

ESCARCHADOR DE COPAS

SERIE DEC-DEE-140 / DEC-DEE-140 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, compatible GN 1/1.
- 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 530x440 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Apoyos regulables en altura
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³
- Control digital de temperatura
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- DEC: puerta ciega -20°C-15°C
- DNR: puerta ciega -2°C+8°C
- DDP: pescado puerta ciega -4°C+4°C
- Gas Refrigerante R-290

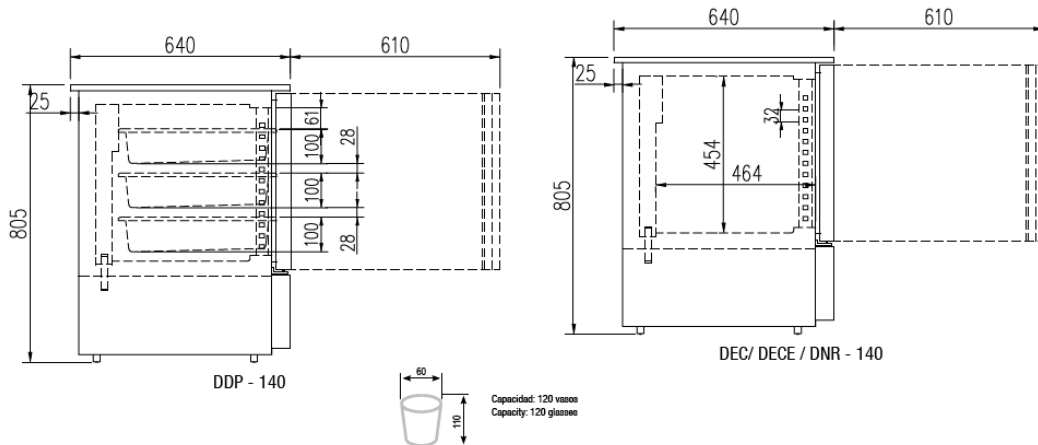
GENERAL FEATURES

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side
- AISI-304 18/10 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners, GN 1/1 capacity.
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-30418/10 stainless steel worktop
- 530x440 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Adjustable supports
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating.
- Insulation by free CFC's injected polyurethane, density 40 Kg/m³
- Digital electronic control of temperature
- Operating temperature 32°C ambient
- DEC: blind door -20°C-15 °C
- DNR: blind door -2°C to +8°C
- DDP: fish blind door -4°C +4°C
- 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-140 / DEC-DEE-140 SERIAL



Modelo	Largo	Alto	Fondo	Range	Capacidad	Estantes	Cajas	Juego de guías	Consumo Nominal	Potencia Frig.
Model	Length	Height	Depth	Range	Capacity	Shelves	Container	Sets of slides	Nominal Consumption	Frig Power
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Gamme	Exposition	Étagères	Conteneur	Kit de guides	Consommation Nominale	Puissance Frig.
DEC-140	645	805	640	-5°C-15°C	125	2	0	2	285	361
DDP-140	645	805	640	-5°C -1°C	125	0	3	3	185	225
DNR-140	645	805	640	-2°C+8°C	125	2	0	2	164	190

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