

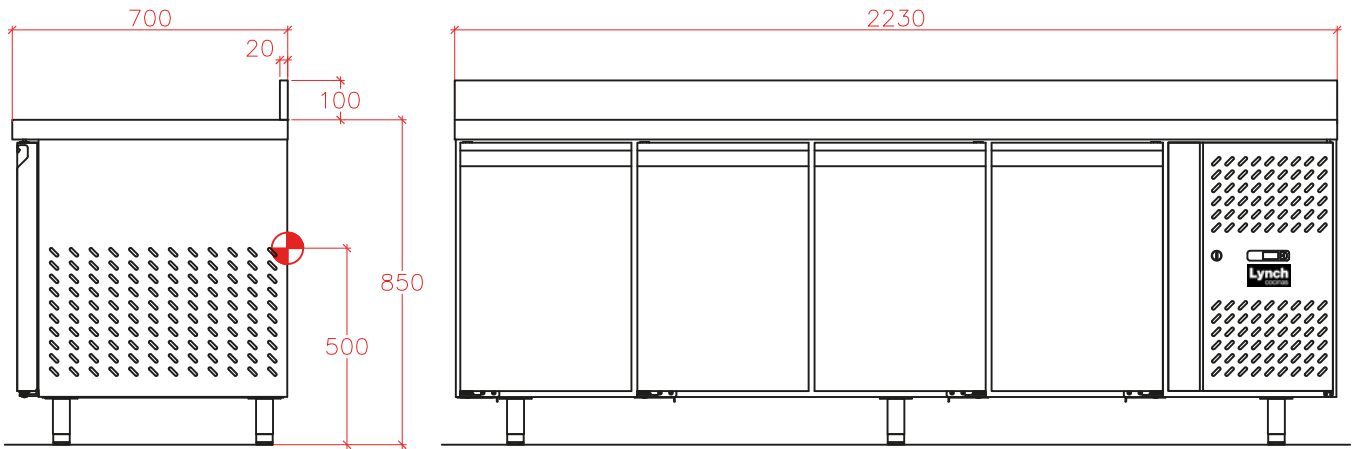
Lynch

cocinas

Equipos para toda la vida



MESA REFRIGERADA 2200



 TOMA ELECTRICO
2x220V+T;H=500mm CONS. 0.6 KW

4 puertas

Gabinete monobloque con aristas redondeadas sanitarias.

Respaldo trasero construido en Ac. inoxidable de primera calidad.

Construido en acero inoxidable antimagnético (espesor 0.7mm exterior, 0.6mm interior)

Control digital de temperatura (DIXELL)

Evaporación automática de agua de condensación

Descongelamiento automatico por medio de resistencia electrica

Forzadores (EBM)

Parrilla de alambre de hierro con recubrimiento epoxidico (Una unidad por puerta)

Cierre de puerta automático, la puerta permanece abierta al superar los 90°

Patas de acero inoxidable

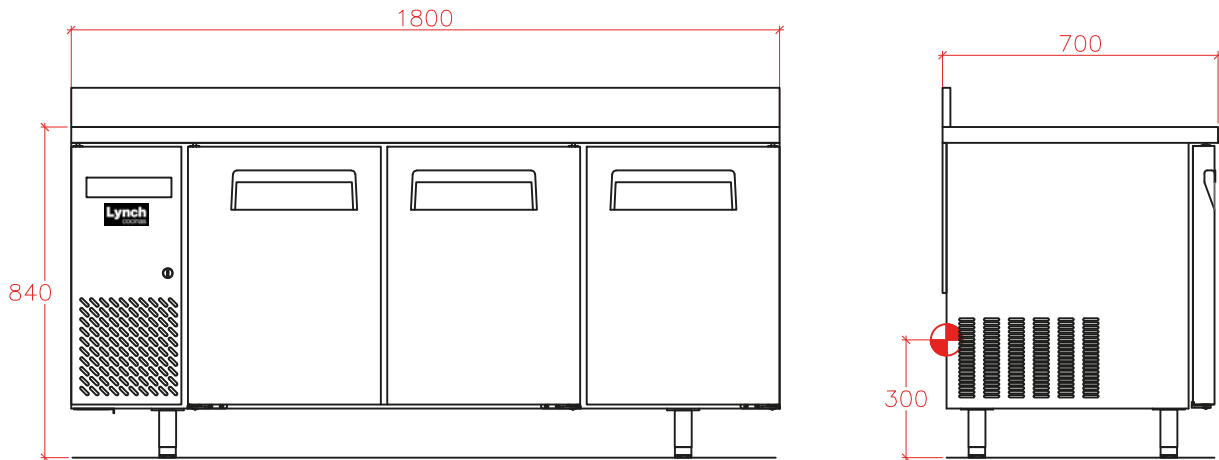
Puede ser base, con respaldo en inoxidable o mural con alsatina de acero inoxidable

Certificado según resolución 92/98 (IRAM-ITS-IMQ)

CAPACIDAD	566 Lt	REFRIGERANTE	R404a	METODO DE ENFRIAMIENTO	VENTILADO
PESO	145 kg	CAPACIDAD REFRIGERANTE	440 grs	CLASE CLIMATICA	5
COMPRESOR	EMBRACO EUROPEO	TEMPERATURA	-2° a +8°	ESPESOR AISLACION	60 MM
MODELO COMPRESOR	NEK2150GK	POTENCIA COMPRESOR	1 HP	MATERIAL AISLACION	CICLOPENTANO

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE EFECTUAR MODIFICACIONES TECNICAS SIN PREVIO AVISO.

