

CARROS CALIENTES



- Construidos en acero inoxidable AISI 18/10, con estructura y componentes reforzados.
- Cuerpo totalmente hermético, aristas interiores con curva sanitaria de amplio radio.
- Máxima eficiencia energética gracias al aislamiento integral de gran espesor, en poliuretano de alta densidad ecológico e ignífugo.
- Puertas dotadas de cierres con llave y apertura de 180°.
- Guías y cremalleras fácilmente extraíbles. Separación entre guías de 53 o 70mm (parrillas/bandejas no incluidas).
- Burlete de estanqueidad en silicona, fabricado en una pieza con esquinas redondeadas, extraíble.
- Ruedas antisonoras de 125mm de diámetro (2 con freno).
- Bloque calórico totalmente extraíble, para una mayor facilidad de mantenimiento y limpieza, con resistencias ventiladas y bandeja de humedad con sistema antiolas.
- Protección térmica de seguridad mediante clixon.
- Panel de control con interruptor de marcha luminoso y termómetro/termostato digital regulable de 30 a 90°C.
- Tensión de trabajo 230v monofásica, a 50-60Hz.



CC-50 GN2/1

CC-10 GN 1/1

CC-10 GN 2/1

CC-22 GN1/1
CC-17 GN 1/1CC-22 GN2/1
CC-17 GN 2/1CC-34 GN2/1
CC-39 GN 2/1
CC-44 GN 2/1

	Modelo	Tipo	Número de guías	Separación guías (mm)	Dimensiones	Potencia (W)
BAJOS	CC-5 GN2/1	bajo	5 GN 2/1	70	770x850x805	1650
	CC-10 GN1/1	bajo	10 GN 1/1	70	565x770x1240	2100
	CC-10 GN2/1	bajo	10 GN 2/1	70	770x850x1240	2100
ALTOS	CC-17 GN1/1	alto	17 GN 1/1	70	565 x760x1700	2100
	CC-22 GN1/1	alto	22 GN 1/1	53	565 x760x1700	2100
	CC-17 GN2/1	alto	17 GN 2/1	70	770x850x1700	2600
	CC-22 GN2/1	alto	22 GN 2/1	53	770x850x1700	2600
DOBLES	CC-34 GN2/1	alto 2 puertas	34 GN 2/1	70	1470x850x1700	3350
	CC-39 GN2/1	alto 2 puertas	17 GN 2/1	70	1470x850x1700	3350
	CC-44 GN2/1	alto 2 puertas	22 GN 2/1	53	1470x850x1700	3350
	CC-44 GN2/1	alto 2 puertas	44 GN 2/1	53	1470x850x1700	3350