

Výrobňík ledu  
Výrobňík kostkového ledu (22g),  
47kg/24h, zásobňík 20kg, chlazený  
vzduchem - odpadňí čerpadlo

POL. #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

PROJEKT # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



730321 (ICB47120SDP)

VÝROBNÍK KOSTKOVÉHO  
LEDU (22G), 47KG/24HOD +  
ZÁSObNÍK 20 KG,  
ODPADNÍ ČERPADO,  
VZDUCH

## Zkrácená specifikace

### Položka č. \_\_\_\_\_

Vzduchem chlazený výrobňík ledu, samostatňý s integrovaným 20kg zásobňíkem. Kostky kulaté, kónického tvaru. Kompakňní rozměry, výškově nastavitelné nohy. Nerezové vnější panely AISI 304, vnitřní nádoba na led z ABS, AI výparňík zajišťuje bezpečňý kontakt s ledem. Robustňní systém otevírání dvířek z nerezové oceli AISI 304. Plně automatický provoz a snadné čištění díky automatickému čistícímu systému. Metoda výroby ledu zaručuje nepřetržitou a spolehlivou výrobu, krystalické a hygienicky čisté kostky ledu. Vnitřní zásobňík snadno čistitelný a plně izolovaný. Dodáváno s flexibilním přívodem vody, vypouštěcí hadicí a lopatkou. Uhlovodíkový chladicí plyn R290 pro nejnižší dopad na životňí prostředí. Zabudované odpadňí čerpadlo.

## 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.
- Inovativňní systém s flexibilními tryskami zamezuje usazování vodňího kamene prostředňictvím malých vibrací.
- Způsob výroby ledu (vrstvení nástřikem) zaručuje krystalické, kompakňní, hygienicky čisté kostky ledu, které pomalu tají.
- Spotřeba vody a výkon je udáván při okolňní teplotě 21°C a teplotě přívodňí vody 15°C.
- Kompakňní rozměry výrobňíků ledu, díky nimž jsou vhodné všude tam, kde je problém s prostorem.
- Ledové kulaté kostky kónického tvaru.
- Plně automatický provoz.
- Oblé vnitřní rohy zásobňíku zajišťují snadné čištění.
- Potravinářský ABS interiér.
- Včethně zásobňíku na led.
- Splňuje CE bezpečnostňní standardy.

## Konstrukce

- Spolehlivost zaručena kvalitou použitých konstrukčňních materiálů (předňí, horní a bočňní panely z nerezové oceli AISI 304) a důmyslnými výrobními postupy a procesy využívanými při výrobě.
- Nástřiková ramena s tryskami lze lehce vyjmout pro čištění, umožňují dobrý průtok a zabráňují vápenatým usazeninám.
- Nerezový 304 AISI exteriér.
- Hliníkový výparňík zajišťuje bezpečňý kontakt s ledem.
- Robustňní systém otevírání dveří vyrobený z nerezové oceli AISI 304.
- Vnitřní zásobňík na led z ABS.
- Hygienická plastová nástřiková ramena snadno odňímatelná bez použití nářadí.
- Dodáváno s flexibilním přívodem vody, vypouštěcí hadicí a lopatkou na led.
- Zabudované odpadňí čerpadlo.
- Snadňý přístup ke všem hlavním součástem pro jednoduchou údržbu.
- Kolébkový spínač Zapnuto-Vypnuto.
- Výškově nastavitelné nohy 105-155 mm.
- Zástrčka součásth standardňí dodávky (typ Schuko).

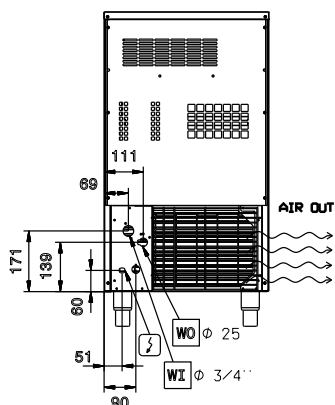
## Udržitelnost

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

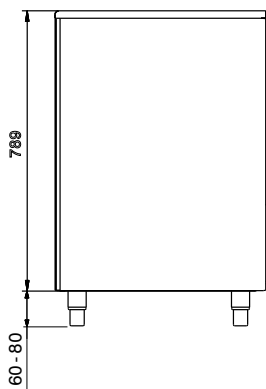
## Extra příslušenství

SCHVÁLENO: \_\_\_\_\_

Zadní strana

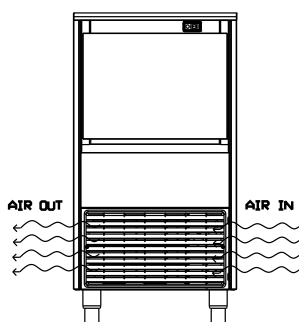


Boční



CWII = Napojení studené vody I  
 D = Odpad  
 EI = Elektrické napojení

Zepředu



### Elektro

Napětí:  
 730321 (ICB47120SDP) 220-240 V/1N ph/50 Hz  
 Příkon max: 0.44 kW

### Kapacita:

Kapacita zásobníku: ISO 9001; ISO 14001 kg

### Hlavní informace

Vnější rozměry, Šířka 465 mm  
 Vnější rozměry, Hloubka 595 mm  
 Vnější rozměry, Výška 849 mm  
 Netto váha: 45 kg  
 Výkon 47 kg/24 hod  
 Druh kostek Kostka ledu 22g

### Udržitelnost

Typ chladiva: R290  
 Hmotnost chladiva: 70 g  
 Spotřeba vody: 5.3 lt/hr