

Pekařské stoly

Mrazicí stůl, 2 dveře, -24°/-10°C, pro rošty 600x400 mm, zadní límec

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____



728974 (BPLEF2NU)

Mrazicí stůl, vhodný pro
600x400mm rošty/
nádoby, -24-10°C, AISI304, 2
dveře, se zadním LÍMCEM,
vč.6 párů vodicích lišty.

Zkrácená specifikace

Položka č.

Nerezové provedení - vnitřní a vnější opláštění dveří, přední a postranní panely vyrobeny z nerez oceli AISI304. Nerezová pracovní deska se zadním límcem. 2 oddělení s plnými dveřmi s možností změny otevírání. Přístup zepředu pro snadnou údržbu. Vestavěná chladicí jednotka. Vnitřní cirkulace vzduchu. Chladicí medium: R290. Digitální elektronický ovládací panel. Automatické odtávání. Provozní teplota: -10/-24°C.

Dodávka vč. 6 párů vodicích lišt pro plechy 600x400mm.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Vhodné pro provoz při okolní teplota až do 40°C (klim.tř.5).
- Automatické odmrazování s automatickým odpařením kondenzátu horkým plynem.
- Elektronický ovládací panel a digitální displej.
- Přístup zepředu pro snadnou údržbu.
- Vnitřní vodicí lišty na rošty/plechy lehce vyjímatelné bez nutnosti náradí pro snadné a rychlé čištění.

Konstrukce

- Umístění výparníku a konstrukce vnitřní ventilace umožňují rovnoměrnou teplotu uvnitř stolu.
- 2 oddělení: se 2 dveřmi.
- Vnější a vnitřní panely vč. zadní vnější strany z ušlechtilé nerez oceli AISI304.
- Oblé vnitřní rohy pro snadné čištění.
- Samozavírací dveře.
- [NOT TRANSLATED]

Udržitelnost

- Chladivo R290 s nejnižším dopadem na životní prostředí (potenciál globálního oteplování GWP=3). CFC a HCFC free.
- Síla izolace: 60mm k zajištění účinné izolace při minimální spotřebě energie.
- Odmínatelné, tříkomorové magnetické balonové těsnění zlepšuje izolaci a snižuje spotřebu energie a usnadňuje čištění.

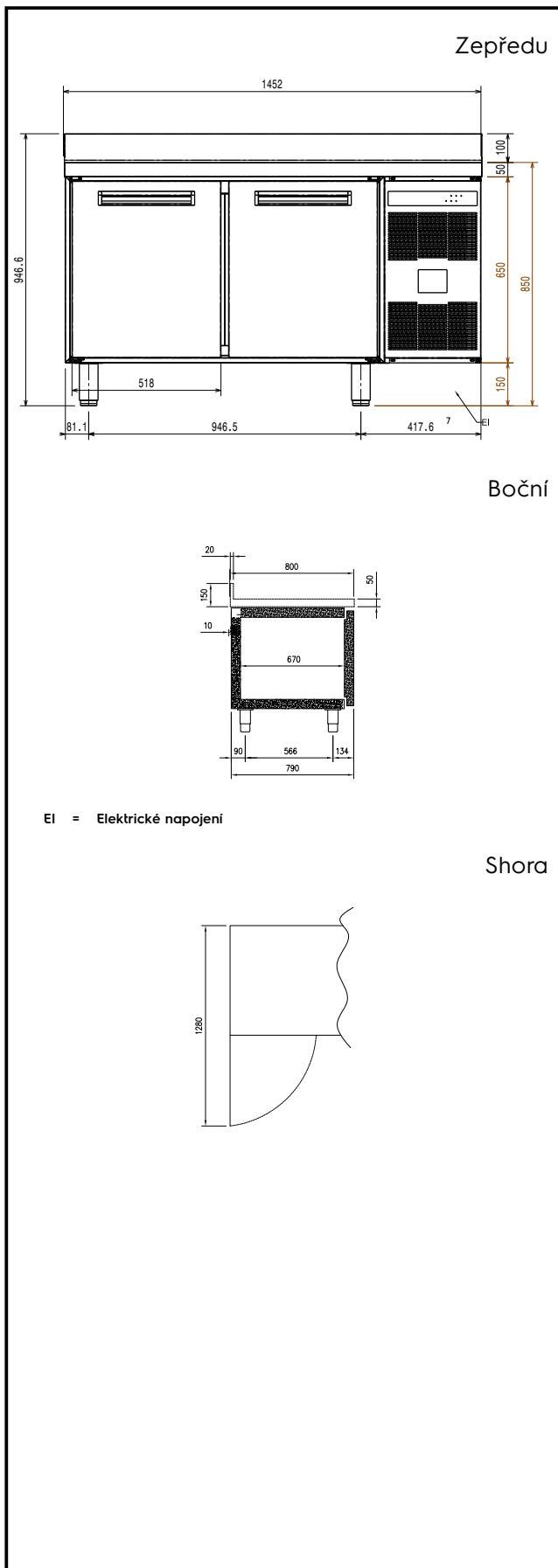
Příslušenství v ceně

- 6 z Sada 2 postranních vodicích lišt pro 600x400mm pekařské stoly. PNC 880673

Extra příslušenství

- Police roštová 600x400mm k pekařskému stolu. PNC 728875
- Police roštová 600x400mm, nerezová, k pekařskému stolu. PNC 728876
- Sada 2 postranních vodicích lišt pro 600x400mm pekařské stoly. PNC 880673

