刀式. 刀片总安装数量(把): 组合甩刀 96(32组)。	2700	1800	2019TJ699	通过



58	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果(蔬)分级机	葡萄分级成套系统	烟台博迈精密机械制造有限公司	净果质选系统	MBZX-1			4869500		通过
59	畜牧机械	饲料(草)加工机械	饲料制备(搅拌)机	12M3及以上饲料全混合日粮制备机	北京国科诚泰农牧设备有限公司	立式牵引式动物饲料制备机	9JQL-21	搅拌仓仓体外形尺寸: 5575mm*2448mm*2049mm, 搅拌仓容积: 21m3, 型式: 立式牵引式(立式固定式), 搅龙数量: 2个。	35000	23330	部 20180698	通过
60	设施农业设备	温室大棚设备	电动卷帘机	卷帘机	天津市三元机电设备有限公司	日光温室卷帘机	SY-120	日光温室卷帘机一台, 连接套一件, 连接板一件, 小支撑板2件, 摆臂连接板2件, M14螺钉螺母4套, M8'销钉螺母一套, 开口销钉4个。	240		TJ-2019T-7	通过
61	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	液压自动驾驶设备	河北徽尚科技有限公司	农机北斗自动驾驶系统	HS1000BD-2.5RY			34167		通过
62	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	电动方向盘式自动驾驶设备	河北徽尚科技有限公司	农机北斗自动驾驶系统	HS2000BD-2.5RD			28750		通过
63	其他机械	其他机械	农业用北斗终端(含渔船用)	北斗远程监测终端	金色大田科技有限公司	DTKJ-SS T-100-001型北斗高精度农机作业监控终端	DTKJ-SST-100-001			1667		通过
64	其他机械	其他机械	割灌机	斜挂式、背负式、手提式割灌机	山东华盛农业药械有限责任公司	侧挂式割灌机	CG400			417		通过

65	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	河北中农博远农业装备有限公司	自走式玉米联合收获机	4YZ-4X	<p>结构型式：轮式、摘穗、剥皮、秸秆还田；配套发动机型号规格：YC6J190-T303；配套发动机生产企业：广西玉柴机器股份有限公司；配套发动机结构型式：立式、水冷、四冲程、空空中冷、高压共轨；配套发动机额定功率：140kW；配套发动机额定转速：2200r/min；整机外形尺寸(长×宽×高)：6515mm×2450mm×3360mm；工作行数(通道数)：4行；行距：550mm；工作幅宽：2320mm；最大通过高度：3300mm；最小离地间隙：240mm；作业速度：1.55~5.0km/h；作业小时生产率：0.3~0.5hm<sup>2</sup>/h；单位面积燃油消耗量：≤50kg/hm<sup>2</sup>；果穗升运器布置位置：中置；果穗升运器结构型式：刮板式；摘穗机构型式：摘穗辊式；摘穗辊/板数量：8个；剥皮机构型式：胶辊；剥皮辊数量：20个；割台型式：卧式；风扇数量：1个；卸粮方式：侧翻式；秸秆粉碎还田机构型式：滚刀式、甩刀式；秸秆粉碎还田机构位置：前置、中置；秸秆粉碎还田机构工作幅宽：930×2、2200mm；驾驶室型式：普通式；变速机构型式：机械式；驱动桥型式(前/后)：机械式(前驱)；制动器型式(前/后)：前轮：盘式、后轮：鼓式；轴距：2950mm；导向轮轮距1750mm；驱动轮轮距：1900mm；导向轮轮胎规格：10/75-15.3；驱动轮轮胎规格：13.6-24；</p>	56000		<p>初评员：铭牌图片：不符合填报要求。 根据我市“三合一”机具相关规定，玉米收获机铭牌需带有二维码 评阅员：</p>
----	------	--------	----------	-----------------	----------------	------------	--------	---	-------	--	---

66	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	处理量800kg及以上病死畜禽无害化处理设备	天津市冰蓝农业环保科技有限公司	畜禽无害化处理机	IB-200		50000	33330		初评员：市级承诺书：不符合填报要求。 产品出厂合格证：不符合填报要求。 该产品为中央累加类，请从中央补贴通道投档。 评阅员：
67	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	天津拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	TNE1300-1	1. 外廓尺寸: 4785mm × 2070mm × 2895mm(至驾驶室顶), 2. 驱动型式: 4 × 2 两轮驱动, 3. 配套功率: 95.6kW (130 马力, 排放标准: 国 III) (选装: 96kW), 4. 发动机型号: LR6A3ZU23/0956E; (选装: PHF6096Z6A), 发动机型式核准证书号: CN FC G3 0669 10 0012, (选装: 发动机型式核准证书号: CN FC G3 0999 04 0009), 制造商: 一拖 (洛阳) 柴油机有限公司 (选装: 华丰动力股份有限公司), 5. 轴距: 2508mm, 6. 最小使用质量: 3760kg, 7. 配重: 310kg/480kg, 8. 档位数: 16F/8R, 9. 变速箱换挡型式: 主副变速机械有级挡, 10. 安全驾驶室, 11. 最小使用比质量: 39.3kg/kw	29100			初评员：铭牌图片：不符合填报要求。 铭牌需要二维码。 评阅员：

