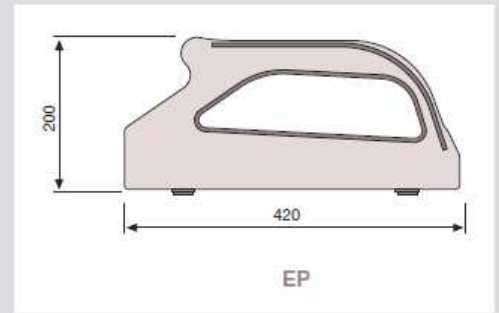


Características

- Decoración exterior en perfil de aluminio anodizado oro o plata (modelos O ó P)
- Decoración exterior en perfil de aluminio lacado (modelo MAD)
- Bandeja interior en acero inoxidable AISI 304, altura 10 mm
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 kg/m³
- **Termostato digital** y puertas correderas elevables en el lado de servicio
- Cuadro de mando incorporado en los modelos con grupo a distancia
- Los modelos con grupo a distancia cuentan con cuadro de mandos incorporado y en ellos el grupo frigorífico remoto se debe colocar a una distancia máxima de 2 m



Enfriador de platos

MODELOS MODELES	→	↗	↑	⏻	⚡	📦	🖥️	🔧	❄️	🛒	☁️	💧	🌡️	🧼	🕒	❄️
	Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Potencia (W)	Tensión Frecuencia (V/Hz)	Volumen cámara (L)	Superficie exposición (m ²)	Compresor (HP)	Potencia frigorífica (W @ -10°C)	Consumo (kWh/24h)	Condensación	Evaporación	Régimen T ^{int} (32°C)	Desescarche	Control	Refrigerante
EP 6 O/P MAD	1560	420	205	130	220/50	9	0,34	1/6	140	1,9	Ventilada Ventilated Ventilé	Placa fría Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manuel	Digital	R 134 a
EP 6 GR O/P MAD	1210	420	205	130	220/50	9	0,34	1/6	140	1,9	Ventilada Ventilated Ventilé	Placa fría Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manuel	Digital	R 134 a
EP 8 O/P MAD	1910	420	205	130	220/50	12	0,45	1/6	140	1,9	Ventilada Ventilated Ventilé	Placa fría Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manuel	Digital	R 134 a
EP 8 GR O/P MAD	1560	420	205	130	220/50	12	0,45	1/6	140	1,9	Ventilada Ventilated Ventilé	Placa fría Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manuel	Digital	R 134 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Caractéristiques techniques et constructives soumises à variation sans préavis.



EP 6 MAD



EP 6 GR O



EP 8 P

EP 6 O/P 677,30 €	EP 8 O/P 721,50 €	EP 6 GR O/P 624,65 €	EP 8 GR O/P 677,30 €	EP 6 MAD 700,70 €	EP 8 MAD 747,50 €	EP 6 GR MAD 645,45 €	EP 8 GR MAD 700,70 €

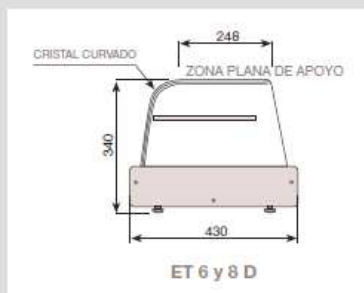
Fersta Internacional SL

C/Juan Maragall,9· Local 1 ·08100 Mollet del Vallés (BCN) Spain

Fax: 93 476 11 77 www.fersta.com info@fersta.com

Características

- Decoración exterior en perfil de aluminio anodizado oro o plata (modelos O ó P)
- Decoración exterior en perfil de aluminio lacado (modelo MAD)
- Bandeja interior en acero inoxidable AISI 304, altura 10 mm
- Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 kg/m³
- Puertas correderas en el lado de servicio
- Termostato mecánico
- Cuadro de mando incorporado en los modelos con grupo a distancia
- Los modelos con grupo a distancia cuentan con cuadro de mandos incorporado y en ellos el grupo frigorífico remoto se debe colocar a una distancia máxima de 2 m



Enfriador de tapa

MODELOS MODELES	→	↗	↑	⏻	⚡	📦	📄	📏	🔧	❄️	🛒	☁️	💧	🌡️	🧼	🕒	❄️
	Largo (mm)	Fondo (mm)	Alto (mm)	Potencia (W)	Tensión Frecuencia (V/Hz)	Volumen cámara (L)	Superficie exposición (m ²)	Bandejas G/N 1/dx40	Compresor (HP)	Potencia frigorífica (W a -10°C)	Consumo (kWh/24h)	Condensación	Evaporación	Régimen T ^m (32°C)	Desescarche	Control	Refrigerante
ET 6 O/P MAD	1510	430	250	190	220/50	11	0,34	6	1/6	140	2,7	Ventilada Ventiladed Ventilé	Placa fria Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manual Manual	Termostático Thermostatic Thermostatique	R 134 a
ET 8 O/P MAD	1860	430	250	200	220/50	15	0,45	8	1/6	140	2,9	Ventilada Ventiladed Ventilé	Placa fria Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manual Manual	Termostático Thermostatic Thermostatique	R 134 a
ET 7 O/P MAD	1355	430	250	200	220/50	12,6	0,40	7	1/6	140	2,9	Ventilada Ventiladed Ventilé	Placa fria Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manual Manual	Termostático Thermostatic Thermostatique	R 134 a
ET 9 O/P MAD	1705	430	250	244	220/50	16,2	0,50	9	1/6	140	3,5	Ventilada Ventiladed Ventilé	Placa fria Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manual Manual	Termostático Thermostatic Thermostatique	R 134 a
ET 6 D O/P MAD	1510	430	340	190	220/50	15	0,34	6	1/6	140	2,7	Ventilada Ventiladed Ventilé	Placa fria Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manual Manual	Termostático Thermostatic Thermostatique	R 134 a
ET 8 D O/P MAD	1860	430	340	200	220/50	20	0,45	8	1/6	140	2,9	Ventilada Ventiladed Ventilé	Placa fria Cold board Plaque froide	+4°C/+8°C	Manual Manual Manual	Termostático Thermostatic Thermostatique	R 134 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Caractéristiques techniques et constructives soumises à variation sans préavis.



ET 6 MAD



ET 6 DO



ET 9 P



ET 6 O/P
624,65 €



ET 8 O/P
685,75 €



ET 7 O/P
609,70 €



ET 9 O/P
670,15 €



ET 6 D O/P
718,25 €



ET 8 D O/P
787,15 €



ET 6 MAD
648,70 €



ET 8 MAD
713,05 €



ET 7 MAD
632,45 €



ET 9 MAD
696,15 €



ET 6 D MAD
742,30 €



ET 8 D MAD
814,45 €

Fersta Internacional SL

C/Juan Maragall,9· Local 1 · 08100 Mollet del Vallés (BCN) Spain

Fax: 93 476 11 77 www.fersta.com info@fersta.com