

Motores HVAC



Motor de Abanico de Condensadora



Motor Ventilador de Transmisión Directa



Motor de Múltiples Caballos



Línea gratuita: 800-445-4155 • Fax: 631-348-7160

Asistencia telefónica técnica MARS: **800-678-9888** De lunes a viernes, de 8 a.m. a 5 p.m. hora del Este

Motor de Abanico de Condensadora

Motor de Abanico Condensadora

Los Motores de Abanico de Condensadora de reemplazo JARD están diseñados para uso residencial y aplicaciones comerciales básicas de HVAC/R, adecuados para montaje de eje vertical hacia arriba o hacia abajo. El caparazón y la cubierta extrema están encerrados para proteger contra el clima. Un orificio de drenaje está provisto en cada extremo de la protección para permitir drenaje de condensado.



Características:

- Cojinetes de Todo Angulos, Manguito o Bola
- Tornillos y agujeros de montaje Rheem
- Rotación reversible
- A través de perno o banda de montaje Montaje a través de perno o banda
- Requerimiento de capacitor indicado en la etiqueta del motor
- Diseño hacia arriba y abajo

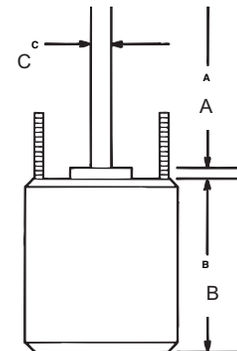
Especificaciones:

- Clase de aislamiento "B"
- Monofásico, 60 Hz
- Sobrecarga térmica protegida
- Ventilador activo, aire continuo
- 26 y 36 pulgadas
- Reconocido por UL



Referencia Cruzada

No. JARD	Economaster	Smart Electric	Wagner/ Diversitech	Packard	US Motors/ Emerson
22403	EM3403	-	-	60825	1873
22404	EM3404	SE3338	WG840204	40825	1874
22405	EM3405	SE3339	WG840205	30825	1875
22746	EM3746	-	-	-	1870
22727	EM3727	SE3727	WG840727	43727	1859
22728	EM3728	SE3728	WG840728	43728	1860
22729	EM3729	SE3729	WG840729	43729	1861
22730	EM3730	SE3730	WG840730	43730	1862
22731	EM3731	SE3731	WG840731	43731	1868



Rotación Reversible - Una Velocidad

NO. MARS	HP	VOLTIOS	AMPS	CAP REQUIRED	ENCL.	BRG.	DIMENSIONES			LONGITUDES
							A	B	C	

1075 RPM

22727	1/6	208-230	0.90	5/370	TEAO	Sleeve	6.50	4.23	1/2	26"
22728	1/4	208-230	1.8	5/370	TEAO	Sleeve	6.50	4.23	1/2	26"
22729	1/3	208-230	2.4	7.5/370	TEAO	Sleeve	6.50	5.23	1/2	26"
22730	1/2	208-230	3.5	10/370	TEAO	Sleeve	6.50	5.73	1/2	26"
22731	3/4	208-230	5.2	10/370	TEAO	Ball	6.50	6.23	1/2	30.5"

825 RPM

22403	1/6	208-230	1.0	5/370	TEAO	Sleeve	6.50	4.23	1/2	36"
22404	1/4	208-230	1.6	5/370	TEAO	Sleeve	6.50	4.48	1/2	36"
22405	1/3	208-230	1.9	7.5/370	TEAO	Sleeve	6.50	5.23	1/2	36"
22746	1/2	208-230	2.8	12.5/370	TEAO	Sleeve	6.50	5.70	1/2	36"

Línea gratuita: 800-445-4155 • Fax: 631-348-7160

Asistencia telefónica técnica MARS: **800-678-9888** De lunes a viernes, de 8 a.m. a 5 p.m. hora del Este

