

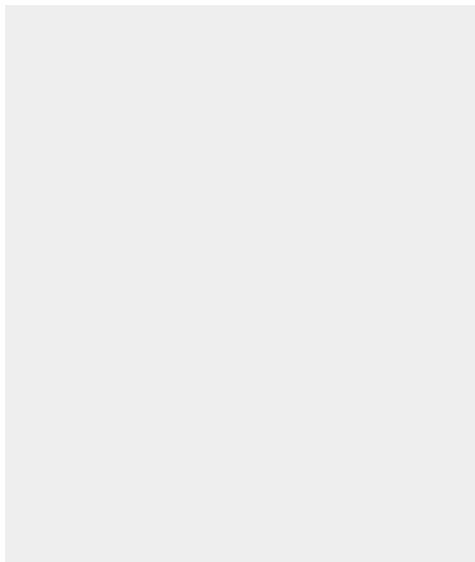


PROJECT Food®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

ARMARIO REFRIGERADO PREMIUM DE ABS TEMP. < -18°C CON UNIDAD DE CONTROL DIGITAL Y PUERTA CIEGA - CAPACIDAD 140 LT

SKU: PFD200FSS



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ARMARIO REFRIGERADO ESTÁTICO DIGITAL CAPACIDAD 140 LT - TEMPERATURA <-18 °C

El refrigerador tiene una estructura exterior de **acero inox** y una estructura **interna de ABS**, mientras que los paneles exteriores del fondo y la parte posterior son de chapa zincada.

La **refrigeración es estática en los estantes** y el frío es producido por un evaporador de **estantes**

colocado directamente dentro de la cámara, los **estantes no son ajustables**.

El rango de temperatura es **<-18°C** y se puede ajustar a través del **termostato digital** insertado en el marco de la puerta.

La **descongelación es manual**.

La **puerta es reversible**.

El gas refrigerante es R600a.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- N.2 estantes fijos 480x415 mm distantes entre sí 170 mm

Para cualquier información, estamos a tu disposición

DATOS TECNICOS

Peso	51 kg
Dimensiones	68 × 65 × 105 cm
Dimensiones externas LxPxH (mm)	L600xP600xH855 mm
Dimensiones internas LxPxH (mm)	L480xP440xH615 mm
Capacidad refrigerador (lt)	140 lt
Estructura externa refrigerador	Acero inoxidable
Estructura interior	de Abs
Control temperatura	Digital
Categoría litros	150 lt
Cierre puerta	Sí
Tipología puerta	Puerta ciega



PROJECT Food®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

Sello	Sello de enclavamiento
Espesor aislamiento	60 mm
Temperatura	-18°C
Temperatura (+/-)	Negativo
Evaporación agua de condensación	Automática
Unidad de refrigeración	No tropicalizada
Tipo de refrigeración	Refrigeración estática
Máx temperatura/Humedad ambiente	+33°C – 60% HR
Gas refrigerante	R600a
Iluminación	No
Descongelación	Manual
Equipamiento de serie	N.2 estantes fijos
Alimentación	Monofásica 230/1 N/50 Hz
Potencia absorbida (watt)	105 Watt
Producción	MADE IN P.R.C