SCHVÁLENO: _____



Elektro

| | | |
|-------------|-------------------|-------------------|
| Napětí: | 728974 (BPLEF2NU) | 230 V/1N ph/50 Hz |
| Příkon max: | | 0.413 kW |

Hlavní informace

| | |
|---|------------------------|
| Btlo objem: | 363 L |
| Netto objem: | 240 L |
| Počet dveří: | 2 |
| Dveřní závěsy: | 1x vlevo+1x vpravo |
| Vnější rozměry, Šířka | 1452 mm |
| Vnější rozměry, Hloubka | 800 mm |
| Vnější rozměry, hloubka při otevřených dveřích: | 1280 mm |
| Vnější rozměry, Výška | 950 mm |
| Typ vnějšího materiálu: | AISI 304 Scotch Brite |
| Typ vnitřního materiálu: | AISI 304 / Din. 1.4301 |
| Vnitřní boční plechy - materiál: | AISI 304 / Din. 1.4301 |

Chladicí údaje

Funkční ovládací úroveň:

| | |
|--|--------|
| Chladicí výkon při vypařovací teplotě: | -30 °C |
| Provozní teplota min: | -24 °C |
| Provozní teplota max: | -10 °C |

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

| | |
|---------------|-----------------|
| Typový model: | pultový mrazicí |
|---------------|-----------------|

Udržitelnost

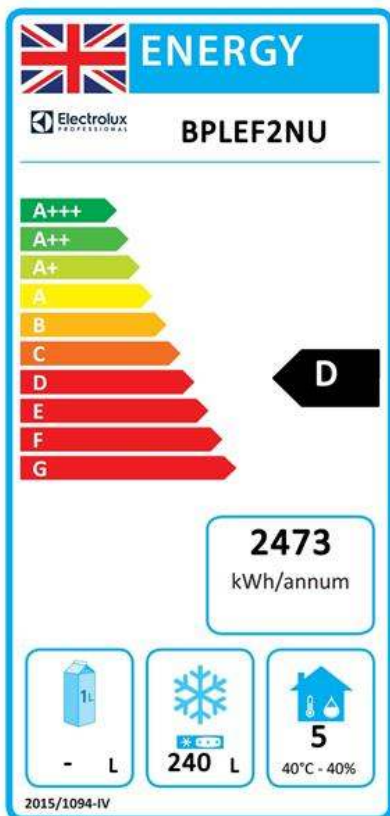
| | |
|--|------------------------|
| Energetická třída (v souladu s nařízením EU 2015/1094): | D |
| Roční a denní spotřeba energie (v souladu s nařízením EU 2015/1094): | 2473kWh/rok - 7kWh/24h |
| Provozní podmínky (v souladu s nařízením EU 2015/1094): | Zátěžový provoz (tř.5) |
| EEl index (v souladu s nařízením EU 2015/1094): | 65 |
| Typ chladiva: | R290 |
| GWP index: | 3 |

Pekařské stoly
Mrazicí stůl, 2 dveře, -24°/-10°C, pro rošty 600x400 mm, zadní límec

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

2024.07.10

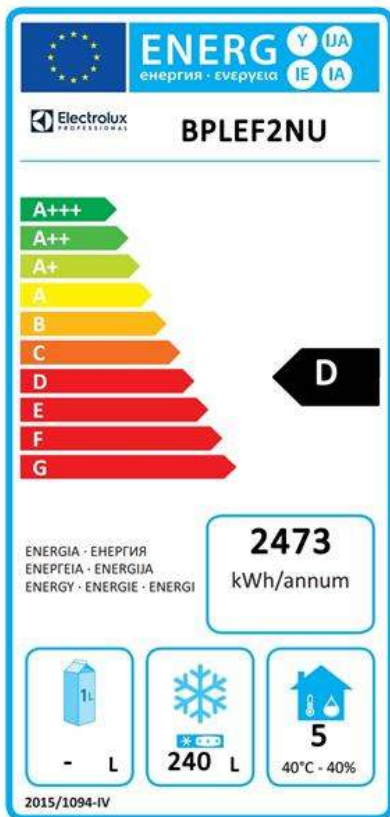
Energetický štítek EU od 1. července 2016



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.



Pekařské stoly
Mrazicí stůl, 2 dveře, -24°/-10°C, pro rošty 600x400 mm, zadní límeč

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

2024.07.10