



BERVILL

SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN
EFICIENTE

GRUPO
CLTN

LÍNEA COMERCIAL

Unidad
Condensadora
Friober



Equipo Split
BMT 20

LÍNEA INDUSTRIAL

Unidad
Interior
Evaporadora
BMT 400 / BBT 400

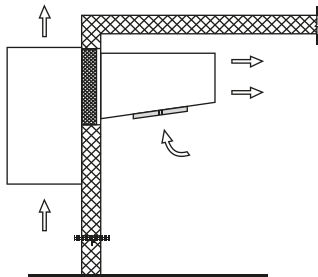


Unidad
condensadora
BMT 400

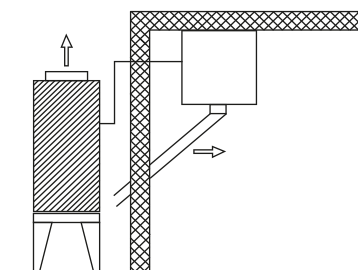
CENTRALES DE FRÍO



EQUIPO COMPACTO



EQUIPO SPLIT



TODAS NUESTRAS UNIDADES TRABAJAN CON GAS R404A

UNIDADES COMPACTAS O SPLIT DE MEDIA TEMPERATURA

Nombre Comercial	Compresor	HP Nominal	Alimentación	Rendimiento
BMT 20	Hermético	1,5	220/1/50 380/3/50	1901 1901
BMT 30	Hermético	2,0	220/1/50 380/3/50	2816 2816
BMT 40	Hermético	2,5	380/3/50	4120
BMT 50	Hermético	3,2	380/3/50	5311
BMT 70	Hermético	3,8	380/3/50	5466
BMT 90	Hermético	4,5	380/3/50	8582
BMT 130	Hermético	5,5	380/3/50	11389
BMT 180	Hermético	7,5	380/3/50	12737
BMT 200	Hermético	10	380/3/50	18292
BMT 300	Hermético	12	380/3/50	21407
BMT 400	Hermético	15	380/3/50	23445

UNIDADES COMPACTAS O SPLIT DE BAJA TEMPERATURA

Nombre Comercial	Compresor	HP Nominal	Alimentación	Rendimiento
BBT 20	Hermético	2	220/1/50 380/3/50	1297 1297
BBT 25	Hermético	2,8	380/3/50	1607
BBT 35	Hermético	3	380/3/50	2167
BBT 50	Hermético	4,4	380/3/50	3137
BBT 65	Hermético	5	380/3/50	4012
BBT 125	Hermético	7,5	380/3/50	6217
BBT 150	Hermético	10	380/3/50	8564
BBT 200	Scroll/Hermético	10	380/3/50	7700
BBT 300	Scroll	13	380/3/50	9600
BBT 400	Scroll	15	380/3/50	11450

El rendimiento de los equipos está expresado en **watts/hora** y está calculado para las siguientes condiciones de trabajo:

Media Temperatura Temperatura ambiente 30°C Temperatura cámara 0°C

Baja Temperatura Temperatura ambiente 30°C Temperatura cámara -20°C

Para cualquier otra condición de trabajo, favor de contactarse con uno de nuestros representantes o a serviciotecnico@bervill.com



SERVICIO TÉCNICO EN TODO EL PAÍS: **0800 222 GLTN (4586)**



BUENOS AIRES

Navarra s/n entre Barcelona y Galicia (1748). Gral. Rodriguez,
Buenos Aires, Argentina.
T. (+54) 0237 465 5000

MENDOZA

Carril Rodriguez Peña 1009. Gral. Gutierrez. Maipú,
Mendoza, Argentina.
T. (+54) 261 564 0600