



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



727310 (ESP7IFRC)

Chladicí digitální skříň 670 l, -2+10°C, GN 2/1, AISI304, 1 plné dveře, R290.

Chladicí digitální skříň 670 l, -2+10°C, GN 2/1, AISI304, 1 plné LEVÉ dveře, R290.

727311 (ESP7IFRLC)

CHL.SKŘÍŇ 670L,-2°+10°C,
DIGITAL (R290) L

Zkrácená specifikace

Položka č.

Chladicí skříň s plnými dveřmi, konstrukce z nerezové oceli 304 AISI, spodní vnější panel z antikorozního materiálu odolného vůči čisticím prostředkům. Velký digitální ovládací panel s tlačítky pro volbu vlhkosti (3 přednastavené úrovně vlhkosti), teplotním displejem a tlačítky pro nastavení, možnosti i manuální aktivace odmrzavacího cyklu a turbo cyklem (pro rychlé snížení teploty vložených potravin). Ovládání plně v souladu s HACCP včetně alarmů a historií. FROST WATCH CONTROL: energeticky úsporné, plně automatické odmrzování a to pouze tehdy, když je to nutné s následným odpálením kondenzátu horkým plymem. 3 čidla nepřetržitě monitorují provozní podmínky skříň. OPTIFLOW: nucená cirkulace vzduchu ze zadu dopředu a odnímatelné vzduchové kanály poskytují rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení za jakýchkoliv podmínek. 75mm silnou pěnovou polyuretanovou izolaci s plnícím plymem cyklopentanem, který zaručuje objemovou stálost izolace a má minimální dopad na životní prostředí. Na místě zaměnitelné panty dveří, zámek dveří a mikropínáč pro vypnutí ventilátoru při otevření dveří. Skrytý výparník garante vyšší skladovací kapacitu a méně problémů s korozí výparníku. Vestavená chladicí jednotka; nucená cirkulace vzduchu; vnitřní LED osvětlení. Provozní teplota: -2/+10°C. Pro okolní teplotu do +43°C. CFC a HCFC free. Chladivo v chladicím okruhu: R290. Dodáváno vč. 4 ks GN2/I Rilsan roštových polic a 4 páru nerezových vodicích lišt. Certifikováno CECED Italia do energetické klasifikační třídy 8. Příprava pro napojení konektoru RS485 k usnadnění připojení ke vzdálenému počítači a integrovaným systémům HACCP.

SCHVÁLENO:

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____

Hlavní funkce a vlastnosti

- Velký skladovací prostor pro GN2/1 nádoby/police na vodicích lištách s profilem proti překlopení nádob.
- OPTIFLOW: nucená cirkulace vzduchu ze zadu dopředu a odnímatelné vzduchové kanály poskytují rovnoměrné rozložení teploty a rychlé chlazení za jakýchkoliv podmínek.
- Provozní teplotu lze nastavit v rozsahu od -2 do +10°C vyhovující různým požadavkům na skladování potravin.
- 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).
- Izolace výparníku 60mm snadno odnímatelná 1 úkonem.
- Příprava pro napojení konektoru RS485 pro připojení ke vzdálenému počítači a integrovaným systémům HACCP.
- Rilsan roštové police pro lepší ochranu proti oděru.
- Konektivita - připraveno pro připojení a přístup k připojeným zařízením v reálném čase pomocí vzdáleného a datového monitorování (vyžaduje volitelné příslušenství).
- Výkon zaručen při okolní teplotě +40°C (klimatická třída 5).
- Velký digitální displej s bílými číslicemi pro zobrazení teploty skříně a nastavení, s možností manuální aktivace odmrzavacího cyklu a turbo cyklem (pro rychlé snížení teploty vložených potravin).
- Vnitřní konstrukce se 44 pozicemi pro umístění roštů, což zajišťuje vyšší net kapacitu a větší úložný prostor.
- Možnost výběru 3 různých úrovní vlhkosti podle druhu potravin uložených uvnitř.
- Velký digitální displej s bílými číslicemi pro zobrazení teploty skříně a nastavení, s možností volby požadované úrovně vlhkosti. Bluetooth technologie umožňuje uchovávat historii dal HACCP a stahovat je prostřednictvím aplikace
- Electrolux Professional Fridge Control APP usnadňuje život našim zákazníkům (k dispozici od dubna 2024):
 - Monitorujte bezpečnost procesu skladování díky datům & alarmům HACCP pro přesnou kontrolu
 - Úspora času a snadná správa dat díky možnosti zasílat informace HACCP ve formátu Excel přímo na e-mailovou adresu
 - Rychlé operace: nastavení teploty skříně/vlhkosti/turbo chlazení a nastavení data/hodiny
- Tropikalizovaná jednotka.

