

凯斯 4088 轴流滚筒联合收割机荣获 2014 中国农业机械年度产品 TOP50 技术创新金奖

哈尔滨工厂制造的凯斯轴流滚筒 4088 联合收割机荣获 2014 中国农业机械年度产品 TOP50 技术创新金奖。

2015 年 8 月 6 日, 上海



上市不到一年, 凯斯轴流滚筒 4088 联合收割机从 300 余家公司提交的 900 种产品中脱颖而出, 荣获 2014 中国农业机械年度产品 TOP50 技术创新金奖。

年度产品 TOP50 评选活动由中国农机工业协会(CAAMM)、中国农机学会(CSAM)及农业机械杂志社联合举办, 并于 7 月 21 日在历史文化名城西安与第三届中国农机工业高端论坛同期举行。

凯斯 4000 系列联合收割机于东北最大的农机生产基地—哈尔滨工厂制造, 于去年 10 月上市, 为中国用户提供一流的收获体验。4000 系列联合收割机专为中国用户的需求量身设计, 为用户提供舒适的驾驶体验、无可比拟的谷物收获质量、优秀作业性能及多用性的产品用途。通过更换不同割台, 凯斯 4000 系列联合收割机可收获多种作物: 不仅适用于玉米收获, 同时在收获大豆、水稻、小麦等作物时也具备极佳的谷物质量和收获效率, 突破了传统收割机只能收获单一作物的局限。

凯斯 4000 系列联合收割机可装配国产高性能的 2060 系列谷物割台, 最大作业幅宽 6.1 米, 是在国内制造的最宽的刚性割台。也可以装配哈尔滨制造基地生产的 5500 系列玉米割台: 其中最大的割台可配备行业领先的秸秆切碎器, 可在作业同时对玉米棒及茎秆进行处理。除此之外, 该系列联合收割机还可以装配 3.6 米的捡拾台来收获油菜、小麦等放铺作物; 还可配套 6 米的挠性大豆割台。

4088 联合收割机采用高效的菲亚特动力科技工业 6.7 升, 直列六缸发动机采用涡轮增压可提供强劲动力, 确保在各种条件下均能可靠的发挥发动机性能。4000 系列轴流滚筒联合收割机使用 610 mm 单轴流滚筒, 在收获农作物时可持续保持高质量的脱粒; 籽粒间相互揉搓脱粒方式不仅可以减少谷物损失, 还可以保证极低的谷物破碎率。

凯斯 AF4000 系列联合收割机自去年秋季上市以来，凭借其在玉米、小麦种植地区高效的收获作业效率、优质的收获效果及极低的谷物破损率，逐步受到东北、西北和华东等地区用户的欢迎，凯斯 4088 联合收割机摘得技术创新类金奖，正是行业 and 用户对凯斯轴流滚筒联合收割机产品设计和性能充分肯定的体现。

以其独有的轴流滚筒技术，凯斯已成为收割机行业的领导品牌，同时，在大马力拖拉机、采棉机及甘蔗收割机领域，凯斯也处于市场领导者地位。

170 多年农机行业的传统传承及经验使凯斯成为专业人士的选择。拥有性能优异的拖拉机、联合收割机及打捆机产品系列及全球高度专业的经销商网络，凯斯致力于为我们的客户提供专业、高效的 21 世纪解决方案和技术支持。更多关于凯斯产品及服务的信息请点击：www.caseih.com。