Motor Ventilador de Transmisión Directa



Motor Ventilador de Transmisión Directa

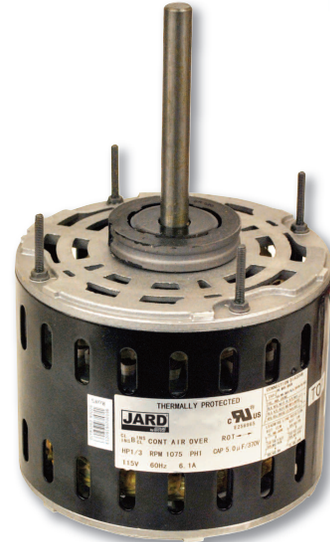
Los Motores de ventilador de accionamiento directo JARD son ideales para uso de hornos residenciales y aires acondicionados. Todos los modelos cuentan con tres velocidades de eficiencia estándar y son eléctricamente reversibles.

Características:

- Cojinetes de Manguito de Todo Angulos
- Orificios de montaje Rheem
- 3 velocidades
- 1/2 pulgadas extendidas a través de pernos
- Anillos elásticos de 2-1/4 pulgadas
- 4 pulgadas de largo, 1/2 pulgada de diámetro

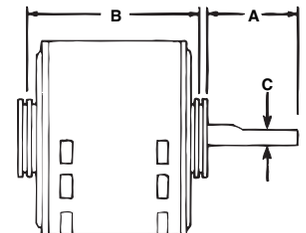
Especificaciones:

- Clase de aislamiento "B"
- Monofásico, 60 Hertz
- Sobrecarga térmica protegida
- Ventilador activo, aire continuo
- Carcasa abierta
- 26 y 30 pulgadas
- Reconocido por UL



Referencia Cruzada

No. JARD	Economaster	Smart Electric	Wagner/ Diversitech	Packard	US Motors/ Emerson
22583	EM3583	SE3583	WG840583	43583	1863
22584	EM3584	SE3584	WG840584	43584	1971
22585	EM3585	SE3585	WG840585	43585	1864
22586	EM3586	SE3586	WG840586	43586	1972
22587	EM3587	SE3587	WG840587	43587	1865
22588	EM3588	SE3588	WG840588	43588	1973
22589	EM3589	SE3589	WG840589	43589	8904
22590	EM3590	SE3590	WG840590	43590	8905



1075 RPM - Tres Velocidades - Rotación Reversible

NO. MARS	HP	ROTATION	VOLTIOS	AMPS	CAP REQUIRED	ENCL.	BRG.	DIMENSIONES			LONGITUDES
								A	B	C	
22583	1/4	Rev	115	4.2	5/370	OAO	Sleeve	4.50	4.89	1/2	26"
22584	1/4	Rev	208-230	1.8	5/370	OAO	Sleeve	4.50	4.89	1/2	26"
22585	1/3	Rev	115	6.1	5/370	OAO	Sleeve	4.50	5.14	1/2	30"
22586	1/3	Rev	208-230	2.7	5/370	OAO	Sleeve	4.50	5.14	1/2	26"
22587	1/2	Rev	115	7.5	10/370	OAO	Sleeve	4.50	5.89	1/2	30"
22588	1/2	Rev	208-230	3.2	7.5/370	OAO	Sleeve	4.50	5.64	1/2	30"
22589	3/4	Rev	115	11.2	15/370	OAO	Sleeve	4.50	6.14	1/2	30"
22590	3/4	Rev	208-230	4.5	10/370	OAO	Sleeve	4.50	6.14	1/2	30"

Línea gratuita: 800-445-4155 • Fax: 631-348-7160

Asistencia telefónica técnica MARS: **800-678-9888** De lunes a viernes, de 8 a.m. a 5 p.m. hora del Este

Motor de Múltiples Caballos

Motor Ventilador de Transmisión Directa con Múltiples Caballos

Los motores de ventilador de transmisión directa de multicaballaje JARD son ideales para uso de hornos, aires acondicionados, ventiladores de extracción y otros equipos de aire instalados en ambientes secos y limpios residenciales y comerciales. Cuatro modelos cubren las aplicaciones de 115 y 208 a 230 voltios desde 1/6 a través de 3/4 HP. Todos los modelos cuentan con agujeros de montaje Rheem.

