

**727464 (REX71FRH)****CHLAD.SKŘÍŇ 670L, -2°+10°
C, DIGIT. R290**

Zkrácená specifikace

Položka č.

Chladicí skříň s plnými dveřmi, vnitřní a vnější konstrukce z nerezové oceli 304 AISI; zadní vnější panel z galvanizované oceli, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čistícím prostředkům. Digitální ovládací panel s teplotním displejem a tlačítky pro nastavení a možností i manuální aktivace odmrazovacího cyklu. Ovládání plně v souladu s HACCP včetně alarmů. Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu zezadu dopředu pro rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení za jakýchkoliv podmínek.

75mm silná pěnová polyuretanová izolace s plnicím plynem cyklopentanem, který zaručuje objemovou stálost izolace a má minimální dopad na životní prostředí. Na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikrosplínač pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří. Skrytý výparník garantuje vyšší skladovací kapacitu a méně problémů s korozi výparníku. Vestavěná chladicí jednotka; nucená cirkulace vzduchu; automatické odmrazování s následným odpařením kondenzátu. Provozní teplota: -2/+10°C. Pro okolní teplotu do +43°C. CFC a HCFC free. Chladivo v chladicím okruhu: R290.

Dodáváno vč. 3 ks GN2/1 Rilsan roštových polic a 3 párů nerezových vodicích lišt. Příprava pro napojení konektoru RS485 k usnadnění připojení ke vzdálenému počítači a integrovaným systémům HACCP.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Velký skladovací prostor pro GN2/1 nádoby/police na vodicích lištách s profilem proti překlopení nádob.
- Optimalizovaná nucená cirkulace vzduchu zezadu dopředu pro rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení za jakýchkoliv podmínek.
- Automatické odmrazování.
- Vnitřní konstrukce s velkým počtem základacích pozic na rošty zajišťuje vyšší kapacitu a větší skladovací prostor.
- Skříň se 75mm silnou pěnovou izolací s Cyklopentanem jako hnacím plynem pro nejlepší izolační vlastnosti se 100% ochranou životního prostředí (teplotní vodivost: 0,020 W/m*K).
- Odmínatelné, tříkomorové magnetické balonové těsnění zlepšuje izolaci a snižuje spotřebu energie a usnadňuje čištění.
- Struktura BEZÚDRŽBOVÉHO drátěného rámového kondenzátoru zabraňuje usazování prachu a mastnoty, takže odpadá pravidelné čištění a snižuje se spotřeba energie.
- Energeticky úsporné automatické odpaření kondenzátu horkým plynem nahore.
- Izolace výparníku 60mm snadno odnímatelná 1 úkonem.
- Rilsan roštové police pro lepší ochranu proti oděru.
- Skrytý výparník zaručuje vyšší kapacitu a méně problémů s korozi.
- Plně dveře s panty vpravo.
- Digitální ovládání s teplotním displejem skříně a nastavením a možností manuální aktivace odmrazovacího cyklu; plně v souladu s HACCP vč. viditelných alarmů.
- Tropikalizovaná jednotka (+43°C okolní teplota).
- Pro provoz při okolní teplotě do +40°C.

Konstrukce

- Vnitřní dno komory s oblými rohy, lisované dno z jednoho kusu.
- Nerezové vodicí lišty a vzpěry snadno demontovatelné.
- Antikorozní vnější dno chrání proti možnému poškození při použití agresivních čistících prostředků k čištění podlahy.
- Zámek dveří.
- Dveřní spínač zastaví ventilátor při otevření dveří, aby studený vzduch zbytečně neopouštěl komoru, čímž šetří energii.
- Dveře jsou samozavírací a lze je plně otevřít až do 180°.
- CFC a HCFC free izolace.
- Chladivo R290 snižuje skleníkový efekt a poškození ozonové vrstvy.
- Oblé vnitřní rohy, lehce a rychle vyjímatelné police, nerezové vodicí lišty a vzpěry pro snadné čištění a vysoký hygienický standard.
- Na nerezových, výškově stavitelných nohách (kolečka jako extra příslušenství).
- Snadný přístup k hlavním komponentům pro

SCHVÁLENO: _____

údržbu.

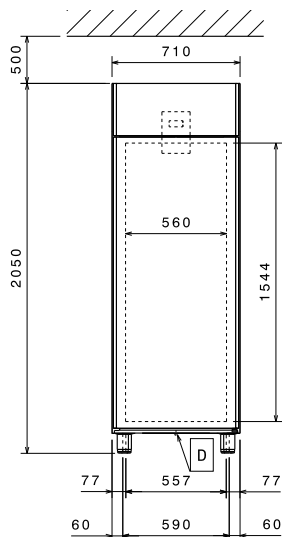
Příslušenství v ceně

- 3 x Police roštová GN 2/1 "Rilsan" šedá, PNC 881020 vč.2 vodicích lišt.

