



Frio Comercial - Mesas refrigeradas - Snack Serie 600 -
Snack Serie 600 refrigerada
MODELO MPS-150 HC

MODELO : _____
NOMBRE : _____
NOMBRE DE PROYECTO : _____
ZONA DE PROYECTO : _____
ARTICULO DE PROYECTO : _____



Frio Comercial - Mesas refrigeradas - Snack Serie 600 -
Snack Serie 600 refrigerada

Modelo: MPS-150 HC

Referencia	19059752
Tipo modelo	Armario mostrador
Clasif. Eficiencia Energetica	C
Índice de Eficiencia Energetic (%)	46,690
Consumo eléctrico 24h (KWH)	2,790
Consumo anual eléctrico (KWH)	1018,350
Vol. neto refrigeración (L)	153
Clase climática	4
Número de puertas	2
Potencia eléctrica (KW)	0,249
Dimensiones (mm)	1492 x 600 x 850

Características generales

Las mesas refrigeradas de Edenox, con su nuevo diseño incorporan sistema de ventilación y condensación frontal, lo que les permite aspirar y expulsar aire por delante, asegurando un óptimo rendimiento incluso en espacios encajonados.

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable. Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable. Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura. Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de los estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura. Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290, libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- **Nuevo control electrónico de la temperatura, de gran formato y con gestión del desescarche automático y la iluminación.**
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 30 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta. Tensión de trabajo: 230 V 1+N – 50/60 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**



Visualizar el vídeo



Visualizar el vídeo



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,249
Voltaje:	230V
Amperaje (A):	1A
Fases:	1N
Nivel de ruido (dB):	54

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Potencia frigorífica (KW):	0,369
Sistema de condensación:	VENTILADA
Nivel de ruido (dB):	54
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	-2 +8 °C
Agente Expandente:	CO2
Equipo:	HERMÉTICO
Carga de gas refrigerante (KG):	0,105
PCA:	3
Numero compartimientos:	Uno

MESAS REFRIGERACIÓN

Tipo gas:	R-290
Ruedas:	No
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Color:	Inox
Alarma HACCP:	No
Capacidad en litros (L):	250
Cerraduras:	No
Clase climática:	4
Encimera:	Inoxidable
Gama:	600
Grupo izquierda:	No
Grupo remoto:	No
Número de puertas:	2
Peto:	Sí
Puertas de cristal:	No
Respaldo inox:	No
Tipo clavija:	Europea (Tipo F)
Voltaje:	230V
Fases:	1N
Tropicalizado:	No
Gravedad:	No

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

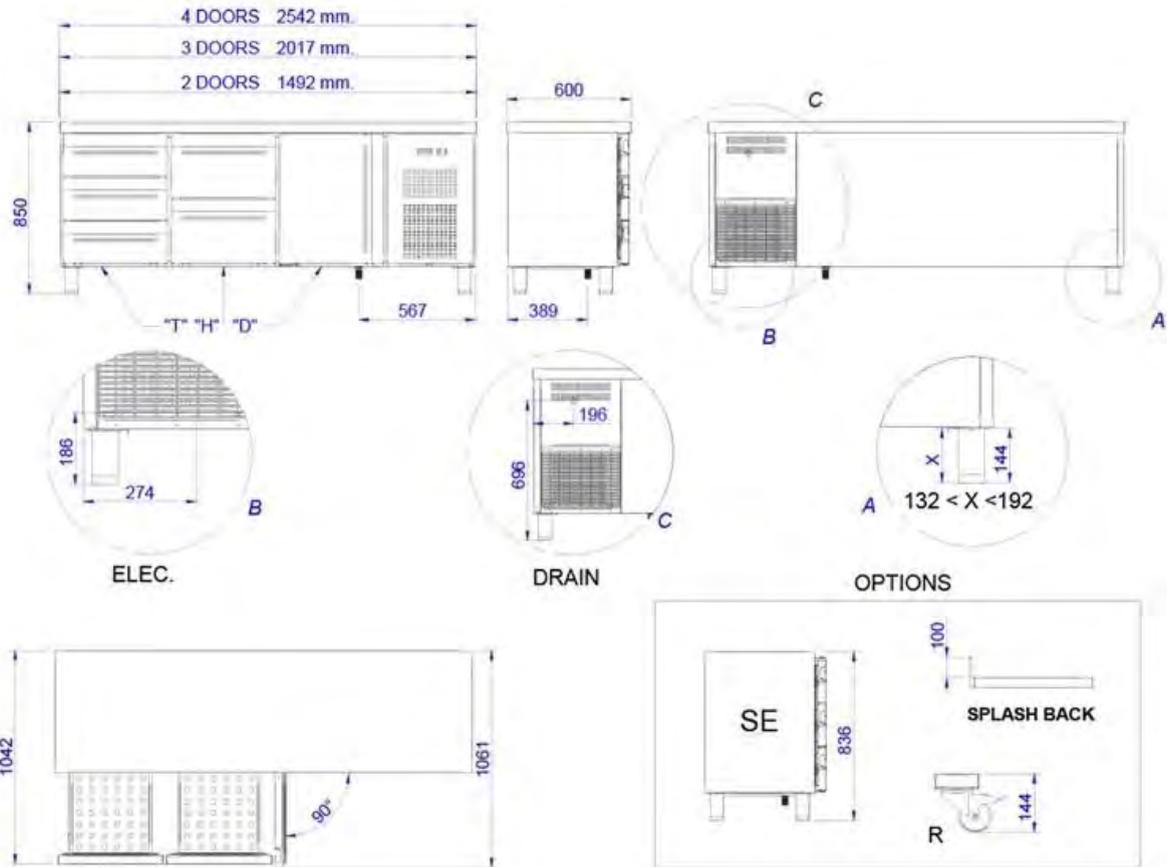
Enlace Ecoetiqueta:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	MPS-150 HC
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Horeca (2015/1094)
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	1018,350
Vol. neto refrigeración (L):	153
Vol. neto congelación (L):	0
Índice de Eficiencia Energetic (%):	46,690
Consumo eléctrico 24h (KWH):	2,790
Tipo modelo:	Armario mostrador
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	1999599

MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	850
Ancho neto (mm):	600
Largo neto (mm):	1492
Peso bruto / embalado (kg):	98
Alto bruto / embalado (mm):	1000
Ancho bruto / embalado (mm):	680
Largo bruto / embalado (mm):	1600

INFO EFICIENCIA ARMARIOS Y MESAS

Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	MPS-150 HC
Carga de gas refrigerante (KG):	0,105
Nº dirección:	Dirección fabricante Lucena
Consumo anual eléctrico (KWH):	1018,350
Vol. neto refrigeración (L):	153
Vol. neto congelación (L):	0
Índice de Eficiencia Energetic (%):	46,690
Tipo modelo:	Armario mostrador
PCA:	3
Tipo C.1:	CHILLED_OPERATING_TEM
Cap. C.1 (L):	153





Etiquetado energético de la UE a partir del 1 de julio de 2016

Un nuevo sistema de etiquetado energético para refrigeradores y congeladores profesionales en la Unión Europea entró en vigor a partir del 1 de julio de 2016. Establecido por el Reglamento delegado (UE) 2015/1094 de 5 de mayo de 2015, que completa la Directiva 2010/30 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo. El Parlamento y el Consejo, establece que todos los productos vendidos en la UE deben someterse a rigurosas pruebas normalizadas de rendimiento energético. Este nuevo sistema de etiquetado se ha desarrollado para impulsar la eficiencia energética y el diseño respetuoso con el medio ambiente y se basa en una carta fácil de seguir la calificación de A a G.

Importante: todos los productos que consumen energía por encima del nivel mínimo no podrán ser vendidos dentro de la UE a partir del 1 de julio



Frio Comercial - Mesas refrigeradas - Snack Serie 600 -
Snack Serie 600 refrigerada

Modelo: MPS-200 HC

Referencia	19059791
Tipo modelo	Armario mostrador
Clasif. Eficiencia Energetica	C
Índice de Eficiencia Energetic (%)	46,920
Consumo eléctrico 24h (KWH)	3,060
Consumo anual eléctrico (KWH)	1118,700
Vol. neto refrigeración (L)	231
Clase climática	4
Número de puertas	3
Potencia eléctrica (KW)	0,249
Dimensiones (mm)	2017 x 600 x 850



Visualizar el vídeo

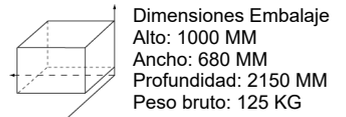


Visualizar el vídeo

Características generales

Las mesas refrigeradas de Edenox, con su nuevo diseño incorporan sistema de ventilación y condensación frontal, lo que les permite aspirar y expulsar aire por delante, asegurando un óptimo rendimiento incluso en espacios encajonados.

