



SMART HEATING
TECHNOLOGY

China

Purity to Nature
Savings to Clients
Comfort to Users



Smart360°热风系统

- ABS轻型构造
- 15-30米360度空气流
- 不锈钢叶片用于气流控制
- 双镀层交换机
- 产能>10000立方米/小时
- 二氧化碳零排放的制热/干燥
- 对动物更友好的环境
- 干热
- 干燥废物/动物粪便
- 减少动物脚部问题因此能使用更少的抗生素
- 很大程度降低NH₂水平
- 更高的喂养转化率
- 轻易预热地板
- 轻易清洗/简单保养/简易服务

Smart Air Heaters 360° a unique air distribution unit



Smart360°热风系统包含高效热能交换机、轴流式风扇和一个拥有独特设计的流通设备。由外部锅炉供应的热水会流经热能交换机，风扇通过热能交换机吸入建筑物的空气并通过6个送风口推出热风。

风量及风向都能通过每个送风口的风叶调整。此机组应吊在建筑物的正中央以确保热风能理想地送到建筑物内的每个角落。

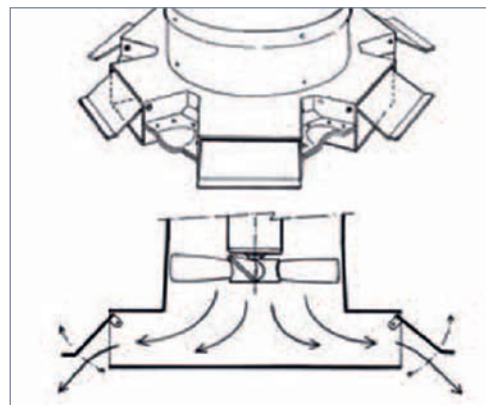
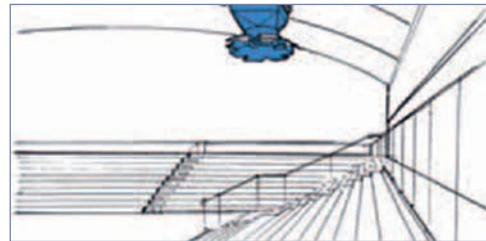
热风能应对的最大空间为15宽30米长。

再流通通路
热风到达墙边后会溢升至天花板，然后会再回送到热风机组，这是自然的热风循环。

优势：

- 完美的热能递送系统
- 更低的能源成本
- 高安全系数，无明火
- 持续性的ABS材料
- 可转变为制冷系统

本产品已获得专利注册。



		Smart Air Heater 25	Smart Air Heater 50	Smart Air Heater 60	Smart Air Heater 70
空气更换率		3 000 m³/h	10 400 m³/h	10 400 m³/h	10 400 m³/h
风扇		230 V/0,9 A 170 W/ 1400 RPM	400 V/1,3 A 600 W/900 RPM	400 V/1,3 A 600 W/900 RPM	400 V/1,3 A 600 W/900 RPM
尺寸		830 x 535 x 860	1115 x 1062 x 920	1115 x 1062 x 950	1115 x 1062 x 980
水管		G 3/4"	G 1"	G 5/4"	G 5/4"
含水重量		32 kg	82 kg	86 kg	90 kg
水温90-70度时的表现					
周围温度	20 °C	28 kW - 1,3 m³/h - 20 kPa	75 kW - 3,3 m³/h - 37 kPa	93 kW - 4,2 m³/h - 35 kPa	111 kW - 4,9 m³/h - 38 kPa
水温80-65度时的表现					
周围温度	20 °C	25 kW - 1,5 m³/h - 27 kPa	66 kW - 3,9 m³/h - 50 kPa	82 kW - 4,8 m³/h - 47 kPa	97 kW - 5,7 m³/h - 51 kPa



SMART HEATING TECHNOLOGY s.r.o.
U Statku 653/24, 717 00 Ostrava-Bartovice
Czech Republic
www.SmartHeating.cz

电话: +420 777 960 560
+420 734 751 655
+420 777 258 481
电邮: Sales@SmartHeating.cz