

Stoly s digitálním ovládáním Chlazený PIZZA stůl 250L, 2 dveře (+2/+10°C)

Pol. č.: _____

Model: _____

Projekt: _____

SIS # _____

AIA # _____



728628 (PTR259)

Chlazený Pizza stůl 250L, +2+10°C, s mramorovou horní deskou a opěrami na GN nádoby (kapacita 5 GN 1/6-objednávají se zvlášť), vespod 2 dveře, automat. odtávání, R134a.

Zkrácená specifikace

Položka č.

Konstrukce z nerez oceli. 2 plné dveře. Polyuretanová izolační pěnová výplň 50mm, cyklopentan jako hnací plyn. Vestavěná chladicí jednotka. S mramorovou horní deskou a opěrami na GN nádoby (kapacita 5 GN 1/6-objednávají se zvlášť). Spodní chlazený prostor vhodný pro GN1/1 nádoby. Vnitřní cirkulace vzduchu. Chladicí medium: R134a. Digitální ovládací panel. Automatické odtávání s následným odpařením kondenzátu. Provozní teplota: +2+10°C. Pro okolní teploty až 32°C. Neobsahuje CFC a HCFC.

Dodávka vč. 6 párů vodících lišt pro GN1/1.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Nastavitelný teplotní rozsah od +2°C do 10°C vyhovuje požadavkům na uchování různých druhů potravin.
- Mramorová pracovní deska vhodná pro 5 GN 1/6 nádob.
- Digitální ovládací panel.
- Vodící lišty na GN1/1, s ochranou proti překlopení.
- Pro provoz při okolní teplotě do +32°C.
- Nucená cirkulace vzduchu pro rychlé chlazení a rovnoměrné rozložení teploty
- Izolace 60mm silná pro úspory energie.
- Odpad a automatické odpařování kondenzátu.

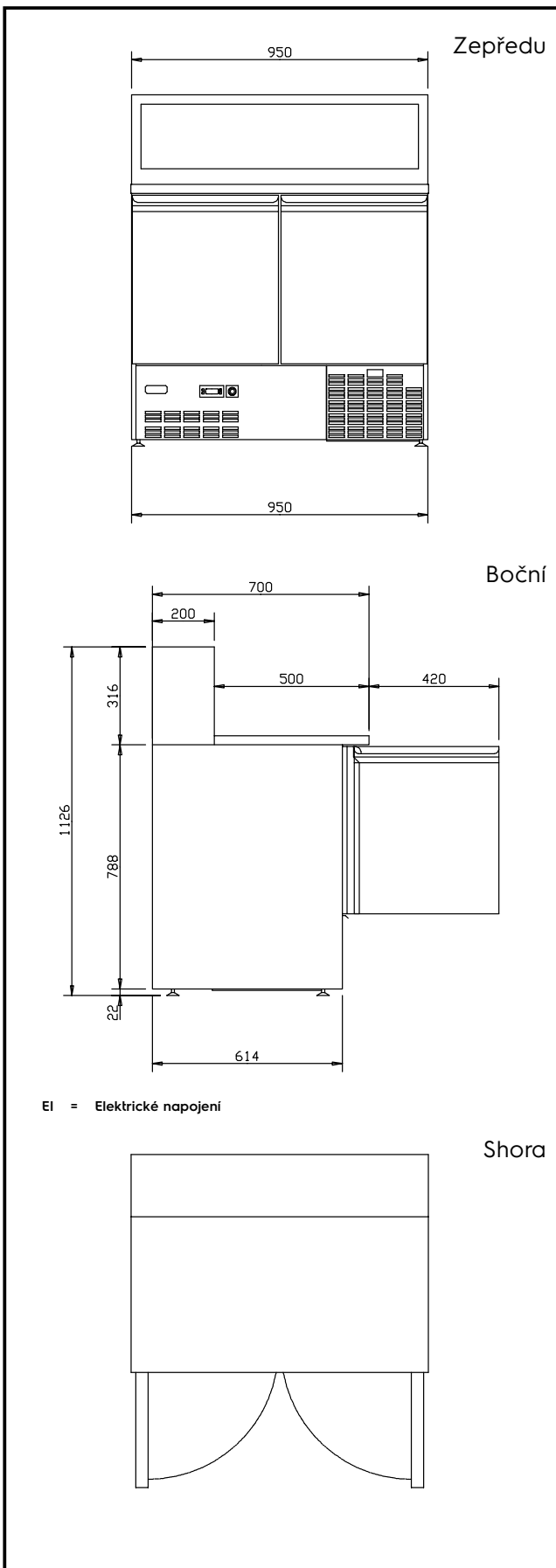
Konstrukce

- Na výškově stavitelných nohách.
- Dostatečně dimenzovaná, vestavěná chladicí jednotka.
- Konstrukce kompletně z nerezové oceli 304 AISI splňující nejvyšší hygienické standardy.
- Oblé vnitřní rohy pro snadné čištění.
- Přístup k hlavním komponentům skrze přední panel.
- Vyvinuto a vyrobeno v závodech certifikovaných ISO 9001 a ISO 14001
- CFC a HCFC free (ekologické chladivo: R134a, - pěnová izolace s Cyklopentanem jako hnacím plynem pro nejlepší izolační vlastnosti se 100% ochranou životního prostředí)

Extra příslušenství

- Ethernetový konektor pro IR33 (Carel) - chladicí stoly a skříně. PNC 880252
- Police roštová GN 1/1 "Rilsan". PNC 881435

SCHVÁLENO: _____



Elektro

Napětí:	728628 (PTR259)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Příkon max:		0.29 kW

Hlavní informace

Brto objem:	250 L
Netto objem:	140 L
Dveřní závěsy:	1x vlevo+1x vpravo
Zabudovaná chladicí jednotka	
Vnější rozměry, Šířka	950 mm
Vnější rozměry, Hloubka	700 mm
Vnější rozměry, hloubka při otevřených dveřích:	1120 mm
Vnější rozměry, Výška	1126 mm
Netto váha:	99 kg
Hladina hluku:	54 dBA
Výškové nastavení:	0/0 mm
Typ pracovní desky	mramor
Horní otvor rozměry:	890x140mm, kapacita 5xGN1/6 (objednávají se zvlášť)

Chladicí údaje

Výkon kompresoru:	1/5 hp
Typ chladiva:	R134a
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):

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

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

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

Stoly s digitálním ovládáním
 Chlazený PIZZA stůl 250L, 2 dveře (+2/+10°C)

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