



霍斯利

加工技术

# 羽毛 压榨机

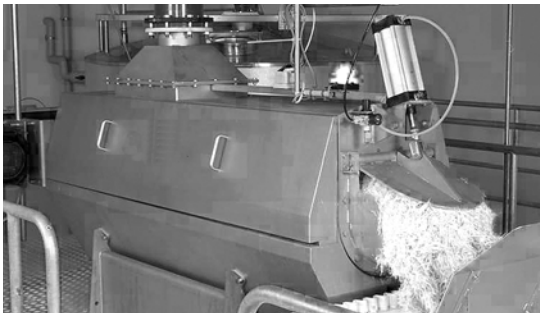
产品手册



# 霍斯利

加工技术

# 羽毛 压榨机



“  
从鸡、鹅和火鸡羽毛中去除  
水分的理想选择。”

现代家禽加工操作常常使用大量水来去除被拔下或刮掉的羽毛。坚固的霍斯利羽毛压榨机可高效去除鸡、鹅和火鸡羽毛中的水分，使水分含量稳定在55%的水平。

霍斯利羽毛压榨机可以安装在屠宰场普通羽毛分离器的下游，也可以直接从屠宰场的泵送系统接收羽毛及其输送水。这种压榨机通常可从来自羽毛分离机的每1000公斤的带水羽毛中除去350升水。

霍斯利羽毛压榨机以节能(在炼脂操作中)和更低的运输及除毛成本的方式提供显著回报，原因很简单，一旦去除水分，羽毛的重量会大大减轻。



## 适用于：

这是一种可靠、经济有效的方式，来干燥鸡、鹅和火鸡加工操作中产生的大量羽毛。

霍斯利羽毛压榨机可配备：

- 装有抛物线形筛子的弓形过滤器
- 筒筛
- 在压力下工作的其他压榨机

## 优势

- 简单直接、坚固耐用的设备，值得您的信赖
- 节省羽毛清除和运输费用
- 节省炼脂和其他加工费用
- 避免羽毛中的油脂堵塞设备
- 运输完羽毛后，在料仓或卡车内不会残留水分
- 仅需极少监督和维护

## 来自屠宰场泵送系统或普通羽毛分离机的带水羽毛

出口挡板上的液压支柱提供气动阻力

圆柱形搅龙把羽毛朝向出口挡板挤压

羽毛和水进入压榨机顶部的斜槽

从羽毛中挤出和收集起来的水，通过底部的管道流走

带有不锈钢杆的压榨机箱，确保即使是很小的羽毛也能被连续地捕获、排干和压榨

## 水解器、炼脂工艺或弃置

类型	产能				水流 (m <sup>3</sup> /h)	重量 (kg)	尺寸 (mm) ***			安装功率 (kW)
	肉用仔鸡(活重) (kg/h)	火鸡(活重) (kg/h)	带水肉用仔鸡羽毛* (kg/h)	带水火鸡羽毛** (kg/h)			长度 (L)	高度 (H)	宽度 (W)	
FP 325W	<15,000	n/a	<1,950	n/a	30	940	3,000	1,310	700	7.5
FP 408W	<30,000	<40,000	<3,900	<2,400	60	1,400	3,810	1,720	1,070	15
FP 508W	<48,000	<65,000	<6,200	<4,000	120	2,900	4,200	2,100	1,200	22

\* 带水肉用仔鸡羽毛的重量预计最高为活重的13%。

\*\* 带水火鸡羽毛的重量预计最高为活重的6%。

\*\*\* 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 Sønderød • Denmark

电话: +45 63 83 11 00

电子邮箱: [info@haarslev.com](mailto:info@haarslev.com)

[www.haarslev.com](http://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。