

## ARMARIO MIXTO

### PRESENTACIÓN EXTERIOR

Línea compacta, sobria y elegante. Construido exteriormente en acero AISI 304 mate y puertas de acero inoxidable AISI 304 esmerilado con mecanismo de retorno automático. Cerraduras con llave. Patas regulables en altura.

### PRESENTACIÓN INTERIOR

Cámara de chapa de acero inoxidable AISI 304 mate. Estantes plastificados con balanceras para mar. Colocación regulable hasta una separación mínima de 6 cm. Barras carniceras bajo pedido. Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFCs con densidad de 42 kg/m<sup>3</sup>.

### SISTEMA FRIGORÍFICO

Tiro forzado. Compresor hermético incorporado condensado por aire. Descongelación automática por sonda de temperatura. Evaporación automática del agua de deshielo. Termómetro a la vista incorporado.

## 2 TEMP. REACH-IN REFRIGERATOR

### OUTSIDE CONSTRUCTION

Compact, sober and elegant line. Constructed in the outside of AISI 304 stainless steel mat. Doors are made of AISI 304 stainless steel sandpapered finish with automatic coming back device. Key-locking closure. Height adjustable feet.

### INNER CONSTRUCTION

Chamber AISI 304 stainless steel mat finish. Anti-corrosion shelves with sea rolling bars. Adjustable placing until 6 cm. minimal separation. Butcher bars under order. Insulation of injected polyurethane under high pressure without CFCs with density of 42 kg/m<sup>3</sup>.

### COLD - PRODUCING SYSTEM

Pulsed air. Built-in-tight compressor with air condensation. Automatic defrosting by temperature probe. Automatic evaporation of the defrosting water. On sight thermometer.

## MODELOS · MODELS 1000 M



Mod.: 1000 M

ARMARIO MIXTO	2 TEMP. REACH-IN REFRIGERATOR	1000 M	1004 M
Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)		
Ancho	Width	1400	1400
Fondo	Depth	707	707
Alto	Height	1981	1981
Rango temperatura a 32° C	Temperature range at 32° C	+2 °C a +6 °C / -16 °C a -20 °C	+2 °C a +6 °C / -16 °C a -20 °C
Capacidad (L)	Capacity (L)	475+475	780+200
N° Puertas	N° of doors	2	4
N° estantes	N° of shelves	6	6
Compresor (HP)	Compressor (HP)	1/3 + 1/2	1/3 + 1/2
Refrigerante	Refrigerant	R134a & R404a	R134a & R404a
Tensión (V - ph)	Voltage (V - ph)	115 - II / 230 - II	115 - II / 230 - II
Potencia (W)	Power (W)	880	1032
Peso bruto (kg)	Gross weight (kg)	185	185
Peso neto (kg)	Net weight (kg)	160	160