Konstrukce

- Konstrukce z ušlechtilé nerez oceli 304 AISI nejvyšší kvality.
- Vnitřní základna s oblými rohy, lisovaná z jednoho kusu.
- Oblé vnitřní rohy, lehce a rychle vyjmoutelné police, nerezové vodicí lišty, vzpěry a vzduchové kanály pro snadné čištění a vysoký hygienický standard.

- Nerezové vodicí lišty a vzpěry snadno demontovatelné.
- Antikorozní vnější dno chrání proti možnému poškození při použití agresivních čisticích prostředků k čištění podlahy.
- Snadný přístup ke všem hlavním součástem pro jednoduchou údržbu.
- Zámek dveří.

Udržitelnost

- CFC a HCFC free, vysoce ekologický typ chladiva: R290 (ekologický plyn v izolaci: cyklopentan). Uhlovodíkový chladicí plyn R290 pro nejmenší dopad na životní prostředí (GWP=3), s cílem omezit účinky skleníkových plynů a úbytek ozonové vrstvy.
- Skříň je certifikována ve třídě A, pro náročné pracovní podmínky (při okolní teplotě až +40°C a 40% vlhkosti) na základě Evropské směrnice o ekodesignu. Potenciální roční úspora nákladů nahrazením skříň ve třídě G skříň ve třídě A ekvivalentního objemu, se rovná úspoře 1150 kWh, tj. 300 € za každou vyměněnou skříň (při uvažovaných cenách energie 0,21 €/kWh a využitelném netto skladovacím objemu 503L).
- Štítek je v souladu s nařízením (EU) 2015/1094 v přenesené pravomoci komise ze dne 5. května 2015.
- CFC a HCFC free izolace.
- Energeticky úsporné automatické odpaření kondenzátu horkým plynem nahoře.
- Chladivo R290 snižuje skleníkový efekt a poškození ozonové vrstvy.
- Struktura BEZÚDRŽBOVÉHO drátěného rámového kondenzátoru zabraňuje usazování prachu a mastnoty, takže odpadá pravidelné čištění a sníží se spotřeba energie.
- Vnitřní LED osvětlení s extra nízkou spotřebou a maximální životností
- Dveřní spínač zastaví ventilátor při otevření dveří, aby studený vzduch zbytečně neopouštěl komoru, čímž šetří energii.
- Odmíratelné, tříkomorové magnetické balonové těsnění zlepšuje izolaci a snižuje spotřebu energie a usnadňuje čištění.
- Lepší odmrazování a řízení ventilátoru výparníku - typ odmrazování se mění s nastavenou teplotou: elektricky při teplotě pod +2°C, zatímco při teplotě nad +2°C se provádí odmrazování prouděním vzduchu, a tím šetří energii.
- Frost Watch Control: plně automatický odtávací cyklus je aktivován pouze v případě, kdy se na výparníku začne tvořit led. Doba trvání odtávacího cyklu je automaticky upravována podle stupně namražení.

