

JH18AP

Características técnicas



Descarga inferior (D)



Descarga superior (T)



Descarga lateral (S)

Modelo	JH18AP-31D3-2	JH18AP-10D8-2
	JH18AP-31T3-2	JH18AP-10D8-2
	JH18AP-31S3-2	JH18AP-10D8-2
Caudal de aire	18.000 m ³ /h	
Alimentación eléctrica	3Ø / 380 V / 50 Hz	1Ø / 220 V / 50 Hz
Potencia	1,1 kW	
Tipo de ventilador	Axial	
Velocidades	1	16 (TRAIC)
Presión sonora	<73 dB (A)	
Área de cobertura	100-150 m ²	
Estanque de agua	30 L	
Consumo de agua	15-20 L/h	
Tipo de control	LCD + Control remoto	Pantalla tácti inteligente
Presión	180 Pa	
Control de grupo	Opcional	
Preenfriamiento	Opcional	
Peso neto	77 kg / 78 kg / 107 kg (D/T/S)	
Dimensiones	1.160 x 1.160 x 900 mm (D)	
	1.160 x 1.160 x 940 mm (T)	
	1.160 x 1.240 x 900 mm (S)	
Entrada de agua	Automático	
Drenaje de agua	Automático	
Control termostático	Opcional	
Protección de la bomba	Sí	



JH22AP

Descarga inferior (D)

Descarga superior (T)

Descarga lateral (S)
Características técnicas

Modelo	JH22AP-32D3	JH22AP-18D8
	JH22AP-32T3	JH22AP-18T8
	JH22AP-32S3	JH22AP-18S8
Caudal de aire	22.000 m ³ /h	
Alimentación eléctrica	3Ø / 380 V / 50 Hz	1Ø / 220 V / 50 Hz
Potencia	0,8 kW / 1,6 kW	1,6 kW
Tipo de ventilador	Axial (11 Aspas)	
Velocidades	2	16 (Inverter)
Presión sonora	<73 dB (A)	
Área de cobertura	180-220 m ²	
Estanque de agua	40 L	
Consumo de agua	25-30 L/h	
Tipo de control	LCD + Control remoto	
Presión	200 Pa	
Peso neto	120 kg / 120 kg / 125 kg (D/T/S)	
Dimensiones	1.340 x 1.340 x 1.130 mm (D)	
	1.340 x 1.340 x 1.150 mm (D)	
	1.340 x 1.390 x 1.130 mm (D)	
Entrada de agua	Automático	
Drenaje de agua	Automático	
Control termostático	Opcional	
Protección de la bomba	Sí	



JH30AP



Descarga inferior (D)



Descarga superior (T)



Descarga lateral (S)

Características técnicas

Modelo	JH30AP-32D3
	JH30AP-32T3
	JH30AP-32S3
Caudal de aire	30.000 m ³ /h
Alimentación eléctrica	3Ø / 380 V / 50 Hz
Potencia	1 kW / 3 kW
Tipo de ventilador	Axial (11 Aspas)
Velocidades	2
Presión sonora	<78 dB (A)
Área de cobertura	250-300 m ²
Estanque de agua	40 L
Consumo de agua	25-30 L/h
Tipo de control	LCD + Control remoto
Presión	200 Pa
Peso neto	125 kg / 125 kg / 130 kg (D/T/S)
Dimensiones	1.340 x 1.340 x 1.130 mm (D)
	1.340 x 1.340 x 1.150 mm (D)
	1.340 x 1.390 x 1.130 mm (D)
Entrada de agua	Automático
Drenaje de agua	Automático
Control termostático	Opcional
Protección de la bomba	Sí

