



HAARSLEV™

Processing Technology

连续 凉粉机

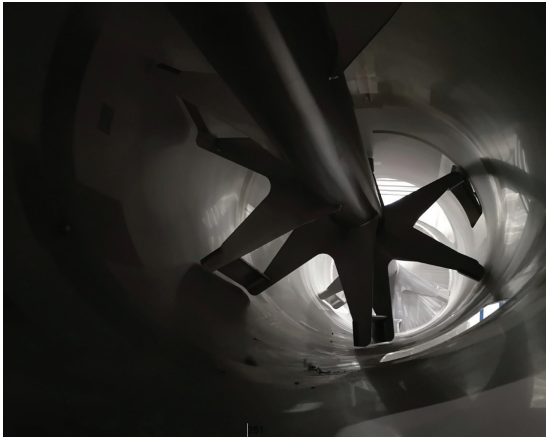
产品手册



HAARSLÉV™

Processing Technology

连续 凉粉机



这款坚固耐用的冷却机可利用环境空气来冷却各种经过干燥或蒸煮后的粉类产品（通常来自家禽、鱼类或肉类）。

冷却能够使加工后的料饼变脆，更易于磨碎。

更为重要的是，此类冷却过程还可确保储存温度保持在50°C以下，以防止粉料自燃。这款冷却机基本呈长筒形，并安装有搅拌器。

搅拌器可推动热（通常为90-110°C）粉料通过冷却机，同时通过离心式风扇将冷却空气逆向抽出。用于冷却的气体既可以是环境空气，也可以是来自设备其他区域的适用工艺气体，其温度通常比环境温度高约20-30°C。

结构坚固简单，易损零件少，可靠且价格低廉，可用于冷却多种粉类产品。

“

一款操作简单的连续式冷却机，用于保持干燥后的鱼粉产品的温度稳定。

优势

- 可提供通用型配置或特殊卫生型设计（如用于宠物食品加工）
- 冷却空气和热粉料可充分接触，确保热量输入与能源消耗物尽其用
- 确保能冷却到安全储存温度
- 易损零件少且可靠性出众
- 节约安装、维护、劳动力和运营成本



