

ecostore HP
Chlazený stůl -2+10°C, digitální, 4
dveře (R290), BEZ desky

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____



710417 (EJ4H7AAAA)

CHLAZENÝ STŮL -2°+10°C, 4
DVEŘE, BEZ DESKY,
AISI304, R290

Zkrácená specifikace

Položka č. _____

Panely z nerezové oceli AISI 304, spodní vnější panel AISI 430, pozinkovaný zadní vnější panel. 4 plně dveře. Vestavěná chladicí jednotka. Vnitřní cirkulace vzduchu. Chladicí medium: R290. Polyuretanová izolační pěnová výplň 90mm, cyklopentan jako hnací plyn. Digitální ovládací panel. Automatické odtávání. Provozní teplota: -2+10°C. Dodáváno s 1 roštovou policí pro každé oddělení s dveřmi.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Digitální ovládací panel umožňuje snadné a přesné nastavení a kontrolu vnitřní teploty.
- Provozní teplotu lze nastavit v rozsahu od -2 do +10°C vyhovující různým požadavkům na skladování potravin.
- Vyráběno v souladu s mezinárodními a národními předpisy a opatřeno CE značkou.
- Sada 2 vestavných 1/2 zásuvek jako extra příslušenství.
- Automatické odmrazování s automatickým odpařením kondenzátu horkým plynem.
- Chlazení s nucenou cirkulací vzduchu zaručuje rovnoměrnou teplotu a vynikající podmínky pro skladování potravin
- Sada 3 vestavných 1/3 zásuvek jako extra příslušenství.
- Konektivita - připraveno pro připojení a přístup k připojeným zařízením v reálném čase pomocí vzdáleného a datového monitorování (vyžaduje volitelné příslušenství).
- Snadná údržba díky intuitivnímu ovládacímu panelu se vzdáleným přístupem přes aplikaci.
- Integrovaný port RS485 pro usnadnění připojení ke vzdálenému počítači a integrovaným systémům HACCP.

Konstrukce

- Dostatečně dimenzovaná, vestavěná chladicí jednotka.
- CFC a HCFC free.
- Nerezová 304 AISI vnější konstrukce nohou, výška nohou 150mm s možností výškového nastavení, uvnitř plast.
- Vnitřní a vnější provedení dveří, přední a postranní panely z ušlechtilé nerez oceli AISI 304.
- Zadní panel z galvanizované ocele
- Samozavírací dveře při otevření pod 90°, s těsněním zajišťujícím dokonalé uzavření.
- Vysoký hygienický standard a snadné čištění zaručují oblé vnitřní rohy a lehce vyjímatelná vnitřní konstrukce vč. roštů.

Příslušenství v ceně

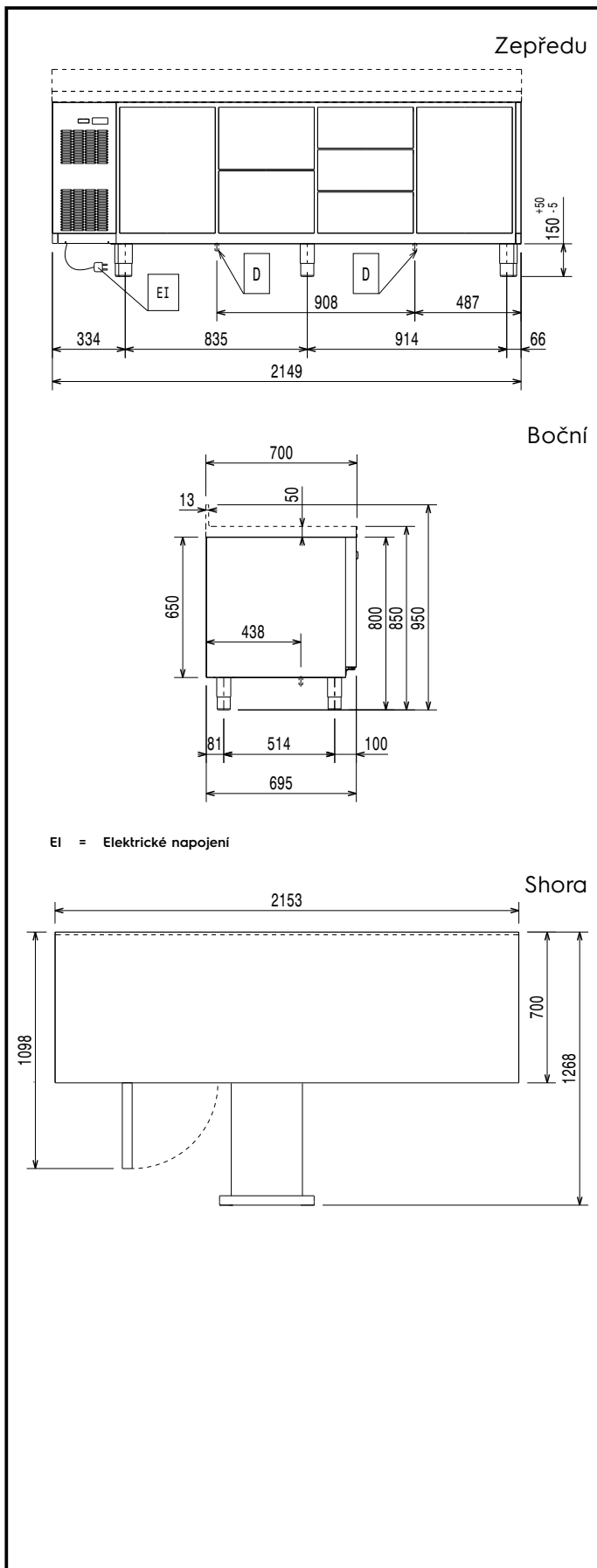
- 4 z Police roštová GN 1/1 "Rilsan" PNC 881109 šedá, vč.2 vodicích lišt k chlazeným stolům.

