



霍斯利

加工技术

油脂 过滤机

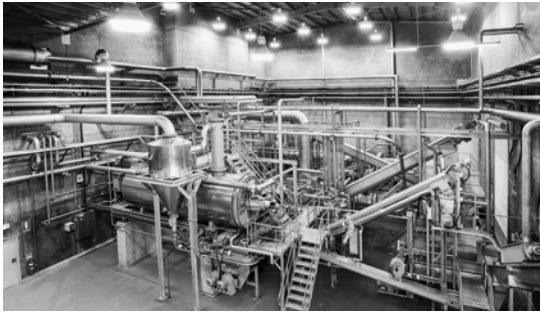
产品手册



霍斯利

加工技术

油脂 过滤机



“
可来自螺旋压榨机的油脂浆泥中有效
去除固体。”

一种紧凑型霍斯利油脂过滤机，可去除来自螺旋压榨机的油脂浆泥中的固体(细颗粒)，通常安装在沉降式离心机(进一步分离油脂)的上游。

油脂浆泥流通过筛目尺寸为0.7-1.0 mm的振动筛。油脂通过，所有固体则留在顶部。过滤筛带有角度并可产生振动，从而可将固体输送至出口。

您可以使用带有特定尺寸网孔的筛网，来处理具有不同规格的油脂流。

适用于：

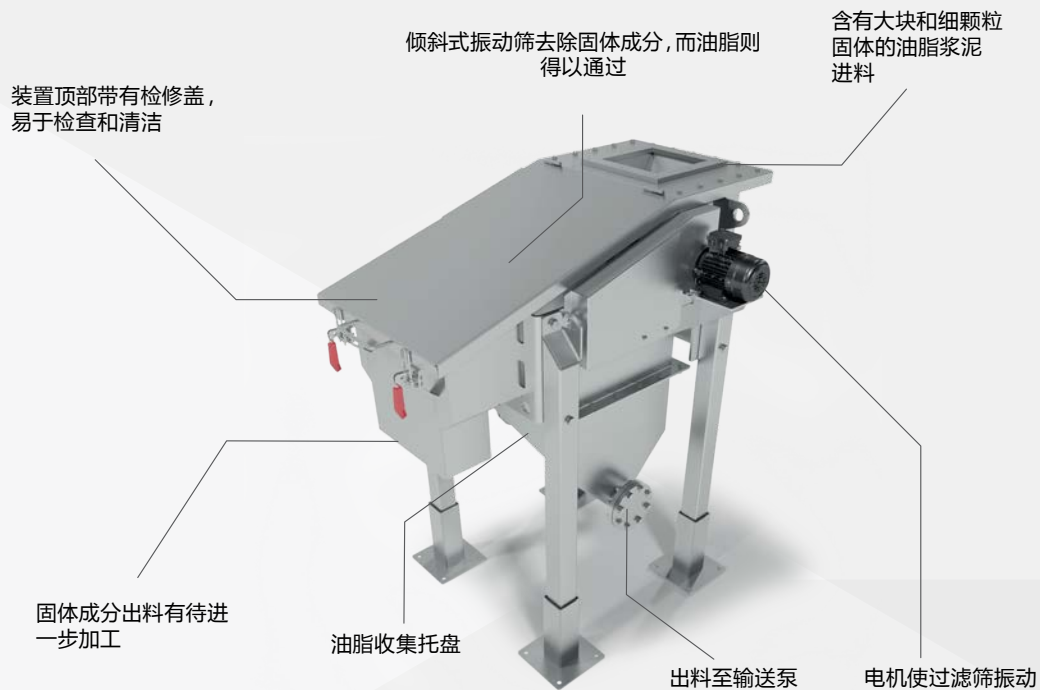


- 肉类炼脂装置

优势

- 减少输送至下游沉降式离心机的固体成分载荷(和因此造成的磨损)
- 能够去除大块固体成分，更加易于对材料进行泵送
- 可轻松更换过滤筛(无需工具)
- 易于在狭小空间内安装
- 易于检查和清洁

炼脂和其他加工装置中的油脂浆泥



固体成分含量较低的油脂流

技术规范:*

类型	尺寸 (mm)			能力 (约) (kg/h)	过筛面积 (mm)	电机 (kW)	入口 (mm)
	长度 (L)	高度 (H)	宽度 (W)				
HM-S500	1,402	1,633	1,090	200 - 2,000*	450 x 700	0.37	360 x 360

* 产能取决于被加工材料的质量。

我们保留随时更改规格的权利, 恕不另行通知。



霍斯利

加工技术



创新 成就客户

总公司

Haarslev Industries A/S • Bogensevej 85
DK-5471 Sønderlø • Denmark
电话: +45 63 83 11 00
电子邮箱: info@haarslev.com
www.haarslev.com

全球覆盖 - 本地经验

请联系我们,也可访问我们的网站以查找最近的销售
办事处。