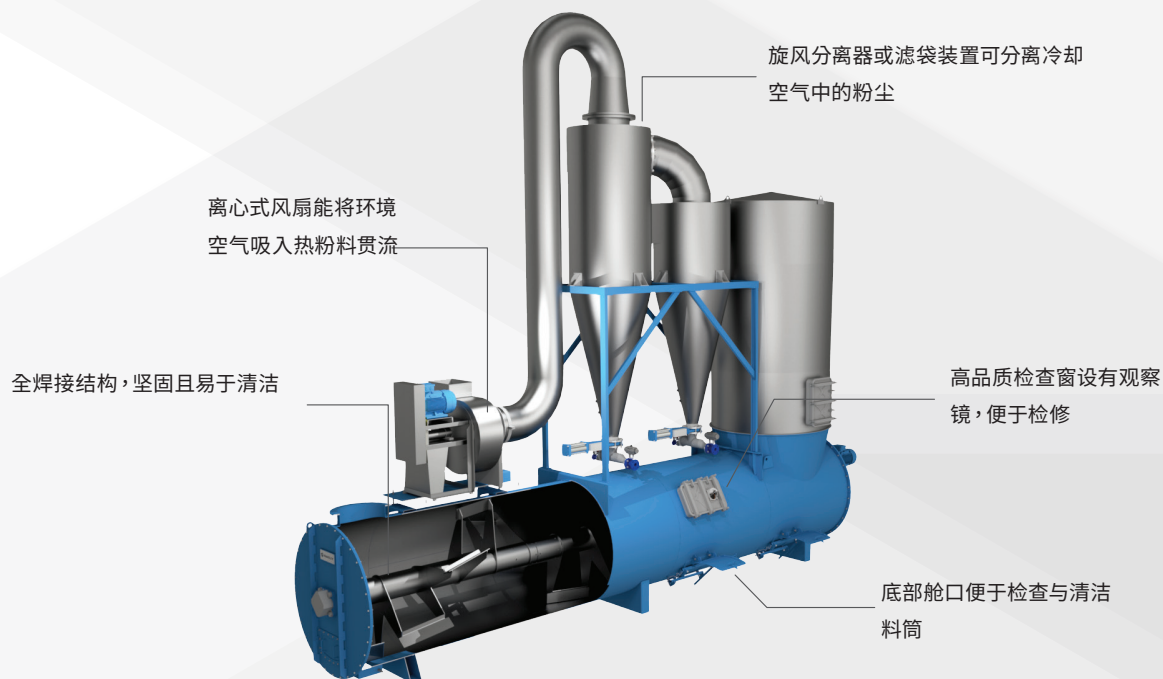
适用于：

- 冷却干式炼脂工艺中的压饼
- 冷却低温湿式炼脂工艺中的干燥物料
- 冷却羽毛粉
- 冷却鱼粉

霍斯利连续凉粉机

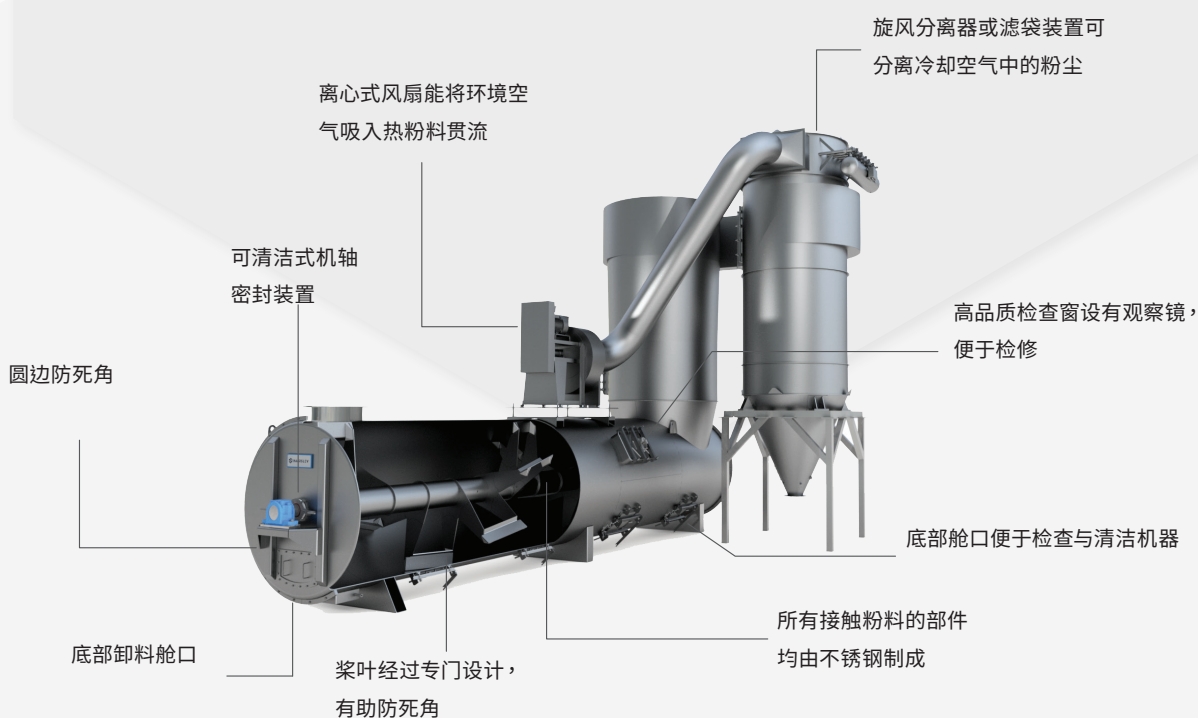
通用型 适用于标准加工设备

适用于干燥后的热粉类产品



卫生型 适用于有特殊卫生要求的加工设备

适用于干燥后的热粉类产品



| 类型 | 定子尺寸, 深 x 长 (m) | 标称产能* (kg/小时) | 标称空气流量 (m ³ /小时) | 主电机 (kW) | 风扇电机 (kW) | 总尺寸, 加旋风分离器 长 x 宽 x 高 (mm) | 总尺寸, 加滤袋 长 x 宽 x 高 (mm) |
|----------|-----------------|---------------|-----------------------------|----------|-----------|----------------------------|-------------------------|
| CMC 1003 | 1.0 x 3 | 500 | 1,200 | 4 | 2.2 | 4200 x 2000 x 3600 | 4200 x 1100 x 3410 |
| CMC 1405 | 1.4 x 5 | 1,500 | 3,300 | 5.5 | 3 | 6220 x 3280 x 5500 | 6220 x 1630 x 5340 |
| CMC 1805 | 1.8 x 5 | 2,500 | 5,500 | 7.5 | 4 | 6270 x 3280 x 5800 | 6270 x 2020 x 5420 |
| CMC 1807 | 1.8 x 7 | 3,500 | 8,000 | 11 | 11 | 8400 x 3280 x 5800 | 8400 x 2060 x 5420 |
| CMC 1809 | 1.8 x 9 | 5,500 | 13,000 | 15 | 15 | 10440 x 2340 x 8580 | 10440 x 2150 x 6070 |
| CMC 2209 | 2.2 x 9 | 7,000 | 16,000 | 18.5 | 15 | 10600 x 3800 x 8650 | 10600 x 2450 x 6510 |
| CMC 2211 | 2.2 x 11 | 9,000 | 22,000 | 18.5 | 22 | 12400 x 2750 x 8650 | 12400 x 2750 x 6000 |
| CMC 3009 | 3.0 x 9 | 12,000 | 25,600 | 22 | 30 | 10500 x 3200 x 9450 | 10500 x 3200 x 7500 |
| CMC 3012 | 3.0 x 12 | 15,000 | 31,000 | 22 | 30 | 13500 x 3200 x 9600 | 13500 x 3200 x 8000 |

提供所有模型, 旋风分离器或自清洁滤袋设计可选。
* 容量计算参考鱼粉从90°C冷却至45°C, 环境温度30°C。
我们保留随时更改规格的权利, 恕不另行通知。



HAARSLEV™

Processing Technology



工艺 即潜力

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。