

Condensador Super

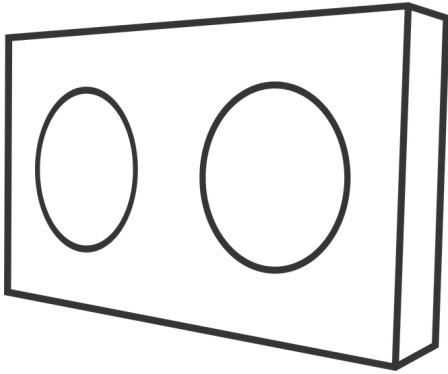


1.700 a 32.500 Kcal/h
1.977 a 37.798 Watts



1.700 a 32.500 Kcal/h
1.977 a 37.798 Watts

Condensador Super



Beneficios

- Estructura y campana en acero galvanizado
- Disponible en versiones con y sin campana y con motor
- Aletas tipo LOUVER en aluminio, con elevado coeficiente de intercambio térmico, espaciadas con 3,2 mm (8 aletas/pulgada)
- Entrada y salida en en tubos lisos de cobre
- Tubos de cobre fresados mecánicamente con un diámetro de 3/8"

Aplicaciones

- Unidades condensadoras



Carnes



Lechería



Agroindustria



Bebidas



Industria
alimentaria

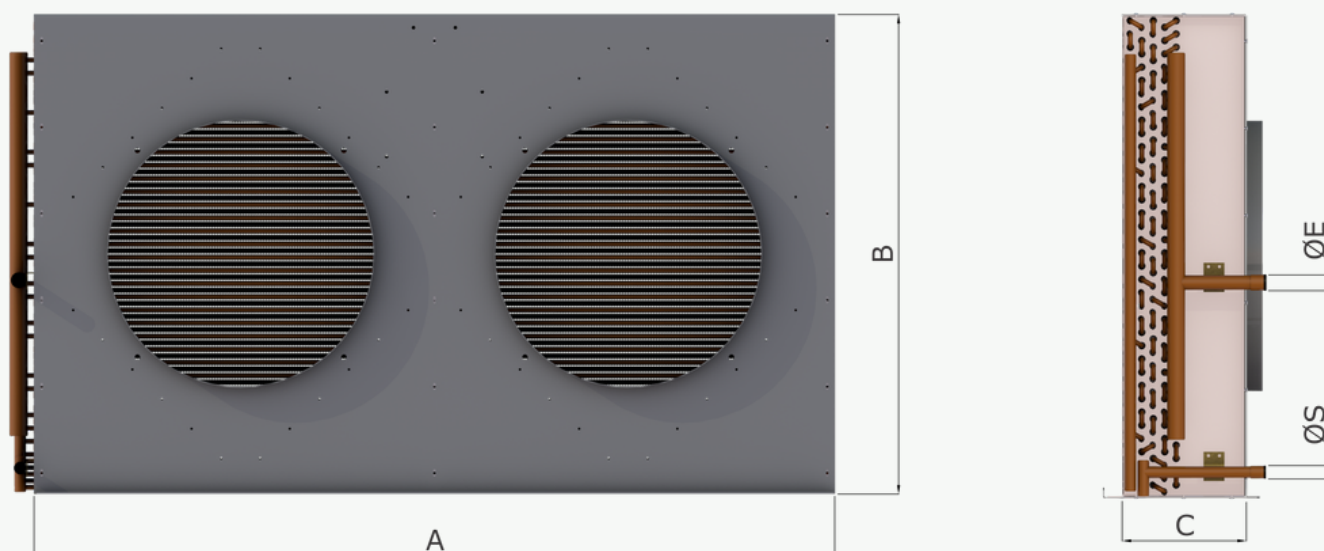


Mayorista y
Minorista

Capacidades e características

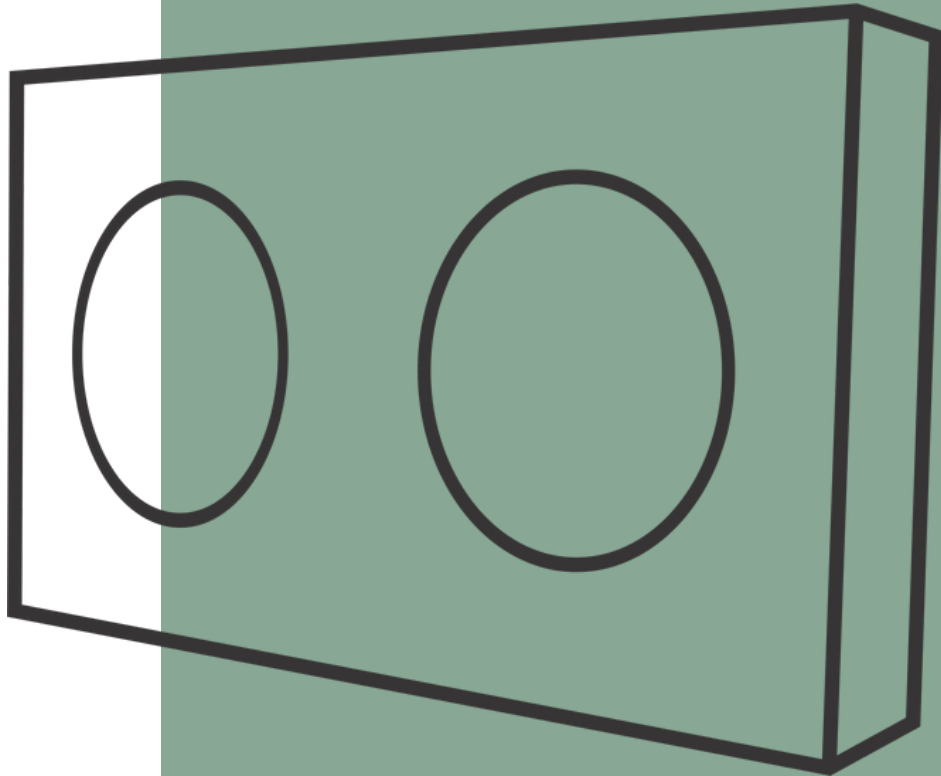
Modelo	Ref. Comercial	Capacidade	Caudal de Aire	Hélice	Caudal de Aire	A	B	C	Entrada E	Saída S	Peso
	HP	Kcal/h	m ³ /h	mm	m ²	mm	mm	mm	Ø pol		Kg
Sin Campana- Opcional Campana y Motor											
34	3/4	1700	1200	254	5,2	385	325	130	1/2"	3/8"	21
100	1	2400	1800	300	7,3	510	425	130	1/2"	3/8"	24
150	1,5	3270	2500	350	9,7	510	425	150	1/2"	3/8"	27
200	2	3800	2500	350	12,2	510	425	170	1/2"	3/8"	31
300	3	5200	5000	450	14,2	640	630	150	3/4"	1/2"	34
