



霍斯利

加工技术

泵给料式 研磨机

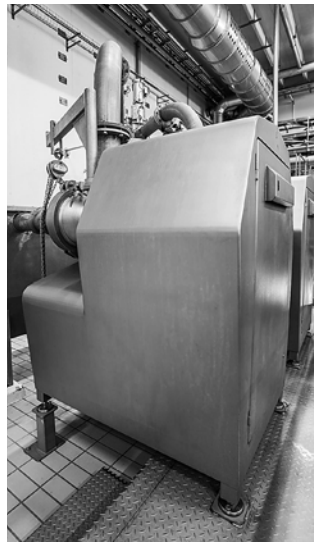
产品手册



霍斯利

加工技术

泵给料式 研磨机



霍斯利泵给料式研磨机非常适合处理较软、粘稠、可泵送的进料。所连接的给料泵可保证流速均匀稳定，从而有助于消除打滑问题。均匀稳定的流速也可确保通过研磨机的原料得到精确切割，使出料尽可能达到最佳状态。

您可用多种不同方式来使用这类大容量研磨机，将其作为流化系统的一部分，用于粉碎粘稠的动物副产品，可单独使用泵进料，或使用带有泵的混料机进料，也可使用带有泵的筒仓进料，等等。

“

大容量泵给料式研磨机，适用于缩小相对柔软的粘性动物副产品的颗粒尺寸。



适用于：

- 湿式炼脂设备
- 宠物食品设备
- 脂肪熔融设备

优势

- 可很好地处理潮湿粘稠的进料，颗粒性能好且切割精细
- 流速均匀稳定，粒度控制好且升温很小
- 自调节进料泵确保出料达到最佳状态
- 工作压力恒定，从而减少对刀具和孔板的磨损

粘稠、可泵送的动物副产品

高性能研磨头

给料泵为研磨机提供恒定料流,并消除了“反冲”现象

压力传感器控制给料泵

专用分离装置(可选),用于收集和去除所有大于孔板开口的坚硬颗粒

孔板
(孔径尺寸200 mm-550 mm)

螺旋式输送机可增大孔板上的压力

蒸煮、加热和凝固工艺

类型	孔板直径 (mm)	容量 (kg/h)	尺寸 (mm) *		
			长度 (L)	高度 (H)	宽度 (W)
HF250P	Ø250	2,000 - 3,500	1,600	1,450	1,100
HF300P	Ø300	3,000 - 6,500	1,700	1,700	1,200
HF400P	Ø400	5,000 - 12,500	1,800	1,850	1,250
HF550P	Ø550	10,000 - 25,000	2,700	2,600	1,350

*所列全部尺寸均为近似值。

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 Søndersø • Denmark

电话: +45 63 83 11 00

电子邮箱: info@haarslev.com

www.haarslev.com

全球经验 - 本地服务

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。