68	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	天津拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	TNE1204-1	1. 外廓尺寸: 4685mm × 2046mm × 2895mm (至驾驶室顶), 2. 驱动型式: 4 × 4 四轮驱动, 3. 配套功率: 88.2kW (120 马力) (选装: 89kW), 排放标准: 国 III, 4. 发动机型号: LR6M5U23/0882E (选装: PHF6089Z6A), 制造商: 一拖(洛阳)柴油机有限公司 (选装: 华丰动力股份有限公司), 5. 轴距: 2508mm, 6. 最小使用质量: 4160kg, 7. 配重: 220kg/160kg, 8. 档位数: 16F/8R, 9. 变速箱型式: 4 × (2+1) × 2 组成式, 主副变速机械有级挡, 10. 封闭驾驶室, 11. 最小使用比质量: 47.1kg/kw	45000			初评员: 铭牌图片: 不符合填报要求。需要二维码 评阅员:
69	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	天津拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	TNE1404-1	1. 外廓尺寸: 4957mm × 2237mm × 2995mm (至驾驶室顶), 2. 驱动型式: 4 × 4 四轮驱动, 3. 配套功率: 103kW (140 马力, 排放标准: 国 III), 4. 发动机型号: LR6M3ZU23/1030E; 发动机型式核准证书号: CN FC G3 0669 07 0015, 制造商: 一拖(洛阳)柴油机有限公司, (选装①: 1. 发动机型号: PHF6103Z6A, 2. 配套功率: 103kW, 3. 制造商: 华丰动力股份有限公司, 4. 排放标准: 国 III, 5. 发动机型式核准证书号: CN FC G3 0999 04 0003) (选装②: 1. 发动机型号: 1106D-S6TA44, 2. 配套功率: 102.9kW, 3. 制造商: 天津雷沃动力有限公司, 4. 排放标准: 国 III, 5. 发动机型式核准证书号: CN FC G3 0715 11 0016), 5. 轴距: 2544mm, 6. 最小使用质量: 5530kg, 7. 配重: 440kg/240kg, 8. 档位数: 16F/8R, 9. 变速箱换挡型式: 主副变速机械有级挡, 10. 封闭驾驶室, 11. 最小使用比质量: 53.7kg/kw	62000			初评员: 铭牌图片: 不符合填报要求。铭牌需要二维码 评阅员:

70	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	天津拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	TNB1504	1. 外廓尺寸: 5187mm×2217mm×3200mm(至驾驶室顶), 2. 驱动型式: 4×4 四轮驱动, 3. 配套功率: 110.5kW(150 马力, 排放标准: 国 III), 4. 发动机型号: SC7H175G3, 型式核准证书号: CN FC G3 0293 01 0012, 上海柴油机股份有限公司, (可选: 功率: 110.3kW, 发动机型号: LR6M3ZU23/1103E, 发动机型式核准证书号: CN FC G3 0669 07 0009, 制造商: 一拖(洛阳)柴油机有限公司), 5. 轴距: 2718mm, 6. 最小使用质量: 6140kg, 7. 配重: 400kg/600kg, 8. 档位数: F20/R15(选装爬行档时 F40/30R), 9. 变速箱型式: 机械平面组成式, 主, 副变速为侧操纵, 10. 封闭驾驶室, 11. 最小使用比质量: 55.6kg/kw	62000			初评员: 铭牌图片: 不符合填报要求。 需要二维码 评阅员:
71	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	(160-180)马力四轮驱动拖拉机	新疆智能科技研究院(常州)有限公司	轮式拖拉机	FJ1604	160 马力 ≤ 功率 < 180 马力; 驱动型式: 四轮驱动; 结构型式: 轮式; 外形尺寸 (mm): 5275*2404*3143 (驾驶室顶部); 功率 (kw): 118 轴距 (mm): 2715; 最小使用质量 (kg): 5780; 最小使用比质量 (kg/kw): 48.98; 轮距 (前轮/后轮): 1942、2052/1930~2050; 挡位数 (前进/倒退): 16/8; 轮胎型号 (前轮/后轮): 14.9-26 R-2/18.4-38 R-2; 变速箱型式: 机械平面组成式。	69000			初评员: 铭牌图片: 不符合填报要求。 需要二维码 评阅员:

