

## 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

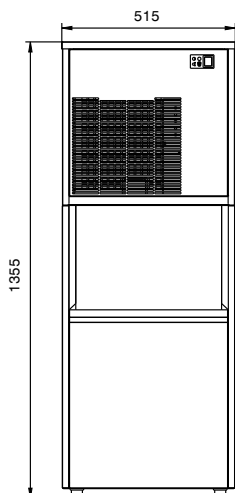
- Uhlovodíkový chladicí plyn R290 pro nejnižší dopad na životní prostředí (GWP=3) - bez CFC a HCFC.
- Snížená spotřeba energie díky plně izolovanému zásobníku na led.

### Extra příslušenství

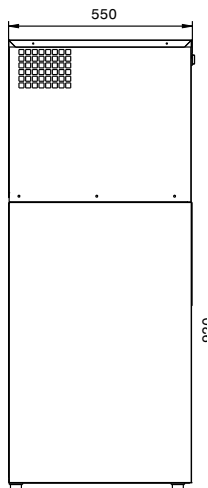
- Sada odpadního čerpadla k výrobě ledu, externí PNC 880690

SCHVÁLENO: \_\_\_\_\_

Zepředu

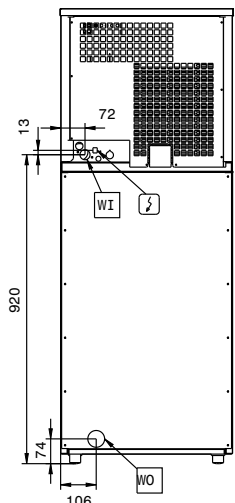


Boční



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

Zadní strana



#### Elektro

**Napětí:**  
 730290 (IGF166164SNP) 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