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable. Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable. Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura. Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de los estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura. Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290, libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- **Nuevo control electrónico de la temperatura, de gran formato y con gestión del desescarche automático y la iluminación.**
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 30 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta. Tensión de trabajo: 230 V 1+N – 50/60 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,249
Voltaje:	230V
Amperaje (A):	1A
Fases:	1N
Nivel de ruido (dB):	54

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Potencia frigorífica (KW):	0,369
Sistema de condensación:	VENTILADA
Nivel de ruido (dB):	54
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	-2 +8 °C
Agente Expandente:	CO2
Equipo:	HERMÉTICO
Carga de gas refrigerante (KG):	0,108
PCA:	3
Numero compartimientos:	Uno

MESAS REFRIGERACIÓN

Tipo gas:	R-290
Ruedas:	No
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Color:	Inox
Alarma HACCP:	No
Capacidad en litros (L):	390
Cerraduras:	No
Clase climática:	4
Encimera:	Inoxidable
Gama:	Concept
Grupo izquierda:	No
Grupo remoto:	No
Número de puertas:	3
Peto:	Sí
Puertas de cristal:	No
Respaldo inox:	No
Tipo clavija:	Europea (Tipo F)
Voltaje:	230V
Fases:	1N
Tropicalizado:	No
Gravedad:	No

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

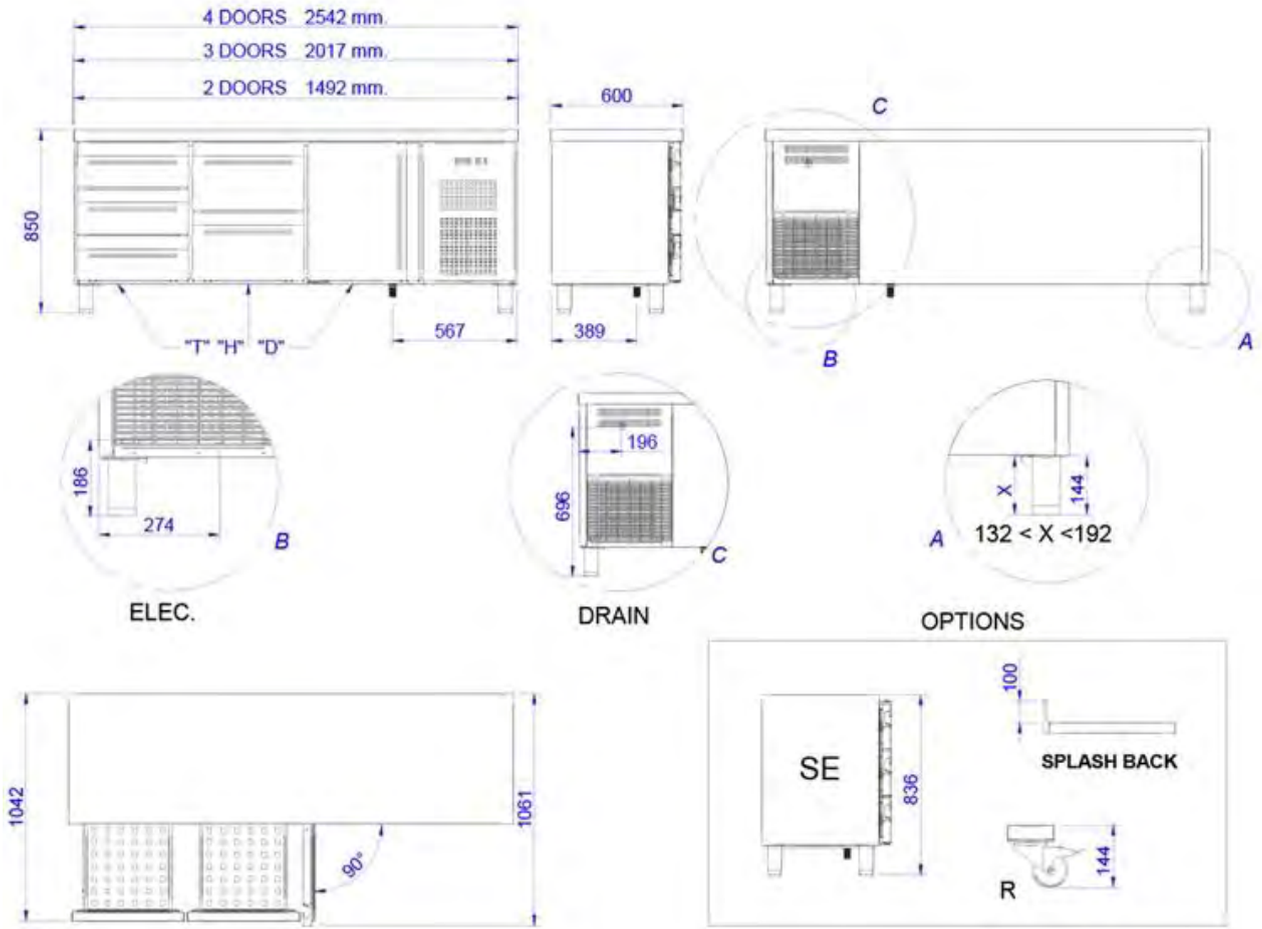
Enlace Ecoetiqueta:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	MPS-200 HC
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Horeca (2015/1094)
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	1118,700
Vol. neto refrigeración (L):	231
Vol. neto congelación (L):	0
Índice de Eficiencia Energetic (%):	46,920
Consumo eléctrico 24h (KWH):	3,060
Tipo modelo:	Armario mostrador
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	1999601

