

Ficha técnica

Motores eléctricos para aire lavado

Código	Clave	Artículo
213889	MOT1-V	Motor 2vel 1 hp Vianti
211964	MOT3/4-V	Motor 2v 3/4 hp Vianti
211962	MOT1/2-V	Motor 2vel 1/2 hp Vianti
211963	MOT1/3-V	Motor 2vel 1/3 hp Vianti
213890	MOT1/8-V	Motor 2vel 1/8 hp Vianti



PROTECCIÓN
TÉRMICA



USO
RESIDENCIAL



ALTA
EFICIENCIA



Especificaciones técnicas

Motor con carcasa de acero, dos velocidades con rotación en sentido de las manecillas del reloj (CW) y base removible, diseñado para operar en un solo sentido. Su estructura robusta, junto con componentes de alta calidad, garantiza una larga vida útil y un desempeño confiable. Brinda un funcionamiento silencioso, eficiente y seguro gracias al sistema de protección térmica incorporado. Su eje ranurado y montaje universal facilita la instalación en una amplia variedad de equipos ideal para aplicaciones residenciales, comerciales o industriales que exigen un sistema de ventilación duradero y de alto rendimiento.

	MOT1-V	MOT3/4-V	MOT1/2-V	MOT1/3-V	MOT1/8-V
Potencia	1HP	3/4HP	1/2HP	1/3HP	1/8HP
Volaje	115 V	115 V	115 V	115 V	115 V
Hz	60 HZ	60 HZ	60 HZ	60 HZ	60 HZ
R.P.M	1140-1725	575-1075	1140-1725	1140-1725	575-1075
Aislamiento	Clase F	Clase F	Clase B	Clase B	Clase B
Diámetro flecha	5/8"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Dimensiones (Alto x fondo x Base)	17.5 x 29 x 18 cm	15.5 x 25 x 17 cm	16.5 x 24 x 17 cm	16.5 x 24 x 17 cm	14.4 x 20 x 25 cm
Peso	9.5 kg	8.5 kg	8 kg	8 kg	4 kg