Extra příslušenství

- Police roštová GN 1/1 "Rilsan" PNC 881107 šedá k chlazeným stolům.
- Sada 2 postranních vodicích lišt pro GN 1/1 ecostore chlazené stoly. PNC 881108
- Police roštová GN 1/1 "Rilsan" PNC 881109 šedá, vč.2 vodicích lišt k chlazeným stolům.
- GN1/1-65mm plastová nádoba. PNC 881110
- GN1/1-100mm plastová nádoba. PNC 881111
- GN1/1-150mm plastová nádoba. PNC 881112

SCHVÁLENO: _____

- Sada 2 vestavných zásuvek GN1/1-200 PNC 881176
k chladicímu HP stolu V=650mm.
- Sada 3 vestavných zásuvek GN1/1-100 PNC 881177
pro HP chlazené stoly V=650mm (nelze
pro mrazicí stoly).
- Sada 2 vestavných zásuvek - 1x 1/3 na PNC 881178
GN1/1-100 a 1x 2/3 zásuvka na láhve
max. V=330mm pro HP chlazené stoly
V=650mm (nelze pro mrazicí stoly).
- Sada 5 koleček, V=100mm (z toho 3 s PNC 881192
brzdou) pro 4 sekčové chlazené stoly.
- Sada 5 koleček, V=150mm (z toho 2 s PNC 881194
brzdou) pro 4 sekčové chlazené stoly.
- Sada zámku pro chlazené stoly HP se PNC 881247
4 odděleními V=650mm.



Elektro

Napětí:	710417 (EJ4H7AAAA)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Příkon max:		0.27 kW

Hlavní informace

Btto objem:	
Netto objem:	327.2 L
Počet dveří:	
Vnější rozměry, Šířka	2149 mm
Vnější rozměry, Hloubka	700 mm
Vnější rozměry, Výška	800 mm
Vnitřní rozměry (šířka):	1706 mm
Vnitřní rozměry (hloubka):	560 mm
Vnitřní rozměry (výška):	510 mm
Netto váha:	130 kg
Přepravní objem:	1.7 m ³
Hloubka při otevřených dveřích:	1310 mm

Chladicí údaje

Funkční ovládací úroveň:	Digitální
Výkon kompresoru:	1/4 hp
Min/Max vnitřní vzdušná vlhkost	40/85
Provozní teplota min:	-2 °C
Provozní teplota max:	10 °C
Funkční úroveň	S ventilátorem

ISO Certifikáty

ISO Standardy:	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
-----------------------	---

Udržitelnost

Energetická třída (v souladu s nařízením EU 2015/1094):	B
Roční a denní spotřeba energie (v souladu s nařízením EU 2015/1094):	810kWh/rok - 2kWh/24h
Provozní podmínky (v souladu s nařízením EU 2015/1094):	Zátěžový provoz (tř.5)
EEl index (v souladu s nařízením EU 2015/1094):	30,85
Typ chladiva:	R290
GWP index:	3
Chladicí výkon:	395 W
Hmotnost chladiva:	65 g

Energetický štítek EU od 1. července 2016

Program Energetických štítků EU pro profesionální chladičí a mrazicí zařízení je založen na požadavku stanovení minimálních norem energetické náročnosti pro komerční chladičí 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.