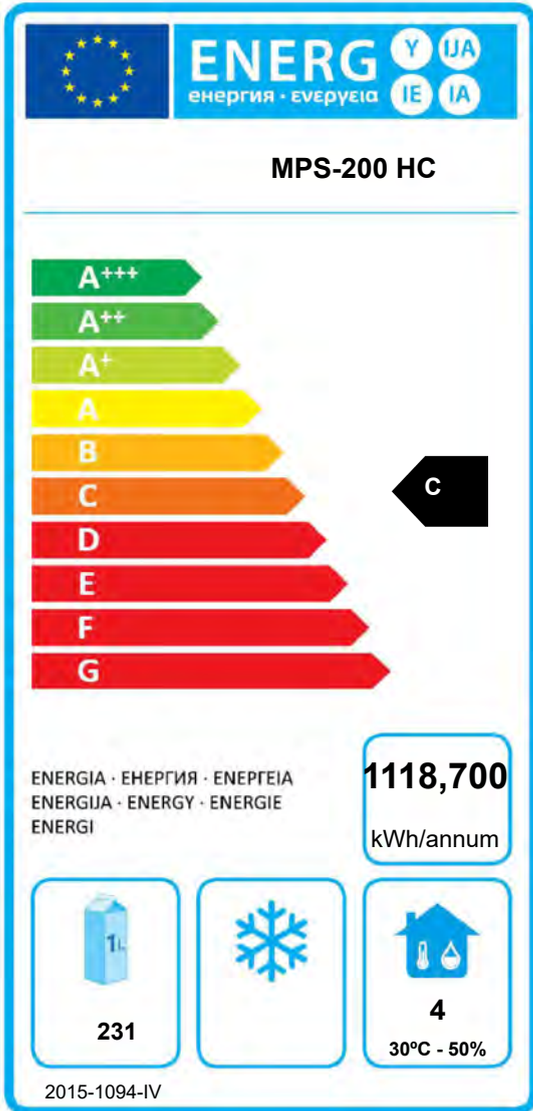
MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	850
Ancho neto (mm):	600
Largo neto (mm):	2017
Peso bruto / embalado (kg):	125
Alto bruto / embalado (mm):	1000
Ancho bruto / embalado (mm):	680
Largo bruto / embalado (mm):	2150

INFO EFICIENCIA ARMARIOS Y MESAS

Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	MPS-200 HC
Carga de gas refrigerante (KG):	0,108
Nº dirección:	Dirección fabricante Lucena
Consumo anual eléctrico (KWH):	1118,700
Vol. neto refrigeración (L):	231
Vol. neto congelación (L):	0
Índice de Eficiencia Energetic (%):	46,920
Tipo modelo:	Armario mostrador
PCA:	3
Tipo C.1:	CHILLED_OPERATING_TEM
Cap. C.1 (L):	231





Etiquetado energético de la UE a partir del 1 de julio de 2016

Un nuevo sistema de etiquetado energético para refrigeradores y congeladores profesionales en la Unión Europea entró en vigor a partir del 1 de julio de 2016. Establecido por el Reglamento delegado (UE) 2015/1094 de 5 de mayo de 2015, que completa la Directiva 2010/30 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo. El Parlamento y el Consejo, establece que todos los productos vendidos en la UE deben someterse a rigurosas pruebas normalizadas de rendimiento energético. Este nuevo sistema de etiquetado se ha desarrollado para impulsar la eficiencia energética y el diseño respetuoso con el medio ambiente y se basa en una carta fácil de seguir la calificación de A a G.

