

# SE

Aplicación



Características



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Congelador especial para laboratorios.
- Baja temperatura (-45°C).
- Capacidad de congelación alta y rápida.
- Termóstato electrónico con alarma.
- Maneta con cerradura.
- 4 ruedas, 2 de ellas con frenos.
- Una cesta en dotación.
- Drenaje del agua de desescarche.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		SE 10-45	SE 20-45	SE 30-45	SE 40-45
Código		0ITC0171	0ITC0172	0ITC0173	0ITC0021
Capacidad neta	L	152	230	323	392
Capacidad bruta	L	155	235	330	400
Rango de temperatura	°C	-5 / -45	-5 / -45	-5 / -45	-5 / -45
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	180	180	225	245
Clase climática	Tipo	3	3	3	3
Desescarche	Tipo	Manual	Manual	Manual	Manual
Evaporador	Tipo	Estático	Estático	Estático	Estático
Refrigerante	Tipo	R-290	R-290	R-290	R-290
Áncho / fondo / alto	mm	734 / 705 / 945	984 / 705 / 945	1284 / 705 / 945	1504 / 705 / 945
Peso neto	kg	49	57	71	78
Capacidad máxima de cestas		2	3	5	6

Estos modelos no requieren etiqueta energética por ser una excepción del reglamento de Ecodiseño

## ACCESORIOS

	Cesta SE
Código	0CTC9002



SE10-45

SE20-45



SE30-45

SE40-45



Termóstato electrónico.



Maneta y cerradura.



Ruedas.