

# Stůl chladicí GREEN GGTP-7-135-20 LC GD GLASS



## Popis produktu

Stoly jsou vyrobené z vysoce kvalitní nerezové oceli v robustním designu s dokonalou povrchovou úpravou. Robustní pracovní nerezová deska se stříkanou 30 mm izolací, osazená standardně lemem vysokým 100 mm, který zabraňuje rozlití za chladicí stůl. Polyuretanová izolace s vysokou hustotou (40 kg/m<sup>3</sup>) bez CFC, vstříkovaná pod vysokým tlakem. Závěsy dveří s automatickým návratem pro dokonalé uzavření, které minimalizují teplotní ztráty. Dveře mají 120° pozici a zavírají se automaticky při úhlu menším než 90°. Dveřní závěsy jsou oboustranné, možná úprava na místě. Intuitivní digitální ovládání umožňuje snadné a rychlé nastavení požadovaných teplotních parametrů. Podsvícený displej s tlačítkem start-stop. Otočný přední panel s ovládáním, usnadní přístup k chladicímu agregátu. Designe odvětrávacích otvorů umožňuje zabudování stroje bez snížení výkonu. Na předním panelu je umístěn "Ventilační mřížka" pro kvalitní proudění vzduchu k chladicímu systému a zajištění tak jeho lepší efektivity. Vyparník s nuceným oběhem s antikoročním krytem. Systém Intelligent Air Circulation zajišťuje dokonalou konzistenci teploty a proudění vzduchu uvnitř komory skříně. Automatické odtávání namražené vody horkým plynem proudícím z kompresoru, namísto topných prvků, tím se dosahuje ještě menší spotřeby energie a snižuje se doba odmrazování na polovinu. Nastavitelné nohy z nerezové oceli. Vyšku lze nastavit jednotlivě (125 mm - 200 mm), Pohodlné čištění. Kolečka s nožní brzdou jsou za příplatek jako volitelné příslušenství. Odnímatelné vodící lišty umožňují pohodlné nastavení pozice drátěných roštů přesně jak potřebujete a usnadňují čištění, vše bez použití dalších nástrojů. Drátěné rošty jsou potažené epoxidem, to zlepšuje jejich ochranu a umožňuje ukládání různých typů balení s maximálním zatížením do 40 kg. Modely GD (GLASS) jsou osazeny dveřmi s dvojitým zasklením izolované plynem s nízkou tepelnou emisivitou pro snížení přenosu tepla a rukojeť pokrytou vrstvou niklu. Vnitřní, nízkoenergetické LED osvětlení pro kvalitní zobrazení interiéru skříně. 13 pozic umístění roštu pro zvýšení zatížení s roztečí 36 mm. Vyjímatelné magnetické těsnění pull-out/push-in (snadné vytažení/zasunutí) udržuje maximální hygienu a izolační vlastnosti dveří. Vnitřní hrany okrajů komor jsou zaoblené. Snadnější čištění a snížení vyskytu nečistot. Vhodné pro umístění gastronádob GN 1/1; do polohovatelných zásuvů. Ve standardu dodávány 1 rošt pro GN 1/1 na každé plné dveře. Chladicí plyn: chladicí stoly R600a uhlovodík (HC) Pracovní teplota: chladicí 0 až +8 °C v klimatických podmínkách třídy IV. Napájecí napětí: 230 V/1N/50Hz

## Informace

Katalogové číslo

6176762

Značka

Asber

## Parametry

Napájení:

230 V/1N/50 HZ

Příkon:

215 W

Šířka:

1342 mm

Hloubka:

700 mm

## Parametry

Výška:	850 mm
Chladivo:	R600a
Druh chlazení:	ventilované
Klimatická třída:	4
Ovládání:	dotykový displej
Počet dveří / roštů:	2x prosklené / 2
Počet sekcí:	2
Počet zásuvek:	0
Provedení:	celonerezové
Regulace teploty:	0/+8°C
Roční spotřeba energie:	885 kWh
Rozměr police:	GN 1/1 (325 x 520 mm)
Třída energetické účinnosti:	B
Typ stolu:	chladicí
Způsob odtávání:	automatické