

S770

S770 谷物联合收割机

- 全新推出的 S770 机型额定功率高达 397 马力, 标配 ProDrive™变速箱, 最高 行驶速度可达 40km/h*, 同时配备差速锁配置, 提升复杂地况的通过性。
- 配备进口约翰迪尔 6090 发动机, 动力强劲的同时满足国家非道路四阶段的环 保排放要求。
- S700 系列收割机使用 TriStream™三作物流单纵轴流脱粒分离系统,适用于玉 米籽粒、大豆、小麦等多作物收获,配合逐级放大的螺旋上盖板在一拉一放间 轻柔脱粒,节省油耗。
- 除配备 S760 固有的 ICA 交互式收割机调整功能外,S770 还新增了 ATA主动 坡地调整功能,自动化调整帮您减少杂余量,降低损失并提升籽粒洁净度

联系我们



特点简介 展开全部

+ 智创高效新享未来

参数详细介绍

参数详细介绍

主要适用作物 玉米籽粒、大豆、小麦等多作物收获

发动机类型 约翰迪尔 PowerTech™ PSS 6090

额定功率(干瓦/马力) 292/397

额定转速(转/分) 2400

额定转速下的功率增加 25/34

峰值功率转速 (转/分) 2200

峰值功率 (千瓦/马力)

燃油箱容积 (升) 950

发动机转速管理系统 标配

小麦和大豆割台配置 625F (割幅: 7.7米) , 630F (割幅: 9.2米)

335/445

玉米割台配置(行数/行 608C (8/650), 612C (12/500)

一一一

液压

过桥左右倾斜 液压

过桥传动类型 202千瓦五速过桥

<u>}</u>++**x** = ±±++4k +===

过桥前后倾斜



清选风扇直径(毫米) 500

清选风量 (立方米/分) 740

主动坡地调整功能 标配

分离滚筒类型 TriStream™ 三作物流滚筒

滚筒长度 (毫米) 3124

脱粒面积 (平方米) 1.1

分离面积 (平方米) 1.54

0.52 排草凹板面积 (平方米)

粮箱容积(升) 10600

最高卸粮速度(升/秒) 120

电动粮箱盖开合 标配

驾驶室座椅 可旋转织布座椅

显示器类型 Gen4 4600彩色触屏显示器

摄像头 三路标配 (粮箱,卸粮,倒车)

Harvest Smart™智能收获技 标配

液压驱动 标配

四轮驱动 标配

变速箱类型 ProDrive™变速箱

差速锁 标配



迪尔油品防伪查询

产品使用安全 保修和保护计划

免责声明:请向您最近的经销商/分销商详细咨询广告中所示产品的可用性和规格。广告中所示的产品附带的机具和配件并非由约翰迪尔生产及推广,仅用于展示约翰迪尔产品目的,约翰迪尔不承担使用此类机具和配件的任何责任,并不保证其可用性。约翰迪尔产品的性能可能因特定土壤、使用的机具、操作条件、燃油质量和操作员习惯而异。

如果你想了解更详细的产品信息,请咨询约翰迪尔经销商,或致电: 400 6576 555。