

COREQUIP

FARMACIA





Características generales:

- Exterior chapa plastificada (Skinplate).
- Aislamiento 50mm poliuretano base de agua.
- Descongelación automática.
- Frío ventilado.
- Puerta reversible. (Bajo pedido)
- Puerta con retorno automático.
- Cerradura de serie.
- Alarma puerta abierta.
- Alarma sonora y visual de temperatura (Superior e Inferior).
- Nivel de ruido: < 45dB,.....65dB (Según modelos).
- Termostato digital.
- Orificio para Sonda Externa.
- Termostato de Seguridad.

Dimensiones interiores mm (LxPxh):

ARV36 CS: 331 x 257 x 391h.mm

ARV66 CS: 331 x 257 x 590h.mm

ARV150 CS: 480 x 410 x 690h.mm

ARV350 CS: 480 x 500 x 1358h.mm

ARV430 CS: 477 x 470 x 1590h.mm

ARV450 CS: 480 x 500 x 1724mm

ARV800 CS: 1055 x 440 x 1430h.mm

- Rejillas móviles inox plastificado

ARV36 CS: 1 x (346x203mm) + 1 x (346x150mm)

ARV66 CS: 2 x (346x203mm) + 1 x (346x150mm)

ARV150 CS: 2 x (475x385) + 1 x (475x245mm)

ARV350 CS: 5 x (475x470mm)

ARV430 CS: 5 x (495x428mm)

ARV450 CS: 5 x (475x470mm)

ARV800 CS: 5 x (1050x413mm)

ARV36 CS PO | ARV36 CS PV

Farma

- Interior Termo-conformado Blanco.
- Fijación trasera para suspensión.
- Iluminación LED horizontal en el interior.
- 4 pies niveladores.

ARV66 CS PO | ARV66 CS PV

Farma

- Interior Termo-conformado Blanco.
- Fijación trasera para suspensión.
- Iluminación LED horizontal en el interior.
- 4 pies niveladores.

ARV150 CS PO | ARV150 CS PV

Farma

- Exterior chapa plastificada Blanca (Skinplate).
- Iluminación LED horizontal en el interior.
- 4 pies niveladores.

ARV350 CS PO | ARV350 CS PV

Farma

- Exterior chapa plastificada Blanca (Skinplate).
- 4 Rodillos + 2 Niveladores.
- Iluminación LED Horizontal no interior.

ARV430 CS PO | ARV430 CS PV Farma

- Interior PS Blanco
- Iluminación LED en el armario puerta vidrio.
- 4 Rodillos+ 2 Niveladores.

ARV450 CS PO | ARV450 CS PV Farma

- Exterior chapa plastificada Blanca (Skinplate).
- Iluminación LED horizontal en el Interior.
- 4 Rodillos+ 2 Niveladores.

ARV800 CS PO | ARV800 CS PV Farma

- Exterior chapa plastificada Blanca (Skinplate).
- Iluminación LED en el armario puerta vidrio.
- Ruedas (2 giratorias + 2 giratorias freno).

OPCIONALES 150 / 350 / 450

Bandejas extraíbles medicamentos:

PVP 150: 170€ (Capacidad max: 3Uds.)

PVP 350: 198€(Capacidad max: 10Uds.)

PVP 450: 198€(Capacida max: 15Uds.)

Separación entre bandejas: 85mm

(Incluye bandeja y guías divisorias medicamentos).



		ARV36 CS	ARV66 CS	ARV150 CS	ARV350 CS	ARV430 CS	ARV450 CS	ARV800 CS
Puertas	Uds.	1x (PO / PV)	1x (PO / PV)	1x (PO / PV)	1x (PO / PV)	1x (PO / PV)	1x (PO / PV)	2x (PO / PV)
Rejillas	Uds.	1 + 1	2 + 1	2 + 1	5	5	5	5
Rango de temperatura	°C	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C
Vol. neto / Capacidad útil	L.	30 / 20	35 / 37	122 / 105	324 / 244	386 / 308	416 / 361	765 / 585
Potencia eléctrica	W.	85	85	130	190	220	220	460
Tension eléctrica	V/Hz.	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Consumo energético	Kwh/24h.	626	785	767	985	732	965	1580
Termostato		DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL	DIGITAL
Refrigerante		R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Pared exterior		BLANCO	BLANCO	BLANCO	BLANCO	BLANCO	BLANCO	BLANCO
Peso neto / bruto	Kg.	31 / 33	35 / 37	54 / 57	91 / 101	87 / 98	105 / 115	159 / 181

PO: Puerta Opaca

PV: Puerta Vidrio

EASY LINE



ARV36 CS PV

ARV66 CS PV

ARV150 CS PV

ARV350 CS PV

ARV430 CS PV

ARV450 CS PV

ARV800 CS PV

Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	450 x 470* x 540	450 x 470* x 540	600 x 600* x 835	600 x 600* x 1500	590 x 600* x 1860	600 x 700* x 1865	1180 x 600* x 1980
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	462 x 517 x 575	462 x 517 x 770	612 x 632 x 870	620 x 730 x 1660	630 x 670 x 1970	620 x 730 x 2025	1200 x 700 x 2035

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

ARV36 CS PO

ARV66 CS PO

ARV150 CS PO

ARV350 CS PO

ARV430 CS PO

ARV450 CS PO

ARV800 CS PO

Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	450 x 470* x 540	450 x 470* x 540	600 x 600* x 835	600 x 600* x 1500	590 x 600* x 1860	600 x 700* x 1865	1180 x 600* x 1980
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	462 x 517 x 575	462 x 517 x 770	612 x 632 x 870	620 x 730 x 1660	630 x 670 x 1970	620 x 730 x 2025	1200 x 700 x 2035

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