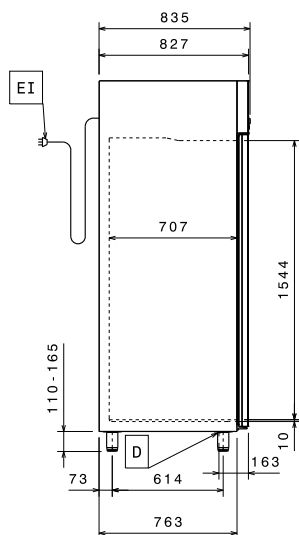
Extra příslušenství

- Sada vertikálních vzpěr pro skříň ecostore, 50 pozic. PNC 880236 ☐
- Marine příslušenství - NENÍ V NABÍDCE PNC 880242 ☐
- Vymezovač pro 670L & 1430L skříň. PNC 880248 ☐
- Sada pro HACCP advanced (Carel) pro Digital EcoStore skříň a stoly (vyjma EcoStore Touch modelů) s digitálním ovládáním (IR33). PNC 880252 ☐
- Nožní pedál pro otevírání dveří - pro chladicí a mrazicí skříň. PNC 880324 ☐
- GN 1/1-160 plastová nádoba s falešným dnem. PNC 880705 ☐
- Sada 4 otočných koleček (2 s brzdou), prům. 125mm, pro chladicí skříň (MIMO modelů s prosklenými dveřmi). PNC 881002 ☐
- Sada postranních vodicích lišt pro 10 pekařských plechů (400x600mm) vč. 4 bočních vzpěr. PNC 881003 ☐
- Police roštová GN 2/1 "Rilsan" šedá. PNC 881004 ☐
- Police roštová GN 2/1 nerezová AISI304. PNC 881016 ☐
- Police roštová GN 2/1 nerezová AISI304, vč. 2 vodicích lišt. PNC 881018 ☐
- Věšák na maso pro 670/1430 l skříň, vč. 4 háků (celková nosnost až 70 kg rovnoměrně rozloženo mezi 2-4 háky). PNC 881019 ☐
- Police roštová GN 2/1 "Rilsan" šedá, vč.2 vodicích lišt. PNC 881020 ☐
- Sada 2 nerezových postranních vodicích lišt pro 670/1430 l chladicí a mrazicí skříň. PNC 881021 ☐
- Police perforovaná GN 2/1. PNC 881042 ☐
- Drátěný koš GN 1/1-150 "Rilsan". PNC 881043 ☐

Zepředu

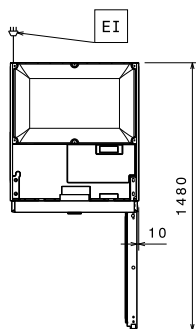


Boční



EI = Elektrické napojení
 RI = Napojení chlazení ext. jednotky
 RO = Napojení externí jednotky

Shora



Elektro

Napětí: 727464 (REX71FRH) 220-230 V/1 ph/50 Hz
 Příkon: 0.2 kW

Hlavní informace

Btlo objem: 670 L
 Netto objem: 503 L
 Dveřní závěsy: Vpravo
 Vnější rozměry, Šířka: 710 mm
 Vnější rozměry, Výška: 2050 mm
 Vnější rozměry, Hloubka: 835 mm
 Vnější rozměry, hloubka při otevřených dveřích: 1480 mm
 Počet a typ dveří: 1 Plné
 Počet a typ roštů (příslušenství): 3 - GN 2/1
 Typ vnějšího materiálu: AISI 304 / Din. 1.4301
 Typ vnitřního materiálu: AISI 304 / Din. 1.4301
 Vnitřní panely -materiál: AISI 304 / Din. 1.4301
 Počet vsunů & rozteč: 44; 30 mm

Chladicí údaje

Funkční ovládací úroveň: Digitální
 Typ chladiva: R290
 Chladicí výkon: 278 W
 Chladicí výkon při vypařovací teplotě: -10 °C
 Provozní teplota min: -2 °C
 Provozní teplota max: 10 °C
 Funkční úroveň: S ventilátorem

Informace o produktu (v souladu s nařízením EU 2015/1094)

Energetická třída (v souladu s nařízením EU 2015/1094): C
 Roční a denní spotřeba energie (v souladu s nařízením EU 2015/1094): 713kWh/rok - 1.95kWh/24h
 Provozní podmínky (v souladu s nařízením EU 2015/1094): Zátěžový provoz (tř.5)
 EEI index (v souladu s nařízením EU 2015/1094): 49,67
 Typový model: svslý chladicí

ecostore
Chladicí skříň digitální, 1 dveře, 670l (-2/+10), R290

Společnost si vyhrazuje právo provádět změny v produktech bez předchozího upozornění. Všechny informace byly správné v době tisku.

2018.08.28

Energetický štítek EU od 1. července 2016

Program Energetických štítků EU pro profesionální chladicí a mrazicí zařízení je založen na požadavku stanovení minimálních norem energetické náročnosti pro komerční chladicí skříně prodávané v Evropské unii. Tyto požadavky jsou navrženy tak, aby posilovaly energetickou účinnost a šetrný přístup k životnímu prostředí i u profesionálů. Evropský systém energetických štítků se vztahuje na všechny výrobce a dovozce, kteří prodávají a nabízejí zařízení na trzích v rámci EU, a je povinný v celé Evropě.

Důležité : všechny výrobky, které spotřebovávají energii nad minimální úroveň, nebude možné prodávat v rámci EU od 1. července 2016.

