

凯斯农业机械打造小麦收获世界纪录

时值凯斯品牌创立175周年，同时也是Axial-Flow®轴流滚筒联合收割机面世40周年，及Quadtrac™拖拉机系列面世20周年，凯斯系列农业机械联手创造小麦收获世界纪录，展现农业发展的风采。

2017年5月16日

凯斯AF9230轴流滚筒联合收割机在面积490公顷的农场上创造了每公顷收获16.791吨小麦的世界纪录。凯斯Steiger® Quadtrac 450拖拉机在这项纪录中也功不可没，该拖拉机用于牵引播种机进行小麦播种。

该项吉尼斯纪录的创造也是凯斯品牌成立175周年的献礼。同年也是凯斯轴流滚筒技术面世40周年，该技术为收割机的简便性、谷物质量及作物适用性等方面带来了革命性的发展；今年也是Quadtrac™拖拉机系列面世20周年，其革新性的四履带技术成为拖拉机行业的标杆。

凯斯AF9230轴流滚筒联合收割机在位于新西兰南岛阿什伯顿的沃森家族农场上面积创造了每公顷收获16.791吨小麦的世界纪录；新西兰灌溉种植的小麦平均收获量为12吨每公顷，对比可见AF9230无与伦比的工作效率。此前两年在英国创造的记录为每公顷收获16.519吨。

沃森家族采用最小化田间路径、减少土壤压实等种植方式而不是进行密集型种植，也是9230取得如此令人震惊的成绩的一项因素。农场主埃里克表示：“我十分喜欢凯斯的轴流滚筒技术，从喂入到清选整个系统都专为减少谷物损失设计。”同时，他使用SteigerQuadtrac 450拖拉机进行其他作业，该系列拖拉机的履带系统可以减少土壤压实，从而增加产量。

通过不断提升其市场领先的农业机械解决方案，减轻劳动强度、提升作业效率，凯斯已成为专业用户的首选品牌。凯斯的优势技术之一就是其履带技术，应用于其Steiger, Quadtrac, Steiger Rowtrac™及Magnum Rowtrac™系列拖拉机上，同时Axial-Flow轴流滚筒联合收割机也可以选配该配置。

除此之外，凯斯还有爱国者系列自走式喷药机、Cotton Express采棉机、Austoft 甘蔗收获机及系列拖拉机，凯斯已成为亚太地区极具影响力的农机品牌。



PRESS RELEASE

凯斯的产品可以适应多种作业条件，无论是澳洲的酷暑天气还是俄罗斯与中国（哈尔滨制造基地生产本地化产品）的寒冷冬天，都能找到适合当地作业条件的产品，也使得凯斯成为亚太区农民的首选品牌。凯斯Axial-Flow轴流滚筒联合收割机及Steiger & Quadtrac超大马力拖拉机，无论在澳大利亚，俄罗斯还是中国都广受欢迎。

自杰罗姆·凯斯在美国威斯康辛州瑞仙市建立了瑞仙脱粒机公司起，到如今凯斯已拥有175年的历史，已成为全球农业机械的领导者。凯斯带来的杰出创新包括：制造了世界上首台蒸汽拖拉机、制造出首款自走式牵引蒸汽机、第一台中耕拖拉机；独特的Axial-Flow轴流滚筒联合收割机，提供更好的谷物收获质量与更高的收获效率；Quadtract拖拉机的四履带技术已成为牵引力及燃油效率方面的行业标杆。

凯斯是专业人士的选择，拥有170多年的传统传承和农机行业经验。由专业的经销商组成的全球经销商网络致力于为用户提供包括拖拉机、联合收割机、喷药机及其他收获机械在内的产品，为用户提供强有力的支持和农业生产解决方案。

更多关于凯斯产品和服务的信息请访问：www.caseih.com。

凯斯是凯斯纽荷兰工业集团旗下品牌，凯斯纽荷兰工业集团（纽交所代码：CNHI / 米兰证券交易所代码：CNHI），集团更多信息请访问：www.cnhindustrial.com。

更多信息请联系：

凯斯纽荷兰农机中国市场部

Tel : +86 0451-51745147

Email: qun.guan@cnhind.com