

Programa de AIRE ACONDICIONADO 2022

Gama semi-industrial

Conductos inverter R32



Modelo	Código	Potencia: frío	Potencia: calor	Alimentación	Dimensiones en mm (u.interior / exterior)	P.V.P.R.
		(W)	(W)	eléctrica		
CON INV 44 R32	0727082	5.000 (1.600-5.500)	5.500 (1.400-6.800)	M	1000x200x450 / 818x596x302	1.798,00 €
CON INV 134 R32	0728070	13.400 (6.000-14.500)	15.500 (5.200-17.000)	M	1400x300x700 / 940x820x460	3.644,00 €
CON INV 104 trif R32	0728072	12.100 (3.600-12.500)	13.500 (3.900-15.500)	T	1400x300x700 / 940x820x460	3.938,00 €
CON INV 134 trif R32	0728074	13.400 (6.000-14.500)	15.500 (5.200-17.000)	T	1400x300x700 / 940x820x460	4.242,00 €

Conexión a la red eléctrica: M = monofásica T = Trifásica

Cassette inverter R32



Modelo	Código	Potencia: frío	Potencia: calor	Alimentación	Dimensiones en mm (u.interior / exterior)	P.V.P.R.
		(W)	(W)	eléctrica		
CAS INV 104 R32	0728079	12.100 (3.600-12.500)	13.500 (3.900-15.500)	M	840x290x840 / 940x820x460	3.298,00 €

Conexión a la red eléctrica: M = monofásica

Suelo-Techo inverter R32



Modelo	Código	Potencia: frío	Potencia: calor	Alimentación	Dimensiones en mm (u.interior / exterior)	P.V.P.R.
		(W)	(W)	eléctrica		
ST INV 64 R32	0728080	7.000 (2.200-8.500)	8.000 (2.400-9.500)	M	1200x235x665 / 892x698x340	2.034,00 €
ST INV 84 R32	0728090	10.000 (3.200-11.500)	12.000 (2.900-14.500)	M	1200x235x665 / 940x820x460	3.038,00 €
ST INV 104 R32	0729081	12.100 (3.600-12.500)	13.500 (3.900-15.500)	M	1570x235x665 / 940x820x460	3.518,00 €
ST INV 134 R32	0728091	13.400 (6.000-14.500)	15.500 (5.200-17.000)	M	1570x235x665 / 940x820x460	3.796,00 €
ST INV 104 trif R32	0728092	12.100 (3.600-12.500)	13.500 (3.900-15.500)	T	1570x235x665 / 940x820x460	4.178,00 €
ST INV 134 trif R32	0728095	13.400 (6.000-14.500)	15.500 (5.200-17.000)	T	1570x235x665 / 940x820x460	4.394,00 €

Conexión a la red eléctrica: M = monofásica