

SPLIT DE PARED

SPLIT DE PARED

PRIVILEGE



Modelo			Capacidad nominal (W)		Consumo nominal (W)		Clasificación energética			Dimensiones (alxanxpr)		Refrigerante R-410a		Líneas frigor. (")		Precio cesión
Interior	Exterior	Conjunto	Frío	Calor	Frío	Calor	Frío	Calor		Interior (mm)	Exterior (mm)	Kg	T-CO2 eq	Liq.	Gas	
								Zona Cálida	Zona Templada							
H09AP NSM	H09AP U24	H09AP SSM	2.500	3.200	490	593	A+++	A+++	A+++	295x875x235	650x870x330	1,15	2,40	1/4	3/8	2.490 €
H12AP NSM	H12AP U24	H12AP SSM	3.500	4.000	833	785	A+++	A+++	A+++	295x875x235	650x870x330	1,15	2,40	1/4	3/8	2.790 €

ART COOL STYLIST



Modelo			Capacidad nominal (W)		Consumo nominal (W)		Clasificación energética			Dimensiones (alxanxpr)		Refrigerante R-410a		Líneas frigor. (")		Precio cesión
Interior	Exterior	Conjunto	Frío	Calor	Frío	Calor	Frío	Calor		Interior (mm)	Exterior (mm)	Kg	T-CO2 eq	Liq.	Gas	
								Zona Cálida	Zona Templada							
G09WL NS3	G09WL UL2	G09WL SS3	2.500	3.000	780	830	A+	A+	A	645x645x121	545x770x288	1,00	2,09	1/4	3/8	2.490 €
G12WL NS3	G12WL UL2	G12WL SS3	3.500	3.500	1.090	970	A+	A+	A	645x645x121	545x770x288	1,00	2,09	1/4	3/8	2.790 €

ART COOL MIRROR CONNECT



Modelo			Capacidad nominal (W)		Consumo nominal (W)		Clasificación energética			Dimensiones (alxanxpr)		Refrigerante R-410a		Líneas frigor. (")		Precio cesión
Interior	Exterior	Conjunto	Frío	Calor	Frío	Calor	Frío	Calor		Interior (mm)	Exterior (mm)	Kg	T-CO2 eq	Liq.	Gas	
								Zona Cálida	Zona Templada							
AM09BP NSJ	AM09BP UA3	AM09BP	2.500	3.200	670	840	A++	A++	A+	302x837x193	483x717x230	0,95	-	1/4	3/8	1.900 €
AM12BP NSJ	AM12BP UA3	AM12BP	3.500	3.800	1.080	1.000	A++	A++	A+	302x837x193	483x717x230	0,95	1,98	1/4	3/8	2.000 €
AM18BP NSK	AM18BP UL2	AM18BP	5.200	5.800	1.587	1.611	A++	A++	A+	330x998x214	545x770x288	1,20	2,51	1/4	1/2	2.700 €

V: plata; R: espejo.



PARED - DELUXE CONNECT



Modelo		Capacidad nominal (W)		Consumo nominal (W)		E.E.R. (W/W)	C.O.P. (W/W)	S.E.E.R. (W/W)	S.C.O.P. (W/W)	Clasificación energética		Dimensiones (alxanxpr)		Refrigerante R-32		Líneas frigor. (")		Precio cesión
Interior	Exterior	Frío	Calor	Frío	Calor					Frío	Calor	Interior (mm)	Exterior (mm)	Kg	T-CO2 eq	Liq.	Gas	
DC12RQ NSJ	DC12RQ UL2	3.500	4.000	933	976	3,75	4,10	7,6	4,6	A++	A++	308x837x189	770x545x288	0,8	0,54	1/4	3/8	1.800 €
DC18RQ NSK	DC18RQ UL2	5.000	5.800	1562	1611	3,20	3,60	7	4,3	A++	A++	345x998x210	770x545x288	1	0,68	1/4	1/2	2.200 €
DM24RP NSK	DM24RP UUE	6.600	7.500	2.275	2.238	2,9	3,35	6,5	4	A++	A+	998x330x210	870x655x320	1,35*	2,82	1/4	5/8	2.500 €

*El refrigerante del modelo 24 es R-410a.