72	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	(180-200)马力四轮驱动拖拉机	丰疆智能科技研究院(常州)有限公司	轮式拖拉机	FJ1804	180 马力 $\leq$ 功率 $<$ 200 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 整机型式: 轮式; 外形尺寸(mm): 5275*2404*3143(驾驶室顶部); 功率(kw): 132.5; 轴距(mm): 2715; 最小使用质量(kg): 5880; 最小使用比质量(kg/kw): 44.38; 轮距(前轮/后轮): 1942、2052/1930~2050; 挡位数(前进/倒退): 16/8; 轮胎型号(前轮/后轮): 14.9-26 R-2/18.4-38 R-2; 变速箱型式: 机械平面组成式。	80000			初评员: 铭牌图片: 不符合填报要求。 需要二维码 评阅员:
73	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	200 马力及以上四轮驱动拖拉机	丰疆智能科技研究院(常州)有限公司	轮式拖拉机	FJ2004	功率 $\geq$ 200 马力; 驱动方式: 四轮驱动; 整机型式: 轮式; 外形尺寸(mm): 5275*2404*3143(驾驶室顶部); 功率(kw): 147 轴距(mm): 2715; 最小使用质量(kg): 6030; 最小使用比质量(kg/kw): 41.02; 轮距(前轮/后轮): 1942、2052/1930~2050; 挡位数(前进/倒退): 16/8; 轮胎型号(前轮/后轮): 14.9-26 R-2/18.4-38 R-2; 变速箱型式: 机械平面组成式。	80000			初评员: 铭牌图片: 不符合填报要求。 需要二维码 评阅员:

74	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机（不含皮带传动轮式拖拉机）	200 马力及以上四轮驱动拖拉机	天津拖拉机制造有限公司	轮式拖拉机	TNB2004-1	1. 外廓尺寸: 5460mm×2370mm×3230mm(至驾驶室顶), 2. 驱动型式: 4×4 四轮驱动, 3. 配套功率: 147kW(200 马力, 排放标准: 国 III), 4. 发动机型号: YC6A235-T300, 发动机型式核准证书号: CN FC G3 0158 30 0005, 制造商: 广西玉柴机器股份有限公司, 5. 轴距: 2970mm, 6. 最小使用质量: 7800kg, 7. 配重: 400kg/800kg, 8. 档位数: 48F+36R, 9. 变速箱型式: 机械平面组成式, 主, 副变速为侧操纵, 10. 封闭驾驶室, 11. 最小使用比质量: 53.1kg/kw	80000			初评员: 铭牌图片: 不符合填报要求。 需要二维码 评阅员:
75	其他机械	其他机械	农业用北斗终端（含渔船用）	液压自动驾驶设备	无锡卡尔曼导航技术有限公司	液压式北斗农机自动驾驶仪	KM-502			34167		初评员: 市级承诺书: 不符合填报要求。 请使用最新的市级承诺书 评阅员:
76	其他机械	其他机械	农业用北斗终端（含渔船用）	液压自动驾驶设备	上海华测导航技术股份有限公司	北斗农业机械自动驾驶系统	领航员 NX200	车载计算机内存: 2（可扩展至 8）GB; 车载计算机硬盘: 32（可扩展至 128）GB; 车载计算机操作系统及软件版本: Windows; 车载计算机显示分辨率: 800×480pixel; 接收机类型: 测地型北斗（GNSS）接收机; 接收信号源: 北斗、GPS、GLONASS/伽利略; 差分类型: RTK、兼容其它（支持 RTCM3、RTCM、CMR+等主流差分信号协议）; 液压阀: HCSW-020; 直线度精度 ≤ 2.5cm		34167		初评员: 退回修改 请使用市级 补贴通道 评阅员:

77	其他机械	其他机械	农业用北斗终端 (含渔船用)	电动方向盘 式自动驾驶 设备	上海华测导 航技术股份 有限公司	北斗导 航农机自 动驾驶系 统	领航员 NX300	车载计算机内存: 2 (可扩展至 8) GB; 车载计算机 机硬盘: 32 (可扩展至 128) GB; 车载计算机操 作系统及软件版本: Windows ; 车载计算机显示分辨率: 1280×500pixel; 接 收机类型: 测地型 GNSS 接收机; 接收信号源: 北 斗、GPS、GLONASS、伽利略; 差分类型: CMR、 RTCM3.0、RTCM3.2; 接收天线: 小盘天线; 角度 传感器型号规格: LVN-90; 转动电机型号规格: HCSW-020; 直线度精度 ≤ 2.5cm; 衔接行间距精度 ≤ 2.5cm	28750		初评员: 退 回修改 请使用市级 补贴通道 评阅员:
78	其他机械	其他机械	农业用北斗终端 (含渔船用)	电动方向盘 式自动驾驶 设备	丰疆智能科 技股份有限 公司	自动导 航系统	FJ1001		28750		初评员: 市 级承诺书: 不符合 请使用最新 的企业承诺 书 评阅员:
79	其他机械	其他机械	农业用北斗终端 (含渔船用)	电动方向盘 式自动驾驶 设备	无锡卡尔曼 导航技术有 限公司	电机式 北斗农 机自动 驾驶仪	KM-503		28750		初评员: 市 级承诺书: 不符合填报 要求。 请使用最新 的市级承诺 书 评阅员:





