

## Skříň chladicí kombi GCPZ-1402/2 (+/+)



### Popis produktu

Speciálně vyrobené z vysoce kvalitní nerezové oceli pro intenzivní profesionální aplikace, vyznačující se velmi robustním designem a perfektní dokončovací práce. Dvě nezávislé chlazené přihrádky s oddělenými kompresorové systémy. 60 mm tloušťka, bez freonů, vysokohustotní (40 kg/m<sup>3</sup>) polyuretan izolace, vstříkovaná pod vysokým tlakem. Nerezová dvířka s ergonomickými, po celé délce, robustní, dokonale integrované madlo, které zajišťuje praktické otevírání dvířek, které zabraňuje hromadění prachu a nečistot. Pantové dveře s automatickým návratem pro dokonalé uzavření minimalizovat nárůst teploty. Dveře mají klidovou polohu 120° a se automaticky zavřou pod úhlem méně než 90°. Dveřní panty jsou také reverzibilní umožňující přizpůsobení skříně na místě. Vybaveno zámkem dveří u modelů s plnými dveřmi. Intuitivní digitální ovládání umožňuje nastavení teplotních parametrů nastavit snadno a rychle. Světelné tlačítko start-stop světla v každé přihrádce. „Ventilace Gill“ na předním panelu udržuje systém chladicích jednotky větrané a běží efektivněji. Výparník s nuceným tahem s antikoročním krytem. Inteligentní systém cirkulace vzduchu zajišťuje dokonalou teplotu konzistentní s inovativním designem proudění vzduchu. 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. 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. Odnímatelné vodící lišty umožňují pohodlnější čištění operace bez dalších nástrojů. Umístění a seřízení drátěné mřížky v požadované výšce je možné bez použití přídatných kolejnic. Drátěné mřížky potažené epoxidem pro zlepšení ochrany umožňují skladování různé typy obalů a mají maximální nosnost do 40 kg. Odnímatelné vytahovací/zasouvací magnetické těsnění dveří pro udržení maximální hygienu a zachování izolačních vlastností. Spodní panel s odtokem vody speciálně navrženým pro čištění operace rychlejší a jednodušší. Vnitřek se zaoblenými hranami, snadnější čištění potenciální lapače nečistot. 23 poloh mřížky pro zvýšení nosnosti, s 55 mm vzdálenost mezi nimi. Vhodné pro nádoby na potraviny GN 2/1 nebo 2 x GN 1/1; vybaven kompatibilní kolejnice. Vybaveno 3 mřížkami GN 2/1 na každé plné dveře. Chladicí plyn: R600a uhlovodík (HC). Pracovní teplota: prostoru: 0 °C až +8 °C v klimatu Podmínky třídy IV. Pracovní teplota oddílu II: +5 oC až +8 oC v klimatu Podmínky třídy IV. Napájecí napětí: 230 V 1+N – 50 Hz.

### Informace

Katalogové číslo

6176728

Značka

Asber

### Parametry

Napájení:

230 V/1N/50 HZ

Příkon:

370 W

Šířka:

1318 mm

## Parametry

Hloubka:	842 mm
Výška:	2040 mm
Chladivo:	R600a
Druh chlazení:	ventilované
Hmotnost:	145 kg
Klimatická třída:	4
Objem:	1054 l
Ovládání:	elektronické
Otevírání dveří:	levé
Počet dveří:	2 (plné)
Počet zásuvů / roštů:	23 + 23 / 3 + 3
Pracovní teplota (horní prostor):	-2°C/+8°C
Pracovní teplota (spodní prostor):	-2°C/+8°C
Provedení dveří:	křídlové
Provedení vnitřní / vnější:	nerez / nerez
Regulace teploty:	0 až 8 °C
Roční spotřeba energie:	985 kWh
Rozměr police:	GN 2/1 (650x530 mm)
Teplota okolí (min./max.):	0/+32°C
Třída energetické účinnosti:	D
Typ skříně:	vertikální chladicí
Ventilátor:	1
Zámek dveří:	ano
Způsob odtávání:	automatické