

Výrobníky ledu

Výrobník ledové tříště, 178kg/24h, zásobník 64kg, chlazený vodou

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____



730290 (IGF166164SNP)

VÝROBNÍK LEDOVÉ TŘÍŠTĚ
178KG/24HOD + ZÁSOBNÍK
64KG, VODA

Zkrácená specifikace

Položka č. _____

Vodou chlazený výrobek ledové tříště, samostatný s integrovaným 64kg zásobníkem. Výškově nastavitelné nohy. Nerezové vnější panely AISI 304, vnitřní nádoba na led z ABS, výparník AISI 316 zajišťuje bezpečný kontakt s ledem. Plně automatický provoz a snadné čištění díky automatickému čistícímu systému. Metoda výroby ledu zaručuje nepřetržitou a spolehlivou výrobu. Elektronická deska ovládá nastavené parametry, dotykový ovládací panel, 2 rychlostní regulace výroby ledu. Vnitřní zásobník snadno čistitelný a plně izolovaný. Dodáváno s flexibilním přívodem vody, vypouštěcí hadicí a lopatkou. Uhlovodíkový chladicí plyn R290 pro nejnižší dopad na životní prostředí.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Způsob výroby ledu garantuje nepřetržitou výrobu ledu a spolehlivý provoz.
- Snadné čištění zaručeno automatickým čistícím systémem: spínač čištění aktivuje cirkulaci a oplach vodou; na konci cyklu se opět přepne, aby se začal vyrábět led.
- Způsob výroby ledu (drcením) zaručuje kompaktní, hygienicky čistý drcený led, který pomalu taje.
- Spotřeba vody a výkon je udáván při okolní teplotě 21°C a teplotě přívodní vody 15°C.
- Plně automatický provoz.
- Oblé vnitřní rohy zásobníku zajišťují snadné čištění.
- Potravinářský ABS interiér.
- Odpad samospádem.
- Včetně zásobníku na led.
- Splňuje CE bezpečnostní standardy.

Konstrukce

- Spolehlivost zaručena kvalitou použitých konstrukčních materiálů (přední, horní a boční panely z nerezové oceli AISI 304) a důmyslnými výrobními postupy a procesy využívanými při výrobě.
- Nerezový 304 AISI exteriér.
- Výparník AISI 316 zajišťuje bezpečný kontakt s ledem.
- Robustní systém otevírání dveří vyrobený z nerezové oceli AISI 304.
- Vnitřní zásobník na led z ABS.
- Dodáváno s flexibilním přívodem vody, vypouštěcí hadicí a lopatkou na led.
- Kolébkový spínač Zapnuto-Vypnuto.
- Výškově nastavitelné nohy 105-155 mm.
- Zástrčka součástí standardní dodávky (typ Schuko).

Udržitelnost

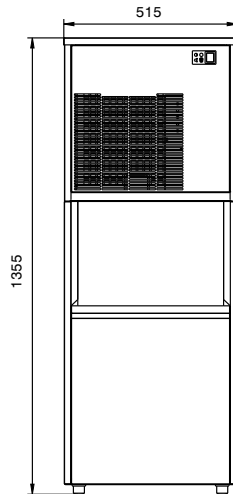
- Uhlovodíkový chladicí plyn R290 pro nejnižší dopad na životní prostředí (GWP=3) - bez CFC a HCFC.
- Snížená spotřeba energie díky plně izolovanému zásobníku na led.

Extra příslušenství

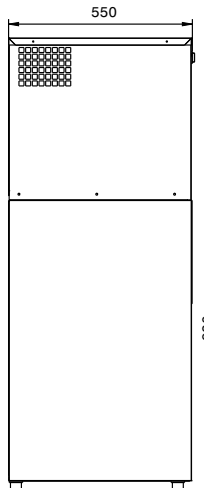
- Sada odpadního čerpadla k výrobě ledu, externí PNC 880690

SCHVÁLENO: _____

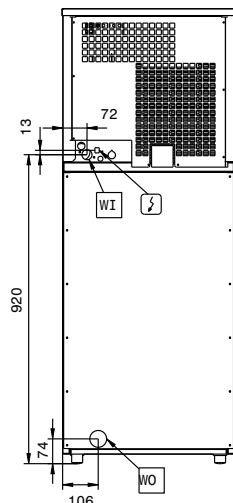
Zepředu



Boční



Zadní strana



CW11 = Napojení studené vody 1
 D = Odpad
 EI = Elektrické napojení

Elektro

Napětí: 220-240 V/1N ph/50 Hz
 Příkon max: 0.65 kW

Kapacita:

Kapacita zásobníku: 64 kg

Hlavní informace

Vnější rozměry, Šířka: 515 mm
 Vnější rozměry, Hloubka: 550 mm
 Vnější rozměry, Výška: 1460 mm
 Netto váha: 75 kg
 Výkon: 178 kg/24 hod

Udržitelnost

Typ chladiva: R290
 Hmotnost chladiva: 80 g
 Spotřeba vody: 49.4 lt/hr

Výrobníky ledu
 Výrobník ledové tříště, 178kg/24h, zásobník 64kg, chlazený vodou

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