Notas: Gracias a nuestra política de continuas mejoras tecnológicas, algunas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.
 Capacidades basadas en las siguientes condiciones: Refrigeración: temperatura interior 27 °C BS / 19 °C BH; temperatura exterior 35 °C BS / 24 °C BH.
 Calefacción: temperatura interior 20 °C BS / 15 °C BH; temperatura exterior 7 °C BS / 6 °C BH.
 Clasificación energética zona cálida ensayada en laboratorio propio.
 El producto contiene gases fluorados de efecto invernadero (R134a, R410a, R32).
 PCA del refrigerante R410a: 2.087,5. PCA del refrigerante R134a: 1.430. PCA del refrigerante R32: 675.

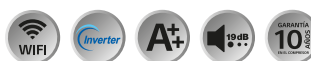


Para más información ver guía de instalación.

SPLIT DE PARED



CONFORT CONNECT



Modelo			Capacidad nominal (W)		Consumo nominal (W)		E.E.R.	C.O.P.	S.E.E.R.	S.C.O.P.	Clasificación energética Frio/Calor	Dimensiones (alcanxpr)		Refrigerante R-32		Lineas frigor. (")		Precio cesión
Interior	Exterior	Conjunto	Frio	Calor	Frio	Calor						Interior (mm)	Exterior (mm)	Kg	T-CO2 eq	Liq.	Gas	
PC09SQ NSJ	PC09SQ UA3	PC09SQ SSJ	2.500	3.300	656	800	3,81	4,13	7,0	4,0	A++/A+	308x837x189	483x717x230	0,7	0,47	1/4	3/8	1.150 €
PC12SQ NSJ	PC12SQ UA3	PC12SQ SSJ	3.500	4.000	1.080	1.050	3,24	3,81	6,6	4,0	A++/A+	308x837x189	483x717x230	0,7	0,47	1/4	3/8	1.300 €
PC18SQ NSK	PC18SQ UL2	PC18SQ SSK	5.000	5.800	1.562	1.611	3,20	3,60	7,0	4,3	A++/A+	345x998x210	545x770x288	1,0	0,68	1/4	1/2	1.700 €
PM24SP NSK	PM24SP UUE	PM24SP	6.600	7.500	2.275	2.308	2,98	3,25	6,2	3,9	A++/A+	330x998x210	665x870x320	1,35*	2,82	1/4	5/8	2.650 €

*El refrigerante del modelo 24 es R-410a.



CONFORT



Modelo			Capacidad nominal (W)		Consumo nominal (W)		E.E.R.	C.O.P.	S.E.E.R.	S.C.O.P.	Clasificación energética Frio/Calor	Dimensiones (alcanxpr)		Refrigerante R-32		Lineas frigor. (")		Precio cesión
Interior	Exterior	Conjunto	Frio	Calor	Frio	Calor						Interior (mm)	Exterior (mm)	Kg	T-CO2 eq	Liq.	Gas	
S09EQ NSJ	S09EQ UA3	S09EQ SSJ	2.500	3.300	656	800	3,81	4,13	7,0	4,0	A++/A+	308x837x189	483x717x230	0,7	0,47	1/4	3/8	1.050 €
S12EQ NSJ	S12EQ UA3	S12EQ SSJ	3.500	4.000	1.080	1.050	3,24	3,81	6,6	4,0	A++/A+	308x837x189	483x717x230	0,7	0,47	1/4	3/8	1.130 €
S18EQ NSK	S18EQ UL2	S18EQ SSK	5.000	5.800	1.562	1.611	3,20	3,60	7,0	4,3	A++/A+	345x998x210	545x770x288	1,0	0,68	1/4	1/2	1.500 €
P24EN NSK	P24EN UUE	P24EN	6.800	7.500	2.275	2.308	2,98	3,25	6,2	3,9	A++/A+	330x998x210	665x870x320	1,35*	2,82	1/4	5/8	1.850 €

*El refrigerante del modelo 24 es R-410a.

Notas: Gracias a nuestra política de continuas mejoras tecnológicas, algunas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

Capacidades basadas en las siguientes condiciones: Refrigeración: temperatura interior 27 °C BS / 19 °C BH; temperatura exterior 35 °C BS / 24 °C BH.
Calefacción: temperatura interior 20 °C BS / 15 °C BH; temperatura exterior 7 °C BS / 6 °C BH.

Clasificación energética zona cálida ensayada en laboratorio propio.

El producto contiene gases fluorados de efecto invernadero (R134a, R410a, R32).

PCA del refrigerante R410a: 2.087,5. PCA del refrigerante R134a: 1.430. PCA del refrigerante R32: 675.

Para más información ver guía de instalación.

