

FARMACIA DIN 58345

Características Generales:

- Exterior chapa plastificada Blanca (Skinplate).
- Diseñado para trabajar con temperatura ambiente entre 10°C y 30°C, y humedad relativa de 55%.
- Rango de temperatura +2°C / +8°C, ajuste predefinido de fábrica a +5°C.
- Refrigerante R600a.
- Nivel de ruido < 45dB. ... 50 dB. (Según modelos).
- Aislamiento 50mm. Poliuretano base de agua.
- Descongelación automática.
- Frío ventilado.
- Puerta reversible.
- Cerradura de serie.
- Cumple con la Directiva DIN 58345.
- Certificación de calibración de armario.

Controlador ADVANCE:

- Termostato digital.
- Termostato de seguridad para evitar temperaturas por debajo de +2°C.
- Display interactivo con bloqueo de teclado.
- Alarma sonora y visual de temperatura (Superior e Inferior).
- Alarma puerta abierta, fallo de la sonda y fallo de alimentación.
- Definición del número de serie del equipo en el termostato para control de registro.
- Control de humedad.
- Reloj en tiempo real para registro de datos.
- Puerta de vidrio con doble vidrio templado de baja emisividad. Para los modelos puerta de vidrio (G).
- Sonda con simulador de masas, que permite simular la temperatura del producto en cualquier parte del equipo.
- Acceso USB recogida de datos.
- En caso de corte de energía. Capaz de mantener activas las alarmas y los registros hasta por 26 horas.
- Orificio para sonda externa (diámetro 12mm.).
- Salida de alarma remota y RS 485 para conexión a sistemas de gestión de edificios.

Dimensiones interiores mm.(LxPxA):

- MPRA 66 G/S: 331 x 257 x 590h.mm.
- MPRA 150 G/S: 480 x 410 x 690h.mm.
- MPRA 350 G/S: 480 x 500 x 1358h.mm.
- MPRA 450 G/S: 480 x 500 x 1724h.mm.

Rejillas móviles inox plastificado:

- MPRA 66 G/S: 2 x (346 x 203mm) + 1 x (346 x 150mm).
- MPRA 150 G/S: 2 x (475 x 385mm) + 1 x (475 x 245mm)
1 cesta en la parte inferior: (455 x 217 x 174mm).
- MPRA 350 G/S: 5 x (475 x 470mm).
1 cesta en la parte inferior: (455 x 350 x 200mm).
- MPRA 450 G/S: 5 x (475 x 470mm).
1 cesta en la parte inferior: (455 x 350 x 200mm).

MPRA 66 G/S

- Interior termoformado blanco.
- Iluminación LED horizontal en el

- interior.
- 4 pies regulables.

MPRA 150 G/S

- Interior chapa plastificada blanca (Skinplate).
- Iluminación LED horizontal en el interior.
- 4 pies regulables.

MPRA 350 G/S

- Interior chapa plastificada blanca (Skinplate).
- Iluminación LED horizontal en el interior.
- 4 rodillos +2 niveladores.

MPRA 450 G/S

- Interior chapa plastificada blanca (Skinplate).
- Iluminación LED horizontal en el interior.
- 4 rodillos +2 niveladores.

OPCIONAL:

- Posibilidad de cajones extraíbles (Consultar).



		MPRA 66 G	MPRA 66 S	MPRA 150 G	MPRA 150 S	MPRA 350 G	MPRA 350 S	MPRA 450 G	MPRA 450 S
Puertas	Uds.	1 x (PV)	1 x (PO)						
Rango de Temp.	°C	+2°C / +8°C							
Volumen neto	L.	52	52	122	122	324	324	416	416
Potencia Eléctrica	W.	85	85	130	120	200	190	220	210
Tensión Eléctrica	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Consumo energético	Kwh/año	785	775	767	660	985	885	965	877
Peso Bruto	Kg.	35	34	54	51	97	79	105	93

G - PV: Puerta Vidrio

S - PO: Puerta Opaca

FARMACIA

MPRA 66 G



MPRA 350 G - CAJONES (CONSULTAR)



MPRA 450 S



MPRA 150 S



		MPRA 66 G	MPRA 66 S	MPRA 150 G	MPRA 150 S
Dim.	mm	450 x 470* x 740	450 x 470* x 740	600 x 600* x 835	600 x 600* x 835
Dim. Emb.	mm	462 x 517 x 770	462 x 517 x 770	612 x 632 x 870	612 x 632 x 870

(*) +50mm de espacio de profundidad para que el equipo respire.

		MPRA 350 G	MPRA 350 S	MPRA 450 G	MPRA 450 S
Dim.	mm	600 x 700* x 1510	600 x 700* x 1510	600 x 700* x 1865	600 x 700* x 1865
Dim. Emb.	mm	620 x 730 x 1660	620 x 730 x 1660	620 x 730 x 2025	620 x 730 x 2025

(*) +50mm de espacio de profundidad para que el equipo respire.