

Digitální skříň Zavázeční chladicí skříň Compact, 1 dveře, 750l (0/+10°C)

Pol. č.: _____

Model: _____

Projekt: _____

SIS # _____

AIA # _____



726650 (R1075R1F)

Zavázeční chladicí skříň 750 l,
0/+10°C, pro GN1/1 i 2/1
vozíky, 1 plně dveře, AISI304,
automatické odtávání.
R134a.

Zkrácená specifikace

Položka č.

Nerezové provedení - vnitřní a vnější konstrukce z AISI304. 1 plně dveře. Polyuretanová izolační pěnová výplň 60mm, cyklopentan jako hnací plyn. Vestavěná chladicí jednotka. Vnitřní cirkulace vzduchu. Možnost nastavení vlhkosti. Chladicí medium: R134a. Digitální ovládací panel. Automatické odtávání s odpařením kondenzátu. Tropikalizované provedení vhodné pro okolní teplotu až +43°C. Neobsahuje CFC a HCFC. Najížděcí provedení vhodné pro transportní vozíky na GN1/1 i 2/1.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Vynikající optimalizace prostoru díky kompaktním rozměrům (půdorys 0,56m²).
- Provozní teploty lze nastavit v rozsahu od 0 do +10°C vyhovující požadavkům na uchovávání masa a mléčných výrobků.
- Jednoduchý ovládací panel: zapnuto/vypnuto, digitální zobrazení teploty a tlačítko pro nastavení vysoké/nízké vlhkosti.
- Automatické odmrazování s automatickým odpařením kondenzátu.
- Chlazení s nucenou cirkulací vzduchu zaručuje rovnoměrnou teplotu a vynikající podmínky pro skladování potravin
- Chladicí technologie je snadno přístupná zezadu skříňě.
- Komora vhodná nejen pro vozíky na 18 GN 1/1 (nejpoužívanější v kuchyních), ale i pro vozíky na 18 GN 2/1 (objednávají se zvlášť).
- Nastavitelné spodní těsnění dveří.
- Vyklápěcí ovládací panel pro snadný přístup k hlavním komponentům.
- 1 PLNÉ dveře.
- Ochranné postranní nárazníky chrání vnitřní stěny skříňě.

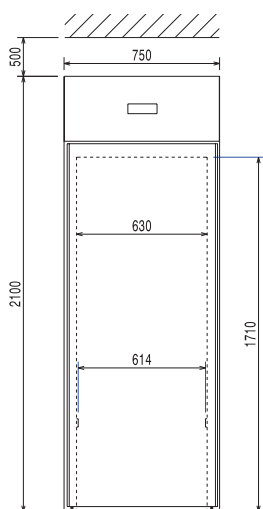
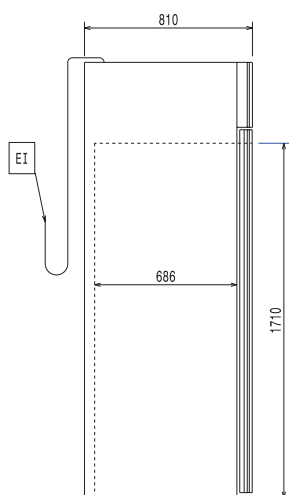
Konstrukce

- Dostatečně dimenzovaná, vestavěná chladicí jednotka.
- Vnitřní komora a vnější panely z nerez oceli 304 AISI.
- Spodní panel s oblými rohy zabraňuje hromadění nečistot.
- Chladivo v chladicím okruhu: R134a.
- Vyvinuto a vyrobeno v závodech certifikovaných ISO 9001 a ISO 14001
- Skříň se 60mm silnou pěnovou izolací s Cyklopentanem jako hnacím plynem pro nejlepší izolační vlastnosti. CFC a HCFC-free izolace.

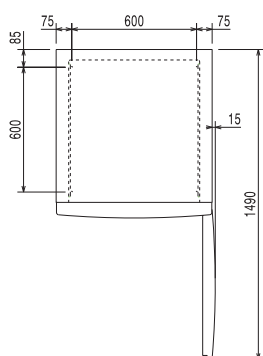
Extra příslušenství

- Vozík na 18 GN2/1 pro zavázeční skříň 750 l. PNC 881521

SCHVÁLENO: _____

Zepředu

Boční


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

Shora


Elektro

Napětí:
726650 (R1075R1F) 230 V/1 ph/50 Hz

Příkon:

0.393 kW

Hlavní informace

Dveřní závěsy:	Vpravo
Vnější rozměry, Šířka	750 mm
Vnější rozměry, Výška	2100 mm
Vnější rozměry, Hloubka	810 mm
Vnější rozměry, hloubka při otevřených dveřích:	1500 mm
Počet a typ dveří:	1 Plně
Vnitřní rozměry (hloubka):	695 mm
Vnitřní rozměry (výška):	1675 mm
Vnitřní rozměry (šířka):	614 mm
Typ vnějšího materiálu:	AISI 304 / Din. 1.4301
Typ vnitřního materiálu:	AISI 304 / Din. 1.4301

Chladicí údaje

Funkční ovládací úroveň:	Digitální
Výkon kompresoru:	3/8 hp
Typ chladiva:	R134a
Chladicí výkon:	523 W
Provozní teplota min:	0 °C
Provozní teplota max:	10 °C
Funkční úroveň	S ventilátorem

Digitální skříň
 Zavážecí chladicí skříň Compact, 1 dveře, 750l (0/+10°C)

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