

TQSF重力分级去石机



去石效果好，高效清理的去石方案

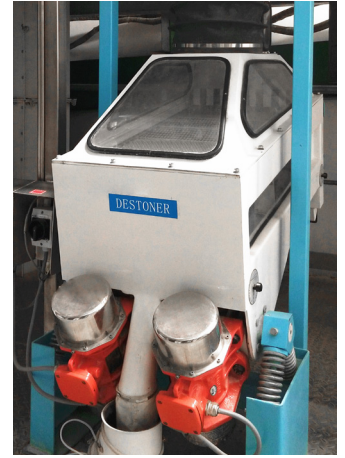
TQSF去石机用于从连续的物料中分离石子。根据规定的重力差异，可去除石块、金属和玻璃碎片等高密度杂质。

应用广泛

- ▶ 乐惠去石机TQSF可应用于小麦、稻谷、黑麦、玉米、燕麦、荞麦、大麦和小米等谷物的清理加工，也可应用于啤酒、白酒和乙醇等产品的原料处理加工工序。

高效清理谷物

- ▶ TQSF去石机具有出色的分离效率，能够从谷物流中有效清除细小的石子，从而确保理想的谷物清理。
- ▶ TQSF去石机能高效去除低密度杂质，如石块、石子、玻璃和金属等，有效降低杂质、异物等对后续加工设备的磨损。
- ▶ 原料的高效清理是实现高品质产品和符合食品安全法规的前提条件。



定制化方案

- ▶ TQSF去石机有六种不同规格，产量范围从6-20t/h，可以按照客户的空间状况灵活应用。

多样化功能

- ▶ 乐惠的TQSF去石机可以高效分离谷物中的石子、石块、玻璃及其它高密度杂质，其产量视谷物特性及杂质含量而定。软麦产量可达20t/h，杜伦麦产量可达14.5t/h，玉米产量可达16.5t/h。此外，TQSF去石机还可应用于黑麦、大米和大豆。

ATEX防爆

TQSF重力分级去石机也适用于具有潜在爆炸性环境的区域。已申请认证为II组2类防爆装置。

- ▶ ATEX 符号： II 2/3 D Ex h III C T135°C Db/Dc.
- ▶ ATEX证书号：EX9A+101341+0007.



技术参数

| 型号 | 产量 | 功率 | 风量 | 设备尺寸 (mm) | | | 重量 |
|---------|-----|--------|---------------------|-----------|------|------|-----|
| | t/h | kW | m ³ /min | 长 | 宽 | 高 | kg |
| TQSF63 | 6 | 0.16*2 | 75 | 1230 | 875 | 1800 | 300 |
| TQSF80 | 9 | 0.16*2 | 100 | 1230 | 1055 | 1840 | 345 |
| TQSF100 | 12 | 0.37*2 | 135 | 1230 | 1245 | 1840 | 480 |
| TQSF126 | 15 | 0.37*2 | 170 | 1230 | 1450 | 1880 | 525 |
| TQSF150 | 18 | 0.37*2 | 200 | 1230 | 1730 | 1900 | 620 |
| TQSF175 | 20 | 0.37*2 | 230 | 1230 | 2015 | 1920 | 750 |

产量是基于一次清理的干物料。
上述性能参数可能回因“石子”（石灰石，砖块，泥块）类型不同而变化。
与物料的悬浮速率相似的石子，泥块和其他类似杂质不能被分离。

- 本公司保留对机械规格设计变更之权利，恕不另行通知。

LEHUI[®]
First for value

宁波乐惠国际工程装备股份有限公司

地址：浙江省宁波象山县象西机电园区朝晖路1号
电话：0574 6583 6460 传真：0574 6583 6111
邮箱：sales@lehui.com
www.lehui.com