



MINI-CAMARA POSITIVA-NEGATIVA

| O-14 |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gran capacidad de almacenamiento en mínimo espacio.

Paneles modulares de 80 mm de espesor.

Diseño elegante y profesional.

La unidad de compresor va completamente premontada en el panel de techo.

Tres estantes de acero Inox regulables en 5 niveles.

Preparadas para funcionar en ambientes cálidos.

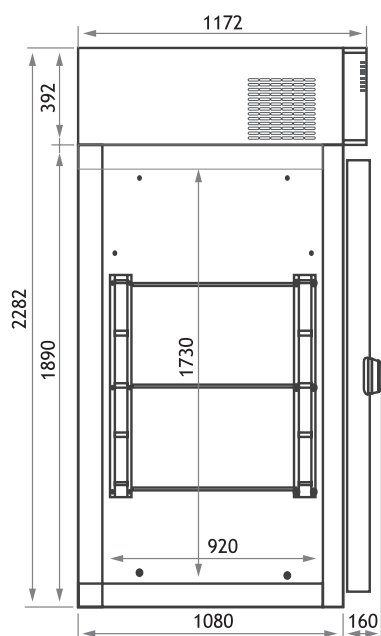
Clase climática 5.

Suelo Inox con perfil sanitario.

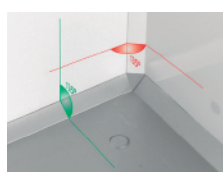
Pared y techo con perfil sanitario.



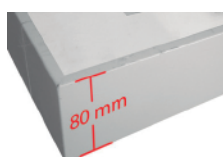
2280
1100
1080



TIPO	Mantenimiento Congelados
TEMPERATURA	-18 °C a -23 °C
AISLAMIENTO	80 mm
DIMENSIONES INTERIORES (LxPxH)	940 x 920 x 1730 mm
DIMENSIONES EXTERIORES (LxPxH)	1100 x 1080 x 2280 mm
ESTANTERÍA	3 rejillas acero inox.
CAPACIDAD ÚTIL	1.496 L
ALIMENTACIÓN	220-240 V - 50 Hz
POTENCIA ABSORBIDA	940 W
POTENCIA COMPRESOR	1 HP
TEMP. EVAP. (-10°C, T A 43°C)	860 W
REFRIGERANTE	R-404a - 440 g
DESCARCHE Y CONDENSACIÓN	Automática
EVAPORACIÓN	Ventilada
CONSUMO ENERGÍA ESTIMADA	13 kW/24h



Esquinas 135°



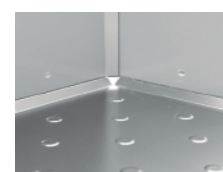
Aislamiento ecológico



Controlador electrónico programable



3 estantes INOX alta resistencia



Suelo INOX antideslizante