Importante: todos los productos que consumen energía por encima del nivel mínimo no podrán ser vendidos dentro de la UE a partir del 1 de julio



Frio Comercial - Mesas refrigeradas - Snack Serie 600 -
Snack Serie 600 refrigerada

Modelo: MPS-250 HC

Referencia	19059820
Tipo modelo	Armario mostrador
Clasif. Eficiencia Energetica	D
Índice de Eficiencia Energetic (%)	74,580
Consumo eléctrico 24h (KWH)	5,260
Consumo anual eléctrico (KWH)	1918,800
Vol. neto refrigeración (L)	307
Clase climática	4
Número de puertas	4
Potencia eléctrica (KW)	0,332
Dimensiones (mm)	2542 x 600 x 850



Visualizar el vídeo

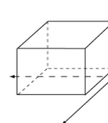


Visualizar el vídeo

Características generales

Las mesas refrigeradas de Edenox, con su nuevo diseño incorporan sistema de ventilación y condensación frontal, lo que les permite aspirar y expulsar aire por delante, asegurando un óptimo rendimiento incluso en espacios encajonados.

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable. Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable. Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura. Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de los estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura. Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290, libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m3.
- **Nuevo control electrónico de la temperatura, de gran formato y con gestión del desescarche automático y la iluminación.**
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 30 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta. Tensión de trabajo: 230 V 1+N – 50/60 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**



Dimensiones Embalaje
 Alto: 1000 MM
 Ancho: 680 MM
 Profundidad: 2660 MM
 Peso bruto: 152 KG

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,332
Voltaje:	230V
Amperaje (A):	2,2 A
Fases:	1N
Nivel de ruido (dB):	54

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Potencia frigorífica (KW):	0,593
Sistema de condensación:	VENTILADA
Nivel de ruido (dB):	54
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	-2 +8 °C
Agente Expandente:	CO2
Equipo:	HERMÉTICO
Carga de gas refrigerante (KG):	0,079
PCA:	3
Numero compartimientos:	Uno

MESAS REFRIGERACIÓN

Tipo gas:	R-290
Ruedas:	No
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Color:	Inox
Alarma HACCP:	No
Capacidad en litros (L):	530
Cerraduras:	No
Clase climática:	4
Encimera:	Inoxidable
Gama:	600
Grupo izquierda:	No
Grupo remoto:	No
Número de puertas:	4
Peto:	Sí
Puertas de cristal:	No
Respaldo inox:	No
Tipo clavija:	Europea (Tipo F)
Voltaje:	230V
Fases:	1N
Tropicalizado:	No
Gravedad:	No

