



Mesa refrigerada pizza Lucena



Serie
MPL 800
Series

2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Estructura

Estructura compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., **inyectado a alta presión** libre de CFC's con densidad 40 Kg/m³, Zero ODP and Zero GWP.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m³, Zero ODP and Zero GWP.

MPL 1740



Más detalles
y ficha técnica en:



Versión español

More details and
technical sheet:



English version

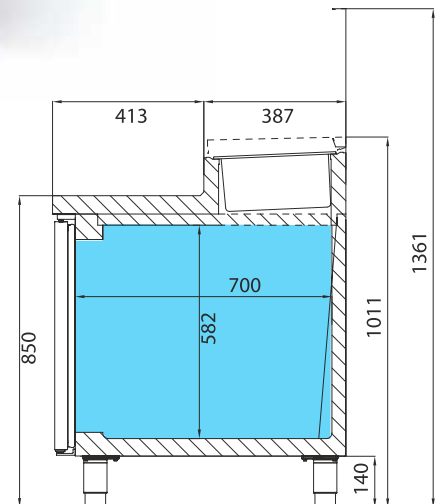
Opcional / Optional

MPL 1740

[501X14] = 1 [501X11] = 5 [501X10] = 4



MPL



MOD.



Acero inox
Stainless Steel
[EXT/INT]



Espesor
Thickness
[MM]



Capacidad
Capacity
[L]



Puertas
Doors



Nº parrillas J. guías
No shelves /
Slides



Sistema de frío
Cooling System



Control digital
Digital control



Potencia
Power
[W]



Potencia
frigorífica
Cooling capacity
[W A -10°C]



Refrigerante
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power [W]	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C]	Refrigerante Refrigerant
MPL 1740	AISI 304	55	485	2	2/10 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290
MPL 2300	AISI 304	55	700	3	3/15 [600x400]	Ventilado Forced air	IP65	448	690	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Pizza prep table

Serie
MPL 800
Series

MESAS
UNDERCOUNTERS

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **ventilación y condensación frontal**.
Bandeja evaporativa sin resistencias eléctricas.

REFRIGERATION

Refrigeration

Front-breathing ventilation system.
Evaporative tray without electrical heaters.

MEV 2300



Cajón refrigerado de serie
Refrigerated drawer standard

Opcional / Optional

MPL 2300

[501X14] = 1 [501X11] = 8 [501X10] = 4



Parrillas de trabajo
Garnish racks



MPL 1740

1693 x 800 x 850/1010 mm.
Temp. +2°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



MPL 2300

2260 x 800 x 850/1010 mm.
Temp. +2°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]
Juego de guías / Slides [GUÍA 503X13; GUÍA503X18]
Parrilla de trabajo / Garnish rack
[PTMT] [MPL1740-3UD] [MPL2300-4UD]
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]
115V/1ph/60Hz
230V/1ph/60Hz

