

最新推出超大容量和撒肥宽度的撒肥机

自主作业节省时间

AXIS 撒肥机系列又添新成员 - AXIS 50.1 W。3000-4000 升的超大容量不仅让 AXIS 50.1 W 拥有更优良的自主性，减少了添加肥料的回程次数，也让它具备了超强的撒肥能力。

撒肥能力无可匹敌

AXIS 50.1 W 撒肥宽度达到 12 至 50 米，实在令人叹服！

AXIS 系列产品有一个共同点，它的 CDA®排肥装置在撒播和保存颗粒肥料方面非常具有优越性。驾驶员可在驾驶室更改肥料在撒肥盘上的落点，以此调整本机的工作宽度。



超大的撒肥宽度要求本机在撒肥时须具备良好的撒射特性，这点已经由试验室进行了实验，并得到了验证。

本机采用了具有超低转速（ 17 min^{-1} ）的搅拌器，以防止破坏肥料颗粒，确保撒肥质量。肥料从料箱直接落到撒肥盘上，然后由撒肥盘喷洒到田里，中间不需要任何辅助装置，避免压碎肥料或是降低肥料喷洒速度。

TELIMAT®：撒肥边界 自由控制

TELIMAT®边界限制器可在驾驶室进行控制，帮助撒肥机精确控制撒肥边界（选择“产量”或“环境”为最佳）。QUANTRON E 控制盒上的指示器可显示 TELIMAT®的位置：高位或低位。



自动称重 连续调整

本机的称重系统可连续提示料箱里的剩余肥料数量，同时确保“即时”调整出肥口大小。依靠编入 QUANTRON E 控制盒里的参数（流量及工作宽度），称重系统每秒可对出肥口大小进行数次控制和校正，以便达到流量要求。本机无需任何流量测试，装上肥料即可撒肥！

高施量：500 公斤/分钟

CDA®排肥装置工作时的施用量可达 500 公斤/分钟或 500 公斤/公顷左右，工作宽度为 30 米时速度可达 20 公里/小时。如果您的撒肥时间非常有限，那么这个优势就举足轻重了。

