

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____



730292 (IGF225M230SNP)

VÝROBNÍK LEDOVÉ TŘÍŠTĚ
234KG/24HOD + ZÁSOBNÍK
230KG, MODULÁRNÍ, VODA

Zkrácená specifikace

Položka č. _____

Vodou chlazený výrobek ledové tříště, modulární se zásobníkem na 230kg. 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. Zásobník snadno čistitelný a plně izolovaný. Dodáváno s flexibilním příívodem vody, vypouštěcí hadicí a lopatkou. Uhlovodíkový chladicí plyn R290 pro nejnižší dopad na životní prostředí.

Hlavní funkce a vlastnosti

- 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 garantuje nepřetržitou výrobu ledu a spolehlivý provoz.
- 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 příívodní 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

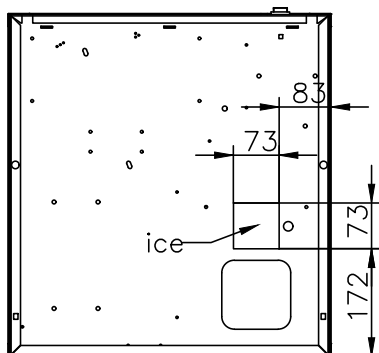
- Spolehlivost zaručena kvalitou použitých konstrukčních materiálů (přední, horní a boční panely z nerezové oceli AISI 304) a důmyslnými výrobními postupy a procesy využívanými při výrobě.
- Nerezový 304 AISI exteriér.
- Výparník AISI 316 zajišťuje bezpečný kontakt s ledem.
- Vnitřní zásobník na led z ABS.
- Dodáváno s flexibilním příívodem vody, vypouštěcí hadicí a lopatkou na led.
- Zástrčka součástí standardní dodávky (typ Schuko).
- Snadný přístup ke všem hlavním součástem pro jednoduchou údržbu.

Udržitelnost

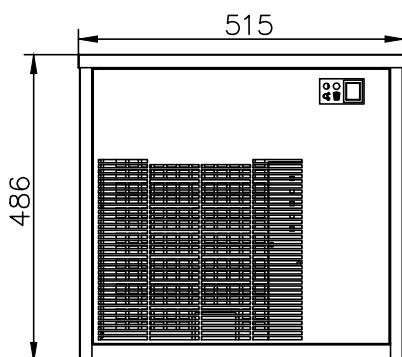
- Uhlovodíkový chladicí plyn R290 pro nejnižší dopad na životní prostředí (GWP=3) - bez CFC a HCFC.
- Snížená spotřeba energie díky plně izolovanému zásobníku na led.

SCHVÁLENO: _____

Other

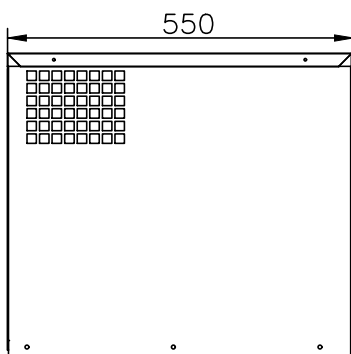


Zepředu



CWII = Napojení studené vody I
 EI = Elektrické napojení

Boční



Elektro

Napětí:

730292 (IGF225M230SNP) 220-240 V/1N ph/50 Hz

Příkon max:

0.64 kW

Kapacita:

Kapacita zásobníku: 230 kg

Hlavní informace

Vnější rozměry, Šířka 762 mm

Vnější rozměry, Hloubka 819 mm

Vnější rozměry, Výška 1751 mm

Netto váha: 52 kg

Výkon 234 kg/24 hod

Udržitelnost

Typ chladiva: R290

Spotřeba vody: 54.9 lt/hr