

## Skříň chladicí GMCP-701 GLASS R GN2/1 GMCP-701 R



### Popis produktu

Speciálně vyrobené z vysoce kvalitní nerezové oceli pro intenzivní profesionální aplikace, vyznačující se velmi robustním designem a perfektní dokončovací práce. 60 mm tloušťka, bez freonů, vysokohustotní (40 kg/m<sup>3</sup>) polyuretan izolace, vstříkovaná pod vysokým tlakem. Dveře s dvojitým zasklením izolované plynem s nízkou tepelnou emisivitou snížit přenos tepla. Ergonomická klika dveří zamak potažená niklem. Pantové dveře s automatickým návratem pro dokonalé zavírání a minimalizovat nárůst teploty. Dveře mají klidovou polohu 120° a se automaticky zavřou pod úhlem méně než 90°. Vybaveno zámkem dveří. Intuitivní digitální ovládání umožňuje nastavení teplotních parametrů nastavit snadno a rychle. Světelné tlačítko start-stop světla. „Ventilace Gill“ na předním panelu udržuje systém chladicí jednotky větrané a běží efektivněji. Kompaktní monoblokový chladicí systém namontovaný v horní části stroje umožňuje snadný přístup pro údržbu a optimalizaci skladovací kapacita chladničky. Inteligentní systém nuceného tahu zajišťuje homogenitu teplota v chlazeném prostoru. Dveřní spínač zastaví ventilátor při otevření dveří, aby se zabránilo studenému vzduchu opuštění interiéru a tím úsporu energie. Automatické odpařování rozmrazené vody. Horký plyn vychází z kompresor se používá k automatickému odpařování rozmrazené vody, místo pomocí topných těles, čímž se dosáhne ještě méně energie spotřeba. Vnitřní LED osvětlení s nízkou spotřebou energie pro zobrazení vnitřek skříně. Tlačítko ON-OFF pro lepší vnitřní viditelnost, když jsou dveře otevřené nebo zavřené. Výškově nastavitelné nohy z nerezové oceli. Výška nohou může být nastavit individuálně (125 mm - 200 mm), aby bylo pohodlné čištění. Nožní pedál a kolečka jsou k dispozici jako volitelná výbava. Lisovaná vodítka se zaoblenými hranami umožňují pohodlnější práci čištění bez jakýchkoli potíží. Umístění a seřízení mřížky jsou také jednodušší než kdy jindy. Poplastované drátěné mřížky umožňují skladování různých typů obalů a mají maximální zatížení nosností až 40 kg. Odnímatelné vytahovací/zasouvací magnetické těsnění dveří pro udržení maximální hygienu a zachování izolačních vlastností. Lisovaný spodní panel s odtokem vody speciálně navržený pro urychlují a usnadňují čištění, což je optimální pro hygienu. Vnitřek se zaoblenými hranami, snadnější čištění potenciální lapače nečistot. 23 poloh mřížky pro zvýšenou nosnost s 55 mm vzdálenost mezi nimi. Vhodné pro nádoby na potraviny GN 2/1 nebo 2 x GN 1/1. Vybaveno 3 mřížkami GN 2/1 na každé plně dveře. Chladicí plyn: R600a uhlovodík (HC). Pracovní teplota 0 oC až +8 oC v podmínkách klimatické třídy IV. Napájecí napětí: 230 V 1+N – 50 Hz. L - levé otevírání dveří

### Informace

Katalogové číslo	6176731
Značka	Asber

### Parametry

Napájení:	230 V/1N/50 HZ
Příkon:	149 W
Šířka:	653 mm
Hloubka:	800 mm

## Parametry

Výška:	2015 mm
Chladivo:	R600a
Druh chlazení:	ventilované
Energetická třída:	C
Hmotnost:	75 kg
Klimatická třída:	4
Obsah:	700 litrů
Ovládání:	elektronické
Otevírání dveří:	pravé
Počet dveří:	1 (prosklené)
Počet zásuvů / roštů:	23 / 3
Provedení dveří:	křídlové
Provedení vnitřní / vnější:	nerez / nerez
Regulace teploty:	0 až 8 °C
Roční spotřeba energie:	765 kWh
Rozměr police:	GN 2/1 (650x530 mm)
Teplota okolí (min./max.):	0/+32°C
Typ skříně:	vertikální chladicí
Ventilátor:	1
Zámek dveří:	ano
Způsob odtávání:	automatické