400	4	6450	5000	450	19	640	630	170	3/4"	1/2"	42
500	5	7500	5000	450	24	640	630	170	3/4"	1/2"	46
Con Campana- Opcional Motor											
600	6	12700	10000	500	37	780	780	250	1 1/4"	7/8"	61
750	7,5	14400	10000	500	45	780	780	250	1 1/4"	7/8"	70
1000	10	17800	10000	500	65	1080	780	250	1 1/4"	7/8"	78
1200	12	25400	20000	2x500	74	1480	780	250	1 1/4"	7/8"	86
1500	15	29800	20000	2x500	95	1600	930	300	1 1/8"	7/8"	100
1500 R	17	32500	20000	2x500	95	1600	930	300	1 1/8"	7/8"	112


Las capacidades indicadas en el cuadro se aplican a la temperatura de condensación de + 45°C y temperatura de entrada del aire de + 35°C (DT = 10°C).





Acesso a vídeos e materiais complementares do produto




 mipal.com.br


 [mipal_evaporadores](https://www.instagram.com/mipal_evaporadores)

 [mipaloficial](https://www.facebook.com/mipaloficial)

 [mipal](https://www.youtube.com/mipal)

 [mipal](https://www.linkedin.com/mipal)

 +55 11 4409-0515

 11 97617-5467

Av. Engenheiro Afonso Botti, 240
Pinhal • Cabreúva • 13315-000

MIPAL
Tecnología y Confianza

A Mipal reserva-se o direito de alterar os dados apresentados neste catálogo sem prévio aviso.
As fotos apresentadas neste catálogo são meramente ilustrativas