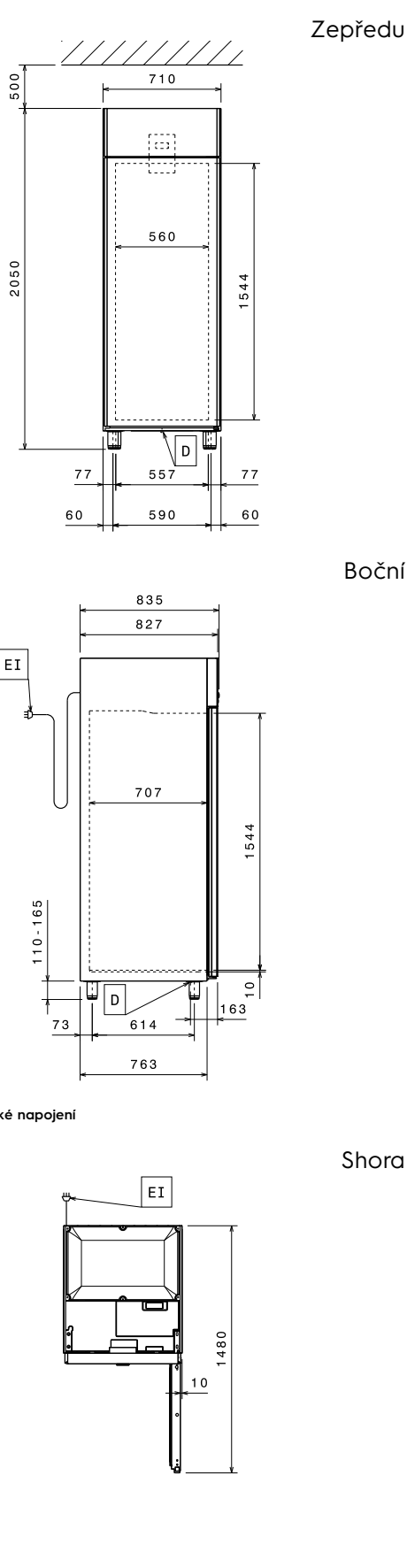
Příslušenství v ceně

- 4 z Police rošťová GN 2/1 "Rilsan" šedá, PNC 881020 vč.2 vodicích lišt.

Extra příslušenství

- | | | |
|--|------------|--------------------------|
| • Marine příslušenství - NENÍ V NABÍDCE | PNC 880242 | <input type="checkbox"/> |
| • Sada 8 plastových nádob GN 1/1-160 (na ryby), vč. 8 sad 2 nerez.vodicích lišt. | PNC 880243 | <input type="checkbox"/> |
| • Vymezovač pro 670L & 1430L skříně. | PNC 880248 | <input type="checkbox"/> |
| • Nožní pedál pro otevírání dveří - pro chladicí a mrazicí skříně. | PNC 880324 | <input type="checkbox"/> |
| • GN 1/1-160 plastová nádoba s falešným dnem. | PNC 880705 | <input type="checkbox"/> |
| • Sada 4 otočných koleček (2 s brzdou), prům. 125mm, pro chladicí skříně (MIMO modelů pro napojení na oddělení agregát). | PNC 881002 | <input type="checkbox"/> |
| • Sada postranních vodicích lišt pro 10 pekařských plechů (400x600mm) vč. 4 bočních vzpěr. | PNC 881003 | <input type="checkbox"/> |
| • Police rošťová GN 2/1 "Rilsan" šedá. | PNC 881004 | <input type="checkbox"/> |
| • Police rošťová GN 2/1 nerezová AISI304. | PNC 881016 | <input type="checkbox"/> |
| • Police rošťová GN 2/1 nerezová AISI304, vč. 2 vodicích lišt. | PNC 881018 | <input type="checkbox"/> |
| • Věšák na maso pro 670/1430 l skříně, vč. 4 háků (celková nosnost až 70 kg rovnoměrně rozloženo mezi 2-4 háky). | PNC 881019 | <input type="checkbox"/> |
| • Sada 2 nerezových postranních vodicích lišt pro 670/1430 l chladicí a mrazicí skříně. | PNC 881021 | <input type="checkbox"/> |
| • Plastová nádoba PVC GN 2/1-200 s nerez. víkem, vč. 2 nerez.vodicích lišt. | PNC 881039 | <input type="checkbox"/> |
| • Police perforovaná GN 2/1. | PNC 881042 | <input type="checkbox"/> |
| • Drátěný koš GN 1/1-150 "Rilsan". | PNC 881043 | <input type="checkbox"/> |
| • Drátěný koš GN 2/1-150 chrom, vč. 2 vodicích lišt. | PNC 881047 | <input type="checkbox"/> |





Zepředu

Elektro**Napětí:**

727310 (ESP71FRC)

220-240 V/1 ph/50 Hz

727311 (ESP71FRLC)

220-240 V/1 ph/50 Hz

Příkon max:

0.22 kW

Kapacita:**Počet a typ roštů
(příslušenství):**

4 - GN 2/1

Hlavní informace**Butto objem:**

670 L

Netto objem:

503 L

Dveřní závěsy:

727310 (ESP71FRC)

Vpravo

727311 (ESP71FRLC)

