

# ESCARCHADOR DE COPAS

SERIE DEC-DEE-85 / DEC-DEE-85 SERIAL



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304 18/10, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de acero inox AISI-304 18/10
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Apoyos regulables en altura
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador placa fría
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- DEE-85 puerta cristal
- DEC-85 puerta ciega
- Gas refrigerante R-290

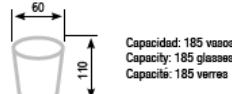
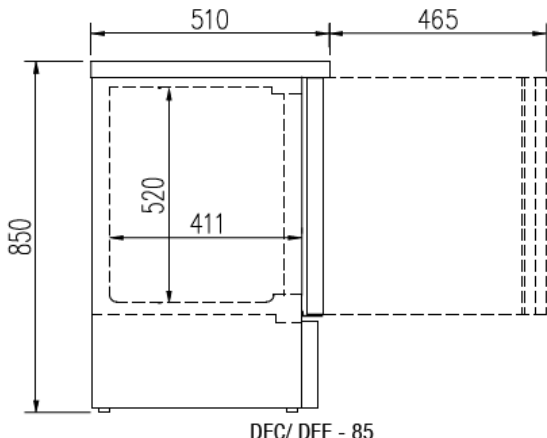
## GENERAL FEATURES

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side
- AISI-304 18/10 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-30418/10 stainless steel worktop
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Adjustable supports
- Fan assisted condenser unit
- Cold plate evaporator
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature
- Operating temperature 32°C ambient
- DEE-85 glass door
- DEC-85 solid door
- Refrigerant gas R-290

*Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia  
Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference*

# ESCARCHADOR DE COPAS

SERIE DEC-DEE-85 / DEC-DEE-85 SERIAL



Modelo	Largo	Alto	Fondo	Range	Capacidad	Estantes	Consumo Nominal	Potencia Frig.
Model	Length	Height	Depth	Range	Capacity	Shelves	Nominal Consumption	Frig Power
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Gamme	Exposition	Étagères	Consommation Nominale	Puissance Frig.
	mm.	mm.	mm.		L		W	W
DEE-85	510	850	505	-5°C -10°C	85	1	160	158
DEC-85	510	850	505	-5°C -10°C	85	1	160	158

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia  
Technical and constructive characteristics subject to variation without prior notice, all photos must be considered as a reference