

MLN

样品清选机

配有风选功能和除芒器的筛分机。

为育种企业开发的最理想、最成功的设备，用于可靠又快速地清选您的样品，效果特别好。清选过程基本上相当于普通工艺清选机。



优势总结：

- 全自动清选
- 有除芒器和风选功能
- 快速更换筛网
- 免维护

技术数据

筛网数量	2
电压	230 V, 50 Hz / 115 V, 60 Hz
功率	0,37 kW
重量	55 kg

保留技术变更权利。



应用范围。

可以重新清洗所有种子类型的脱粒样品（样品量约为 1 kg），以达到实验室分析或播种所需的纯度。多级清洗过程可确保在非常安静和无振动的运行下进行精确而温和的清洗。该设备可以轻松访问所有操作元件并且改装时间短，令人印象深刻。

功能。

装入样品，然后开始清选过程。如有需要，首先在预选的时间内为样品除芒。然后除芒器自动打开，样品经过风选室掉落。较轻的脏物（例如灰尘）被风选吸出，并且经由旋风分离器进入集尘袋之中。样品运动到秸秆分离筛上方，筛除较大的杂质，然后运动到砂子分离筛上方。砂子和较小的杂质（例如杂草种子）经过砂子分离筛掉落。杂质、砂子和杂草种子进入左边的收集盘，清洗后的种子进入右边的收集盘。进料斗可作为附件购买。这样就能将样品清选机用于较大的样品量，例如用于试验小区的种子清选。

