



AQUAPURA EVI

BOMBA DE CALOR AIRE/AGUA CLIMATIZACIÓN

DISEÑO ATRACTIVO Y COMPACTO / TECNOLOGÍA EVI SCROLL

BOMBA DE CALOR PREPARADA PARA AGS

CALEFACCIÓN Y ENFRIADO



AHORRO €

R407C

POCO RUIDO

DESCONGELADO AUTOMÁTICO

RESPECTO POR EL MEDIO AMBIENTE

VISTA DE TEMPERATURA

INSTALACIÓN FÁCIL

VÁLVULA DE EXPANSIÓN ELECTRÓNICA

REDUCCIÓN EN LA CARGA DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

NUEVO



4.4 COP

HASTA 65°C TEMPERATURA DEL AGUA

-25°C TEMPERATURA AMBIENTE

A++ 35°C
A+ 55°C

TECNOLOGÍA EVI SCROLL

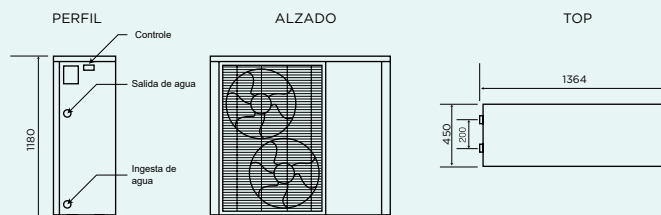
La tecnología EVI SCROLL de inyección de vapor optimizada, concede una eficiencia superior a la tecnología SCROLL convencional. Esto se logra con una inyección de vapor intermedia durante el ciclo de compresión, reduciendo así la frecuencia de trabajo en alto régimen de los compresores, obteniendo de esta forma un aumento de la capacidad de producción de calor con menor consumo de energía.



ENERGIE contribuye para una casa eficiente

¿PORQUÉ ELEGIR UNA BOMBA CALOR ENERGIE?

Ventaja: hasta 70% de ahorro de energía



EVI SCROLL		FF Evi 10 - 220V	FF Evi 15 - 220V	FF Evi 15 - 400SB	FF Evi 17 - 380V
Capacidad de calefacción	kW	9.2	14.5	15.1	17.0
	BTU/H	31300	49300	51523	57800
* COP	W/W	4.10	4.20	4.6	4.40
** Capacidad de calefacción	kW	9.5	15.0	15.9	17.5
	BTU/H	32300	51000	54253	59500
** COP	W/W	2.57	2.68	3	2.61
*** Capacidad de enfriado	kW	6.2	9.5	11.5	12.5
	BTU/H	21100	32300	39239	42500
EER	W/W	2.70	2.71	2.9	2.78
Alimentación	V/Ph/Hz	230V~/50Hz	230V~/50Hz	400V~/3F+N/50Hz	380V/3N~/50Hz
Kit resistencia eléctrica	kW	3	3	-	3
Num. de Compresores	/	1	1	1	1
Compresores	/	EVI Scroll	EVI Scroll	EVI Scroll	EVI Scroll
Ventiladores	/	1	2	2	2
Dimensiones Liquido (L/A/P)	mm	1160/845/424	1364/1180/450	1364/1180/450	1364/1180/450
Dimensiones Embalada (L/A/P)	mm	1200/880/480	1375/1255/550	1375/1255/550	1375/1255/550

Equipamiento con pre-carga de fluido R407c | * Calefacción: Temperatura ambiente (DB/WB): 7°C/6°C, Temperatura del agua (Ent./Salida): 30°C/35°C

** Calefacción: Temperatura ambiente (DB/WB): 7°C/6°C, Temperatura del agua (Ent./Salida): 55°C/60°C | ***Enfriado: Temperatura ambiente (DB/WB): 35°C/24°C, Temperatura del agua (Ent./Salida): 12°C/7°C



Información más detallada en energie.pt



Distribuidor Autorizado

Dirección Zona Industrial de Laúndos, Lote 48
4570-311 Laúndos - Póvoa de Varzim PORTUGAL

Coordenadas GPS N 41 27.215' , W 8 43.669'

Teléfono + 351 252 600 230

Fax + 351 252 600 239

E-mail geral@energie.pt

Web www.energie.pt

Proyecto cofinanciado por:



El presente folleto ha sido creado con la única finalidad de informar y no constituye una oferta contractual para ENERGIE Est. Lda. ENERGIE Est Lda. ha compilado el contenido de este folleto de acuerdo con sus mejores conocimientos. No se da ninguna garantía expresa o implícita relativamente a la totalidad, precisión, fiabilidad o adecuación para un determinado fin de su contenido y de los productos y servicios que presenta. Las especificaciones están sujetas a alteraciones sin aviso previo. ENERGIE Est Lda. rechaza explícitamente cualquier daño directo o indirecto, en su sentido más amplio, restantes o relacionados con el uso y/o interpretación de este folleto.

R5V1/12/2016