

AEC80



Aérotherme eau chaude
progressif



Hot water heater
progressive



Aerotermino agua
caliente progresivo





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ventilateur monophasé EC IP54
- Débit d'air progressif ou tout ou rien
- Batterie peinte aluminium et cuivre
- Coque en polyester
- Déflecteur 360° réglable
- Entretien facile

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- EC fan IP54 Single-phase fan
- Progressive air flow or on/off
- Aluminum and copper painted coil
- Polyester shell
- Adjustable deflector 360°
- Easy to clean

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Ventilador monofásico EC IP54
- Flujo de aire progresivo o todo o nada
- Radiador pintada de aluminio y cobre
- Carcasa de poliéster
- Deflector de 360 grados ajustable
- Fácil de limpiar

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Poids : • 107KG (sans eau)
• 120KG (avec eau)

DIMENSIONS CHARACTERISTICS

Weight: • 107KG (without water)
• 120KG (with water)

CARACTERISTICAS DIMENSIONALES

Peso : • 107KG (sin agua)
• 120KG (con agua)

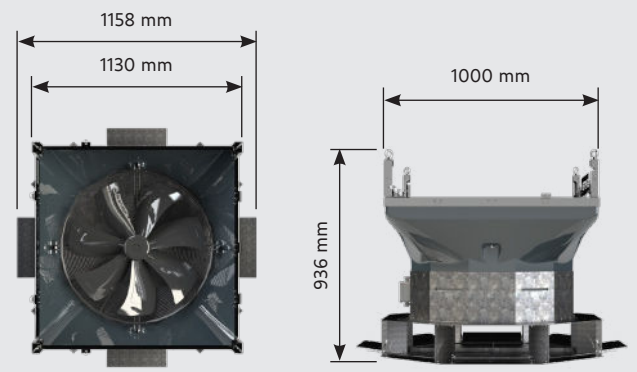


TABLEAU DE RENDEMENT

EFFICIENCY TABLE

CUADRO DE RENDIMIENTO

RÉGIME D'EAU / WATER REGIME / REGIMEN DE AGUA 55°C/45°C			
Puissance Power Potencia	Débit d'air Airflow Caudal de aire	Temp. air entrant Air temperature inlet Temp. aire de entrada	Temp. air sortant Air temperature outlet Temp. aire de salida
Kw	m³/h	°C	°C
29,72	3 000	10	38,4
22,02	3 000	20	41,7
14,47	3 000	30	44,6
43,29	5 000	10	34,8
32,04	5 000	20	38,9
20,98	5 000	30	42,7
69,70	10 000	10	29,9
51,54	10 000	20	35,2
33,60	10 000	30	40,2
RÉGIME D'EAU / WATER REGIME / REGIMEN DE AGUA 70°C/50°C			
37,30	3 000	10	45,6
29,41	3 000	20	48,9
21,62	3 000	30	51,8
54,04	5 000	10	40,9
42,55	5 000	20	45,1
31,19	5 000	30	48,9
86,47	10 000	10	34,7
67,99	10 000	20	40,1
49,63	10 000	30	45
RÉGIME D'EAU / WATER REGIME / REGIMEN DE AGUA 80°C/60°C			
90	8000	10	42
82	8000	15	45
104	10000	10	40
95	10000	15	43
67	10000	30	50,5
64	10000	32	51,5
111	11000	10	39
101	11000	15	42