

## EVERmed MPRR



### Przeznaczenie

ISO  
9001



- Czynnik chłodniczy R452A bez CFC
- Zakres pracy od +2°C do +15°C
- Wymuszony obieg powietrza
- Standardowy panel kontrolny lub opcja panel xPRO

### Charakterystyka

#### Pojedyncza chłodziarko-zamrażarka laboratoryjna EVERmed MPRR

#### Charakterystyka:

- **Konstrukcja:** stojąca, wykonana z blachy stalowej ze specjalną antybakteryjną powłoką epoksydową w kolorze białym w wewnątrz i na zewnątrz. Wszystkie wewnętrzne narożniki są zaokrąglone, aby ułatwić czyszczenie.
- **Szklane drzwi:** na zawiasach, wykonane z ramy aluminiowej i trzech warstw hartowanego szkła izolacyjnego, z próżnią pomiędzy warstwami szkła w celu zwiększenia współczynnika izolacyjności. Drzwi wyposażone są w zdejmowaną magnetyczną uszczelkę gumową w celu zapewnienia idealnego hermetycznego zamykania. Uchwyt wykonany z aluminium, zintegrowany z profilem drzwiowym, na całej wysokości dla większego komfortu użytkownika. Drzwi są również wyposażone w sprężynowe automatyczne urządzenie zamykające chłodziarkę, jeżeli drzwi są otwarte pod kątem mniejszym niż 90° oraz specjalny wyłącznik drzwiowy, który zatrzymuje wewnętrzną wentylację przy otwarciu drzwi (aby ograniczyć straty zimnego powietrza).

Model	MPRR 260 W / MPRR 260 W xPRO	MPRR 370 W / MPRR 370 W xPRO	MPRR 530 W / MPRR 530 W xPRO	MPRR 625 W / MPRR 625 W xPRO
<b>Numer katalogowy</b>	AIC600A / AIC601B	AID700A / AID701B	AIF300A / AIF301B	AIG250A / AIG251B
<b>Materiał obudowy</b>	blacha stalowa z antybakteryjną powłoką epoksydową w kolorze białym	blacha stalowa z antybakteryjną powłoką epoksydową w kolorze białym	blacha stalowa z antybakteryjną powłoką epoksydową w kolorze białym	blacha stalowa z antybakteryjną powłoką epoksydową w kolorze białym
	blacha stalowa z antybakteryjną powłoką	blacha stalowa z antybakteryjną	blacha stalowa z antybakteryjną powłoką	blacha stalowa z antybakteryjną powłoką

<b>Materiał wnętrza</b>	epoksydową z kolorze białym	powłoką epoksydową z kolorze białym	epoksydową z kolorze białym	epoksydową z kolorze białym
<b>Wymiary szer. x gł. x wys.: [mm]</b>	530x640x1700 / 530x640x1860	600x650x2020	750x760x2100 / 750x740x2120	750x820x2100
<b>Waga netto [kg]</b>	140 / 150	150	160	180
<b>Typ urządzenia</b>	chłodziarka dwukomorowa	chłodziarka dwukomorowa	chłodziarka dwukomorowa	chłodziarka dwukomorowa
<b>Pojemność brutto [L]</b>	2 x150	2 x 200	2 x 300	2 x350
<b>Pojemność użytkowa [L]</b>	2 x 130	2 x 180	2 x 265	2 x 315
<b>Zakres temperatur [°C]</b>	+2 / +15	+2 / +15	+2 / +15	+2 / +15
<b>Izolacja</b>	pianka poliuretanowa o wysokiej gęstości (40 kg/m <sup>3</sup> ), o grubości 40 mm	pianka poliuretanowa o wysokiej gęstości (40 kg/m <sup>3</sup> ), o grubości 50 mm	pianka poliuretanowa o wysokiej gęstości (40 kg/m <sup>3</sup> ), o grubości 60/75 mm	pianka poliuretanowa o wysokiej gęstości (40 kg/m <sup>3</sup> ), o grubości 75 mm
<b>Liczba półek w jednej komorze</b>	2	2	2	2
<b>Wymiar półki, szer. x gł. [mm]</b>	400x500	460x470	530x550	530x650
<b>Max. obciążenie półki [kg]</b>	25	30	35	35
<b>Wymuszony obieg powietrza</b>	TAK	TAK	TAK	TAK
<b>Automatyczne rozmrażanie</b>	TAK	TAK	TAK	TAK
<b>Automatyczne odparowanie skroplin</b>	TAK	TAK	TAK	TAK
<b>Oświetlenie wewnętrzne</b>	TAK	TAK	TAK	TAK
<b>Typ drzwi</b>	szklane	szklane	szklane	szklane
<b>Panel sterowania</b>	standard / xPRO	standard / xPRO	standard / xPRO	standard / xPRO
<b>Poziom hałasu dBA</b>	≤ 50	≤ 50	≤ 52	≤ 52
<b>Czynnik chłodniczy</b>	R134A	R404A	R404A	R404A
<b>Wolny od CFC</b>	TAK	TAK	TAK	TAK
<b>Napięcie</b>	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50

## Dostępne modele

Model	Wymiary
MPRR 260W/MPRR 260W xPRO	530x640x1700 / 530x640x1860 [mm]
MPRR 370W/MPRR 370W xPRO	600x650x2020 [mm]
MPRR 530W/MPRR 530W xPRO	750x760x2100 / 750x740x2120 [mm]
MPRR 625 W / MPRR 625 W xPRO	750x820x2100