



Repuestos y accesorios para refrigeración y aire acondicionado

COMPRESOR HUAYI				
HP	ALIMENTACION (V/Hz)	DESPLAZAMIENTO (cm3)	CAPACIDAD (W)	REFRIGERANTE
1/8	220-240V/50HZ	4.10	100	R134a/R12/Blend
1/6	220-240V/50HZ	4.50	115	R134a/R12/Blend
1/5	220-240V/50HZ	5.60	145	R134a/R12/Blend
1/4	220-240V/50HZ	8.76	205	R134a/R12/Blend
1/3	220-240V/50HZ	9.59	225	R134a/R12/Blend

HP	COP (W/W)	CONSUMO (A) APROX	REFRIGERACION	REFRIGERANTE
1/8	1.15	0.75	ST o FC	R134a/R12/Blend
1/6	1.15	0.88	ST o FC	R134a/R12/Blend
1/5	1.23	0.92	ST o FC	R134a/R12/Blend
1/4	1.30	1.15	ST o FC	R134a/R12/Blend
1/3	1.32	1.20	ST o FC	R134a/R12/Blend

* Tipo de refrigeración: ST = Refrigeración estática, FC = Ventilador, OC = Enfriamiento de aceite

* Tolerancia: Capacidad: $\geq 95\%$, Energía de entrada: $\leq 115\%$, corriente: $\leq 110\%$, CP $\geq 93\%$, Temperatura HBP-evaporador: $-5\text{ }^{\circ}\text{C} \sim 15\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Nota: Este folleto describe ciertos parámetros y las condiciones operativas para el funcionamiento de estos productos.

Condiciones de	LBP	MHBP
	ASHRAE CECOMAF	ASHRAE CECOMAF
Temp. Evaporación $^{\circ}\text{C}$	-23.30	7.20
Temp. Ambiente $^{\circ}\text{C}$	32.20	35.00
Temp. Condensación	54.40	54.40
Temp. Succión $^{\circ}\text{C}$	32.20	35.00
Temp.	32.20	46.10

Av. Almafuerde 450 - Paraná - Entre Ríos - Argentina

Tel: 0343 434-9614 / 0343 434-7321 | Móvil: 0343 155-090586 (WhatsApp)

ventas@alef.com.ar