

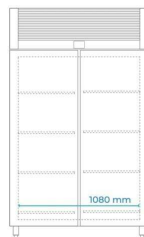
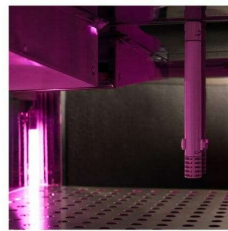


PROJECT Food®

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 PARA CURACIÓN DE CARNE CON PUERTAS DE VIDRIO TEMP. DE -1°C A +2°C CON GESTIÓN DE LA HUMEDAD - CAPACIDAD 970 LT

SKU: PFMT1200F



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

REFRIGERADOR PARA LA CURACIÓN DE CARNE CON PUERTA DE VIDRIO Y PANTALLA TÁCTIL MULTIFUNCIÓN

La **curación** es un proceso físico-químico natural que **ocurre** espontáneamente en los músculos esqueléticos de los animales recién derribados, transformándolos gradualmente en **carne**.

Por esta razón, antes de ser ofrecidas al consumidor, las **carnes** se dejan madurar (**curar**) y ablandar durante unos días con celdas especiales como la que proponemos.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

El refrigerador tiene una estructura **interna de acero inoxidable 304** y **exterior de acero inoxidable**.

El refrigerador está equipado con **8 estantes de acero inoxidable**.

El refrigerador tiene una estructura interna con **esquinas redondeadas** para **facilitar la limpieza** y, por lo tanto, la máquina es práctica e higiénica.

El armario está equipado con **dos luces led verticales** que resaltan los alimentos en el interior.

PATENTES:

Resah[®]

Es un sistema de **control de humedad** profesional y seguro que puede detectar valores con un alto grado de precisión.

También permite utilizar el agua de condensación para el productor de humedad en la habitación.

Este armario de curación permite tener **0°C en la cámara con una humedad del 75%**.

El agua se toma del tanque situado encima del refrigerador por lo que no se necesita una conexión de agua.

Para cualquier información, el personal de Projectfood está a tu disposición

DATOS TECNICOS



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

Peso	170 kg
Dimensiones	128 × 82 × 210 cm
Dimensiones externas LxPxH (mm)	L1230xP760xH2005 mm
Dimensiones internas LxPxH (mm)	L1080xP650xH1450 mm
Temperatura	de -1°C a +2°C
Tipología puerta	Puerta con vidrio
Sello	Sello magnético de enclavamiento
Estructura refrigerador	Acero inoxidable
Estructura interior	Acero inoxidable Aisi 304
Alimentación	Monofásica 230/1 N/50 Hz
Potencia absorbida (watt)	560 Watt
Unidad de refrigeración	Tropicalizada
Gas refrigerante	R290
Iluminación	Sí de Led
Máx temperatura/Humedad ambiente	+40°C – 60% HR
Evaporación agua de condensación	Automática
Control temperatura	Digital
Equipamiento de serie	N.8 estantes 533×531 mm
Producción	MADE IN P.R.C