

## ARMARIO FRIGORIFÍCO CON PUERTA EN VIDRIO 0°C ÷ +10°C GN 2/1

Armario frigorífico realizado con estructura monobloque interna y externa en acero inox AISI 304. Cámara de conservación con cremalleras en acero inox AISI 304, 21 posiciones. Sistema de refrigeración ventilado, evaporador externo a la cámara de conservación. Panel de mandos electrónico con termómetro – termostato digital. Descongelamiento por aire. Dotación cada compartimento: n. 3 guías en acero inox AISI 304 y n. 3 rejillas plastificadas.



Capacidad bruta, lt	1180	Capacidad útil total, lt	932
Carga de refrigerante, kg	0,115	Clase climática	4 (+30°C, 55% R.H.)
Clase eficiencia energética	E	Consumo de energía, kWh/24h	4,5
Consumo energético/año, kWh/a	1643	Índice Eficiencia Energética	78,74
LWA dB(A)	51	Potencia frigorífica -10°C W	601
Refrigerante/GWP	R290/3	Sistema de refrigeración	dinámico
Temperatura funcionamiento	0/+10°C		

### Características funcionales

- Temperatura de funcionamiento: 0°C ÷ +10°C.
- Grupo motor con fluido refrigerante R290.
- Panel de mandos electrónico con interruptor encendido/apagado y termómetro- termostato.
- Descongelamiento por aire.
- Evaporación automática de la condensación.
- Acceso a todos los órganos funcionales y de control desde el panel de mandos.
- Microinterruptor para la interrupción del motoventilador interior y el encendido de la lámpara con puerta abierta.
- Instalación autorizada hasta una altura máxima de 800 metros sobre el nivel del mar. Para las instalaciones anteriores, por favor póngase en contacto con el fabricante.

### Características constructivas

- Estructura monobloque de acero inox AISI 304, panel interior interno y cielo de acero especial anti-huella, ángulos internos redondeados, aislamiento en poliuretano sin CFC.
- Espesor de aislamiento: 75 mm.
- Sistema de refrigeración ventilado por evaporador de aletas con tratamiento anticorrosivo, situado fuera de la cámara, permitiendo aprovechar al máximo el espacio de almacenamiento.
- Cremalleras de acero inox AISI 304, fácilmente desmontables, 21 posiciones, paso 60 mm.
- Puerta de acristalamiento doble sobre bisagras de inox AISI 304, provista de sistema de autocierre para aberturas inferiores de los 90°. Manija externa de fácil agarre. Guarnición magnética fácilmente desmontable.
- Profundidad con la puerta abierta: 1475 mm.
- Iluminación con lámpara fácilmente accesible.
- Cerradura con llave.
- Patas en acero inox AISI 304 h 150 mm, altura regulable de 115 a 165 mm.

### Datos técnicos



# EX15TPV



<i>Voltaje</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Peso neto</i>	204 kg
<i>Peso bruto</i>	224 kg	<i>Potencia electrica</i>	0,32 kW
<i>Dimensiones</i>	150x80x204 cm	<i>Embalaje</i>	154x85,5x207 cm

ARMARIO FRIGORIFICO CON PUERTA EN VIDRIO 0°C ÷ +10°C GN 2/1 Armarios frigorificos



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90  
web: [www.angelopo.com](http://www.angelopo.com) - email: [angelopo@angelopo.it](mailto:angelopo@angelopo.it)

17/10/2023