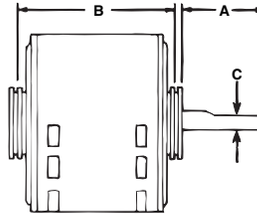


Características:

- Orificios de montaje Rheem
- Rotación Reversible
- Anillos elásticos de 2-1/4 pulgadas

Especificaciones:

- Clase de aislamiento "B"
- Monofásico, 60 Hz
- Sobrecarga térmica protegida
- 41 pulgadas
- Reconocido por UL



Referencia Cruzada

No. JARD	Economaster	Smart Electric	Wagner/Diversitech	Packard	US Motors/Emerson
22463	EM3463	SE3463	WG840463	45460	5460
22464	EM3464	SE3464	WG840464	45461	5461
22466	EM3466	SE3466	WG840466	45470	5470
22467	EM3467	SE3467	WG840467	45471	5471

1075 RPM - Cuatro Velocidades - Rotación Reversible

NO. MARS.	HP	ROTATION	VOLTIOS	ENCL.	BRG.	DIMENSIONES			LONGITUDES
						A	B	C	
22463	1/6 - 1/2	Rev	115	OAO	Sleeve	5.50	4.73	1/2	42"
22464	1/6 - 1/2	Rev	230	OAO	Sleeve	5.50	4.73	1/2	41"
22466	1/5 - 3/4	Rev	115	OAO	Ball	5.80	5.73	1/2	41"
22467	1/5 - 3/4	Rev	230	OAO	Ball	4.60	5.23	1/2	41"

Motor Ventilador de Condensador con Múltiples Caballos

Los motores de ventilador de condensador JARD de multicaballaje están diseñados tanto para aplicaciones de eje hacia arriba o abajo. Todos los motores son adecuados para aplicaciones de aire acondicionado o bomba de calor. Estos motores tienen que ser montados dentro de la corriente de aire del ventilador para el enfriamiento adecuado.

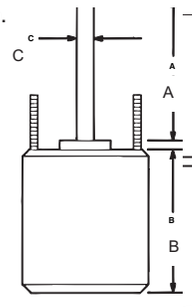


Características:

- A través de perno o banda de montaje
- Hondero de agua en el eje
- Para Aire acondicionado o bomba de calor

Especificaciones:

- Clase de aislamiento "B"
- Monofásico, 60 Hz
- Sobrecarga térmica protegida
- Reconocido por UL



Cojinete de bolas



Referencia Cruzada

No. JARD	Economaster	Smart Electric	Wagner/Diversitech	Packard	US Motors/Emerson
22458	EM3458	-	-	45458BF	5458
22459	EM3459	-	-	45488BF	5464
22465	EM3465	SE3465	WG840465	45458B	5462
22468	EM3468	SE3468	WG840468	-	5465
22469	EM3469	SE3469	WG840469	-	5464

NO. MARS	HP	ROTATION	RPM/SPEED	VOLTIOS	ENCL.	BRG.	DIMENSIONES			LONGITUDES
							A	B	C	
22458	1/6 - 1/3	Rev	1075	208-230	TEAO	Ball	6.50	3.82	1/2	36"
22459	1/8 - 1/3	Rev	825	208-230	TEAO	Ball	6.50	5.48	1/2	36"
22465	1/6 - 1/3	Rev	1075/2	208-230	TEAO	Ball	5.00	4.73	1/2	38"
22468	1/8 - 1/2	Rev	1075/2	208-230	TEAO	Ball	5.00	5.48	1/2	38"
22469	1/6 - 1/3	Rev	825/2	208-230	TEAO	Ball	5.00	5.48	1/2	42"

Línea gratuita: 800-445-4155 • Fax: 631-348-7160

Asistencia telefónica técnica MARS: 800-678-9888 De lunes a viernes, de 8 a.m. a 5 p.m. hora del Este