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

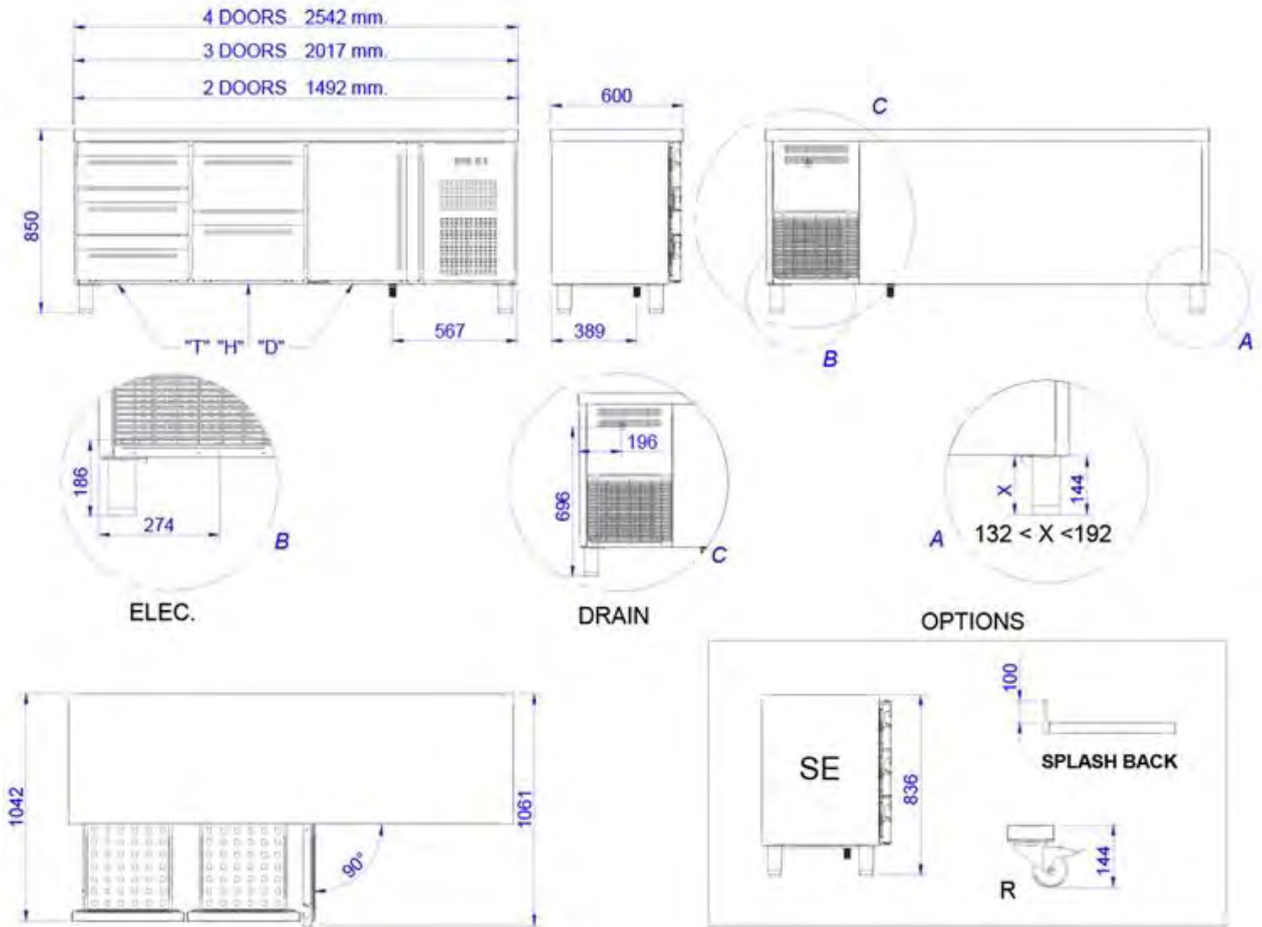
Enlace Ecoetiqueta:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	MPS-250 HC
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Horeca (2015/1094)
Clasif. Eficiencia Energetica:	D
Consumo anual eléctrico (KWH):	1918,800
Vol. neto refrigeración (L):	307
Vol. neto congelación (L):	0
Índice de Eficiencia Energetic (%):	74,580
Consumo eléctrico 24h (KWH):	5,260
Tipo modelo:	Armario mostrador
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	1999602

MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	850
Ancho neto (mm):	600
Largo neto (mm):	2542
Peso bruto / embalado (kg):	152
Alto bruto / embalado (mm):	1000
Ancho bruto / embalado (mm):	680
Largo bruto / embalado (mm):	2660

INFO EFICIENCIA ARMARIOS Y MESAS

Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	MPS-250 HC
Carga de gas refrigerante (KG):	0,079
Nº dirección:	Dirección fabricante Lucena
Consumo anual eléctrico (KWH):	1918,800
Vol. neto refrigeración (L):	307
Vol. neto congelación (L):	0
Índice de Eficiencia Energetic (%):	74,580
Tipo modelo:	Armario mostrador
PCA:	3
Tipo C.1:	CHILLED_OPERATING_TEM
Cap. C.1 (L):	307





Etiquetado energético de la UE a partir del 1 de julio de 2016

Un nuevo sistema de etiquetado energético para refrigeradores y congeladores profesionales en la Unión Europea entró en vigor a partir del 1 de julio de 2016. Establecido por el Reglamento delegado (UE) 2015/1094 de 5 de mayo de 2015, que completa la Directiva 2010/30 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo. El Parlamento y el Consejo, establece que todos los productos vendidos en la UE deben someterse a rigurosas pruebas normalizadas de rendimiento energético. Este nuevo sistema de etiquetado se ha desarrollado para impulsar la eficiencia energética y el diseño respetuoso con el medio ambiente y se basa en una carta fácil de seguir la calificación de A a G.

Importante: todos los productos que consumen energía por encima del nivel mínimo no podrán ser vendidos dentro de la UE a partir del 1 de julio