



TOMRA 3A 光学分选机

如果您有意对产品做一次免费的分选测试,或者了解更多信息,请随时联系我们。

陶朗食品欧洲总部

地址: Research Park Haasrode 1622
Romeinse straat, 20
3001 Leuven
BELGIUM

电话: +32 16 396 396
传真: +32 16 396 390
邮箱: food@tomra.com
网站: tomra.com/food

陶朗食品美国总部

地址: 875 Embarcadero Drive
West Sacramento
California 95605
U.S.A.

电话: +1 916 388 3900
传真: +1 916 388 3901
邮箱: food.us@tomra.com
网站: tomra.com/food

陶朗食品中国总部

陶朗分选技术(厦门)有限公司
福建省厦门市湖里区
新丰二路8号日华大厦1A/E
邮编: 361006

电话: +86 592 572 0780
传真: +86 592 572 0779
邮箱: inquiry.China@tomra.com
网站: www.tomra.cn



TOMRA 3A田间马铃薯分选机能够高效剔除收获后马铃薯里混杂的土块、石头、塑料等异物。这款分选机分选效率高、产量大，节省大量人工成本的同时能够清除各种杂质，以达到收获要求。TOMRA 3A使用便捷，安装维护简便，可以轻松接入清理线和分选线。

顶尖技术 超高性能

TOMRA 3A分选机采用的NIR近红外多光谱传感器能够高速扫描每一个“飞过”的物体，准确区分马铃薯和异物，其颜色传感器可快速识别发青的马铃薯。传送带末端的智能分拣指误剔率极低，可将识别出来的异物和发青马铃薯精准剔除。

多光谱脉冲LED技术结合高分辨率相机和陶朗智能分析软件确保了稳定、精准的分选效果，高速剔除石头、土块、木块、骨头、塑料、玻璃、金属和橡胶等不同材质的杂质和异物。

TOMRA 3A的相机和其他光学元器件都安放于完全密封的光学箱中，因而即使在户外仍能保持出色的性能。无论是雨天、大风、尘土或是高温，TOMRA 3A始终坚固耐用，发挥稳定。

每个产季都可能面临不一样的收成和挑战，TOMRA 3A稳定的性能始终不变。通过将传统的土块清理机和杂质分离器无法清除的异物都清理完全，TOMRA 3A帮助您保证马铃薯的产出品质。

优势概览

- 显著减少人工
- 提高产出率，提升产出品质
- 高效的异物剔除且能大大降低马铃薯仓储损耗风险
- 剔除发青的马铃薯
- 高产量保证快速收获(最高100吨/小时)
- 适用于多种土壤和植被
- 高速分选时仍保持轻柔处理
- 减少仓储和运输成本
- 稳定持久的精准度
- 安装快速便捷
- 使用便捷，维护简便
- 及时掌握原料信息



可靠耐用，操作简便

想要提高产量、提升效率和产能，数据信息是关键。TOMRA 3A 直观的操作界面一目了然，操作和调整也异常便捷。操作界面包含丰富清晰的信息和数据，帮助农场主快速掌握实时分选效果。

尺寸和规格

型号	尺寸				能耗	
	宽度	长度	高度	入料高度	功率	气压
TOMRA 3A 1200	2 110 mm (83.125")	3 520 mm (138.5")	1 980 mm (78")	1 255 mm (49.5")	3ph+N 4kVA	7 bar
TOMRA 3A 1600	2 510 mm (98.875")	3 520 mm (138.5")	1 980 mm (78")	1 255 mm (49.5")	3ph+N 5kVA	7 bar
TOMRA 3A 2400	3 310 mm (130.5")	3 520 mm (138.5")	1 980 mm (78")	1 255 mm (49.5")	3ph+N 6kVA	7 bar

数据仅供参考，可能随实际应用而改变。