Vlevo

Vnější rozměry, Šířka

710 mm

Vnější rozměry, Hloubka

835 mm

**Vnější rozměry, hloubka při
otevřených dveřích:**

1480 mm

Vnější rozměry, Výška

2050 mm

Počet a typ dveří:

1 Plné

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

Provozní teplota min:

-2 °C

Provozní teplota max:

10 °C

Funkční úroveň

S ventilátorem

Izolace:

75 mm (Cyklopentan)

**Informace o produktu (v souladu s nařízením
EU 2015/1094)****Typový model:** svislý chladicí**ISO Certifikáty****ISO Standardy:** ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001**Udržitelnost****Energetická třída (v souladu
s nařízením EU 2015/1094):**

C

**Roční a denní spotřeba
energie (v souladu s
nařízením EU 2015/1094):**

581 kWh/rok - 2 kWh/24h

**Provozní podmínky (v
souladu s nařízením EU
2015/1094):**

Zátěžový provoz (tř.5)

**EEI index (v souladu s
nařízením EU 2015/1094):**

40,47

Typ chladiva:

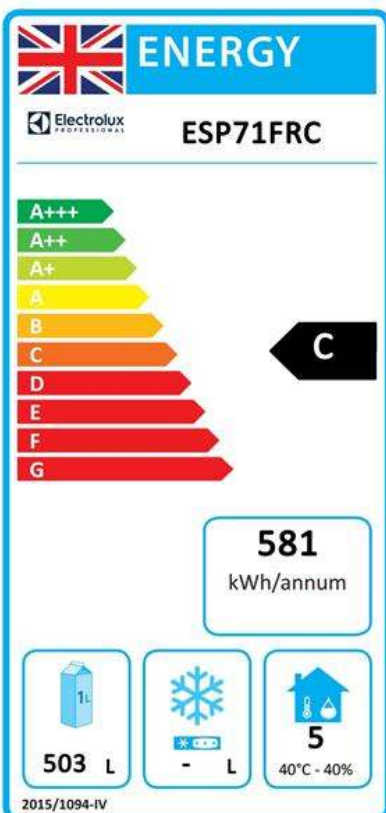
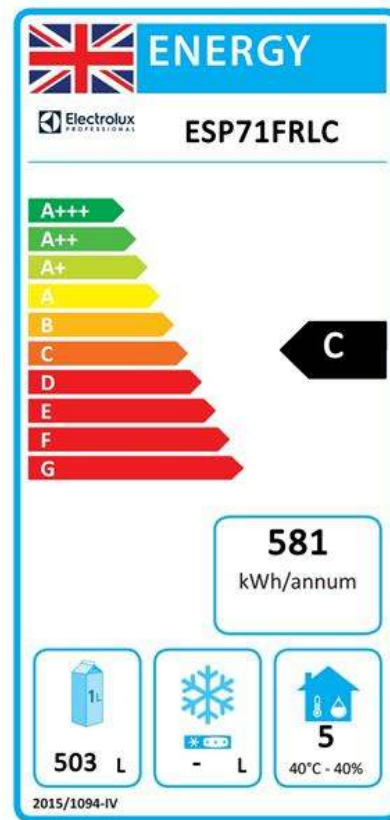
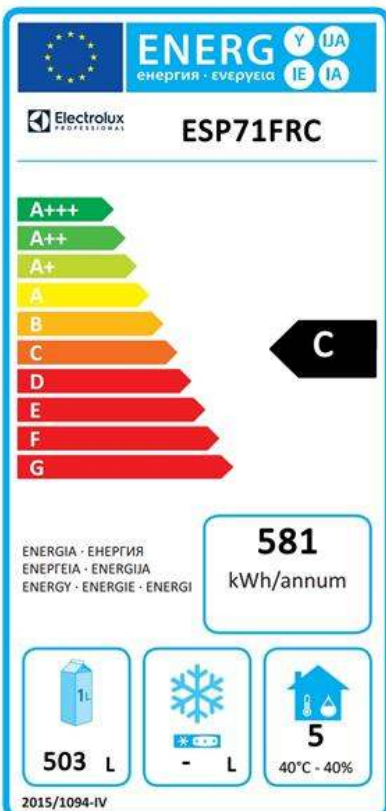
R290

GWP index:

3

Chladicí výkon:

322 W



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

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

2024.12.19

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 úrovni, nebude možné prodávat v rámci EU od 1. července 2016.



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

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

2024.12.19