



SMART HEATING TECHNOLOGY

Respeto a la naturaleza
Ahorro para los clientes
Confort para los usuarios



CALENTADORES DE AIRE INTELIGENTES 360°

- ABS Alumbran el Cuerpo de Peso ▪ 15-30 metros 360° Tiro de Aire de
- Tapas de Acero inoxidable para la Regulación de Corriente de aire ▪ el Doble Cambiador Cubierto
 - la Capacidad > 10.000 m³ por hora ▪ Calienta/Seca sin la Producción CO₂
- el Mejor Entorno para Animales ▪ el Calor Seco ▪ la Basura Seca / el Animal Reduce sus Problemas de Pies entonces necesita Menos Antibióticos ▪ Mucho más abajo NH₂ Nivelan
 - Mejor Alimentan la Tarifa De conversión ▪ Fácil para Precalentar el Piso
 - el Servicio de Mantenimiento/Fácil de Limpieza/Fácil Fácil

CALENTADORES DE AIRE INTELIGENTES 360°



Una unidad de distribución de aire única los Calentadores de Aire Simpáticos 360° unidad consisten en el alto transformador de calor de eficacia, el abanico axial y un dispositivo de distribución único diseñado. El agua caliente es suministrada de una caldera externa y pasa el transformador de calor. El abanico aspira el aire de dentro del edificio por el transformador de calor y empuja el aire caliente igualmente por las 6 salidas de aire.

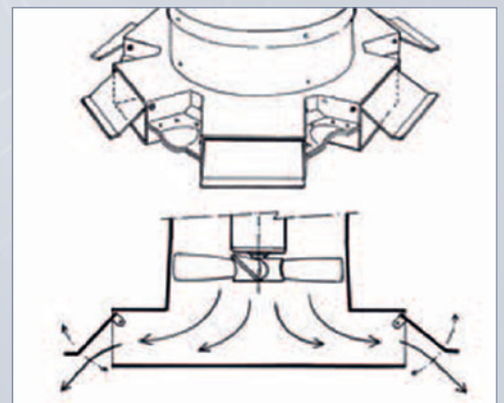
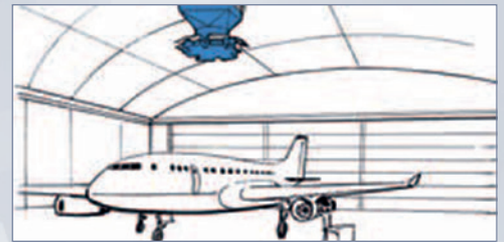
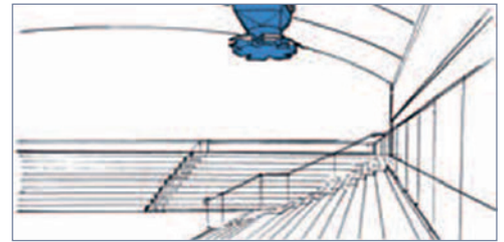
La cantidad de aire y las direcciones puede ser ajustada por las tapas dentro de cada salida de aire. Las unidades cuelgan en medio del edificio por el cual una distribución ideal es garantizada a todas las esquinas en el edificio. El aire puede ser distribuido hasta 15 m, posteriormente para 30 m amplias casas.

El conducto de recirculación el aire Caliente alcanza los flancos y subidas al techo, donde esto vuelve a la unidad HWV para una circulación natural de aire caliente.

Ventajas:

- la distribución Perfecta del calor
- Menos energía no cuesta
- No peligroso, ninguna llama abierta
- el material Duradero ABS
- Posible de usar como la refrigeración

La unidad es patentada y registrada.



| | | CALENTADOR DE AIRE INTELIGENTE 25 | CALENTADOR DE AIRE INTELIGENTE 50 | CALENTADOR DE AIRE INTELIGENTE 60 | CALENTADOR DE AIRE INTELIGENTE 70 |
|--|-------|--|--|--|---|
| Desplazamiento de aire | | 3 000 m ³ /h | 10 400 m ³ /h | 10 400 m ³ /h | 10 400 m ³ /h |
| ÁBANICO | | 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 |
| Medida | | 830 x 535 x 860 | 1115 x 1062 x 920 | 1115 x 1062 x 950 | 1115 x 1062 x 980 |
| Conexion de agua | | G 3/4" | G 1" | G 5/4" | G 5/4" |
| Peso incluido el agua | | 32 kg | 82 kg | 86 kg | 90 kg |
| Water temperature RANGO DE TEMPERATURAS DE TRABAJO ENTRE 90 °C – 70 °C | | | | | |
| Temperatura ambiente | 20 °C | 28 kW - 1,3 m ³ /h - 20 kPa | 75 kW - 3,3 m ³ /h - 37 kPa | 93 kW - 4,2 m ³ /h - 35 kPa | 111 kW - 4,9 m ³ /h - 38 kPa |
| Water temperature RANGO DE TEMPERATURAS DE TRABAJO ENTRE 80 °C – 65 °C | | | | | |
| Temperatura ambiente | 20 °C | 25 kW - 1,5 m ³ /h - 27 kPa | 66 kW - 3,9 m ³ /h - 50 kPa | 82 kW - 4,8 m ³ /h - 47 kPa | 97 kW - 5,7 m ³ /h - 51 kPa |



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

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