

RACO 电动推杆在糖厂的应用

在糖厂的应用中对于产品的可靠性和有效性有着很高的要求。在短暂的甜菜收获季节中，必须保证无故障和三班作业的高可靠性的要求。

甜菜通过 200 米长的传送带运送到配送中心等待进一步处理，在控制中心的 7 台电动推杆不论负载大小，必须确保传送带的正常运行。

这些电动推杆由滚珠丝杠驱动，以达到高精度定位并绝对维持在给定位置。无论每台电动推杆之间的距离远近，安装和调试都是非常简单和经济的，因为只需要连接有关的电气部件。通过低的驱动功率和电源消耗能实现有效率的运行。

此外，因为没有任何泄漏或者冻结的问题，它们是环保型的运行。

RACO 电动推杆 型号：K1K4

推力：5KN

行程：300 mm

速度：20 mm/s

马达：三相马达 3x230/400V, 50Hz

支架：“L”

6 个限位开关



RACO 电动推杆 型号：K1K6

推力：15KN

行程：200 mm

速度：20 mm/s

驱动：三相马达 3x230/400V, 50Hz

支架：“L”

6 个限位开关

