

Cliente	Cantidad
Proyecto	Posición

Armario Smart 600

Modelo: A60/1NE Cód.: A12060100101



Armario refrigerado Smart 600, 1 puerta. Unidad de refrigeración enchufable, clase energética B, clase climática 5 por uso intensivo y gas refrigerante ecológico R290. Equipo de serie: 3 rejillas plastificadas 53x53 cm, Cerradura con llave. Rango de temperatura 0°+10°C; refrigeración ventilada. Evaporador con tratamiento anticorrosión, desescarche parada automática. Espesor de aislamiento $75~\mathrm{mm}$ - HFO con alto rendimiento de aislamiento y bajo impacto ambiental (libre de CFC, HCFC, HFC). Asa de PVC y junta de puerta magnética de triple cámara, fácilmente sustituible. Apertura de puerta reversible con autocierre y tope de 105°. Estructura de una sola pieza, interior/exterior de acero inoxidable AISI 304; trasera exterior, fondo exterior e interior del compartimento técnico de acero galvanizado. Esquinas interiores redondeadas para facilitar la limpieza. La base reforzada modular de acero colaminado permite la instalación sobre ruedas, patas, zócalos extraíbles o zócalos de obra. FSS - Fast Service System - sistema de refrigerante sustituible para un servicio económico y rápido. Predisposición para conexión al sistema de supervisión remota Cosmo y conexión ModBus/RTU Rs485.

Datos técnicos

Capacidad bruta:	512 lt
Rango de temperatura:	0°+10°C
Unidad refrigeradora:	Plug-in
Clasificación energética:	В
Índice eficiencia energética:	26,3
Consumo anual:	358 kW/h annum
Consumo 24h:	0,98 kW/h/24h
Clase climática:	5
Gas refrigerante:	R290 (GWP=3)
Carga refrigerante:	90g
Descogelación :	Parada automática
Descogelación : Válvula:	Parada automática Solenoide suministrado de serie
Válvula:	Solenoide suministrado de serie
Válvula: Dimensiones:	Solenoide suministrado de serie 740×715×2085 mm
Válvula: Dimensiones: Dimensiones embalaje:	Solenoide suministrado de serie 740×715×2085 mm 835×830×2144 mm
Válvula: Dimensiones: Dimensiones embalaje: Peso neto / bruto:	Solenoide suministrado de serie 740×715×2085 mm 835×830×2144 mm 125 Kg / 145 Kg
Válvula: Dimensiones: Dimensiones embalaje: Peso neto / bruto: Volumen neto / bruto:	Solenoide suministrado de serie 740×715×2085 mm 835×830×2144 mm 125 Kg / 145 Kg 367 lt / 512 lt
Válvula: Dimensiones: Dimensiones embalaje: Peso neto / bruto: Volumen neto / bruto: Alimentación:	Solenoide suministrado de serie 740×715×2085 mm 835×830×2144 mm 125 Kg / 145 Kg 367 lt / 512 lt 220-240 V - 50 Hz
Válvula: Dimensiones: Dimensiones embalaje: Peso neto / bruto: Volumen neto / bruto: Alimentación: Potencia absorbida:	Solenoide suministrado de serie 740×715×2085 mm 835×830×2144 mm 125 Kg / 145 Kg 367 lt / 512 lt 220-240 V - 50 Hz 220W - 1,0A

Caracteristicas

Equipo:	3 pares de guías para rejillas de 53x53 cm, 3 rejillas plastificadas de 53x53 cm, cerradura con llave	
Control:	Display electrónico enrasado	
Puertas:	1 puerta, autocierre con tope a 105°, bisagras a la derecha	
Junta de la puerta:	Triple cámara, magnética y fácilmente sustituible	
Aislamiento:	Espesor 75 mm - libre de CFC/HCFC	
Acabado interno/externo:	Interior/exterior en acero inox AISI 304; Trasera externa, fondo y compartimento técnico interior en acero galvanizado/colaminado	
Esquinas internas:	Redondeado para una fácil limpieza	
Manija:	En PVC	
Rack y guías:	Acero inox AISI 304	
Patas:	en acero inoxidable AISI 304 regulables h 100/150 mm	
Cosmo:	Preparado para conexión a Cosmo Hub	

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.



Accesorios y variantes

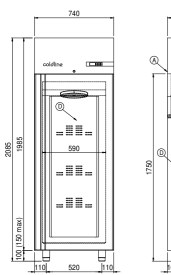
Alimentazione frequenza 60Hz
Otros voltajes especiales
Doble puerta Smart
Base para zócalo de obra
Kit apertura puerta con pedal
Kit 4 ruedas giratorias con freno h 128 mm

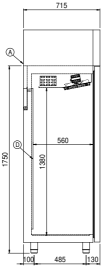
Iluminación lec	1 puerta	
Rejilla plastifica	ada 53x53	
Par de guías tip	oo C 505 mm	
Serial Interface	, cable RS485	
Kit de conexió	n de cable Cosmo	
Kit connession	e wifi Cosmo	

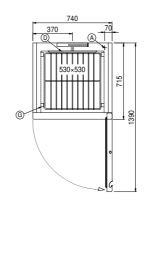
COSMO - control wi-fi

Cosmo es la tecnología Wi-Fi exclusiva de The Nice Kitchen que permite conectar y monitorizar los equipos Coldline, Modular y Nevo desde un smartphone. El armario, conectado con el kit Cosmo por cable a un Cosmo Hub (MODI, VISION, THAW.PRO, LEVTRONIC, QUBI) o con el kit Cosmo Wi-Fi, puede ser controlado por la CosmoApp para recibir alertas en caso de funcionamiento anómalo.

Diseño técnico









A: Alimentación del cable de salida

D: Difusor flujo de aire

G: Cremalleras

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.