MESA REFRIGERADA 1800



TOMA ELECTRICO
2x220V+T 50Hz H=300mm CONS. 0.55 KW

3 puertas

Gabinete monobloque con aristas redondeadas sanitarias.

Construido en acero inoxidable antimagnético.

Control digital de temperatura (CARELL).

Evaporación automática de agua de condensación.

Descongelamiento automático programado.

Parrillas de alambre de hierro con recubrimiento epoxídico (1 por puerta)

Cierre automático de puerta, la puerta permanece abierta al superar los 90°.

Patas de acero inoxidable regulables.

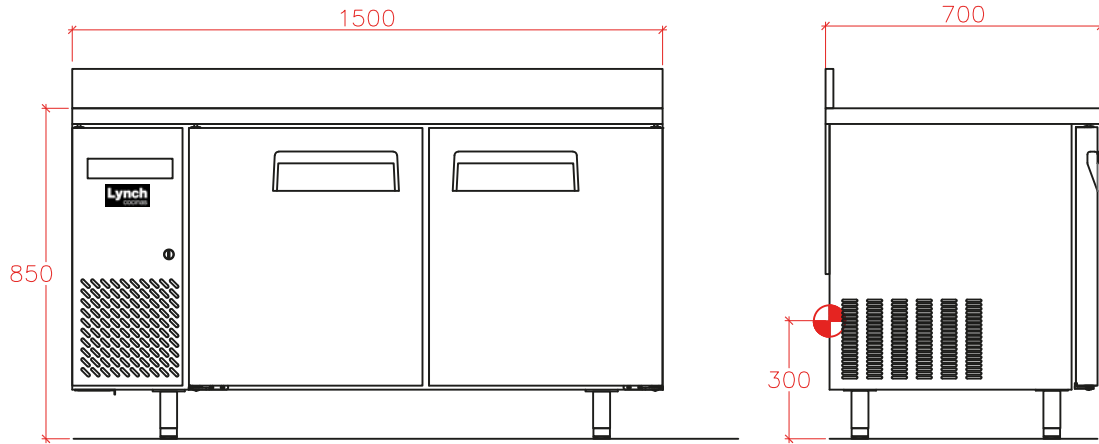
Puede ser base, con respaldo en inoxidable o mural con alsatina de acero inoxidable

Certificado según resolución 92/98 (IRAM-ITS-IMQ)

CAPACIDAD	425 Lt	REFRIGERANTE	R134a	METODO DE ENFRIAMIENTO	VENTILADO
PESO	91 kg	CAPACIDAD REFRIGERANTE	grs	CLASE CLIMATICA	0
COMPRESOR	EMBRACO EUROPEO	TEMPERATURA	-2° a +8°	ESPESOR AISLACION	50 MM
MODELO COMPRESOR	FFI 10HAK	POTENCIA COMPRESOR	1/3 HP	MATERIAL AISLACION	CICLOPENTANO

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE EFECTUAR MODIFICACIONES TECNICAS SIN PREVIO AVISO.

MESA REFRIGERADA 1500



TOMA ELECTRICO
2x220V+T 50Hz H=300mm CONS. 0.35 KW

2 puertas

Gabinete monobloque con aristas redondeadas sanitarias.

Construido en acero inoxidable antimagnético.

Control digital de temperatura (CARELL).

Evaporación automática de agua de condensación.

Descongelamiento automático programado.

Parrillas de alambre de hierro con recubrimiento epoxídico (1 por puerta)

Cierre automático de puerta, la puerta permanece abierta al superar los 90°.

Patas de acero inoxidable regulables.

Puede ser base, con respaldo en inoxidable o mural con alsatina de acero inoxidable

Certificado según resolución 92/98 (IRAM-ITS-IMQ)

CAPACIDAD	368 Lt	REFRIGERANTE	R134a	METODO DE ENFRIAMIENTO	VENTILADO
PESO	95 kg	CAPACIDAD REFRIGERANTE		CLASE CLIMATICA	0
COMPRESOR	EMBRACO EUROPEO	TEMPERATURA	-2° a +8°	ESPESOR AISLACION	50 MM
MODELO COMPRESOR	EMT65HLR	POTENCIA COMPRESOR	1/4 HP	MATERIAL AISLACION	CICLOPENTANO

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE EFECTUAR MODIFICACIONES TECNICAS SIN PREVIO AVISO.

