

## Iskub (22gr), 37kg/24h, 20kg behållare, luftkyld

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

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

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



730320 (ICB37120SDP)

Iskub (22gr), 37kg/24h, 20kg  
behållare, luftkyld

### Kort specifikation

#### Pos.

Luftkyld iskubsmaskin, fristående med 20 kg behållare. Konformad iskub. Kompakt dimension. AISI 304 rostfritt stål exteriör och intern isbehållare i ABS, aluminiumförångare säkerställer säker kontakt med is. Robust dörröppningssystem i AISI 204 rostfritt stål. Helautomatisk i drift och enkel rengöring tack vare det automatiska rengöringssystemet. Istillverkningsmetoden garanterar kontinuerlig och pålitlig produktion. Behållare med invändigt hörn för enkel rengöring och den är helisolerad. Levereras med flexibel vattenförsörjning, avloppsslang och skopa. Kolväteköldmediegas R290 för lägsta miljöpåverkan. Inbyggd avloppspump.

### Huvudfunktioner

- Enkel rengöring garanteras av ett automatiskt system: rengöringsomkopplaren aktiverar cirkulationen och sköljningen av vattnet; i slutet av cykeln byter du bara igen för att börja producera is.
- Istillverkningsmetoden garanterar en kontinuerlig och pålitlig produktion.
- Ismaskinsmetoden (sprejskiktning) ger kompakta, hållbara, hygieniska iskuber.
- Vattenförbrukningen och produktiviteten som beräknas med 15 °C vattentemperatur och 21 °C omgivningstemperatur.
- Kompakta ismaskiner som även passar mindre utrymmen utmärkt.
- Konformad iskub.
- Helautomatisk funktion.
- Rundade invändiga hörn underlättar rengöringen.
- Livsmedelsklassad ABS-insida.
- Binge inkluderad.
- Uppfyller alla EUs säkerhetskrav.
- Det innovativa anti-kalk-spraysystemet med flexibla munstycken undviker kalkavlagringar genom små vibrationer.

### Konstruktion

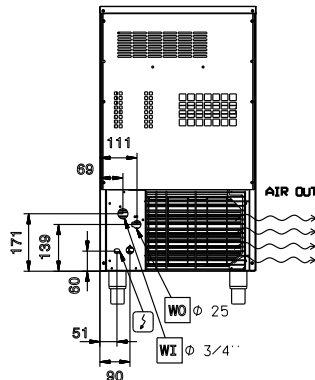
- Tillförlitlighet garanteras av kvaliteten på de konstruktionsmaterial som används (front, topp och sidor i AISI 304 rostfritt stål) och tekniken för involverade produkter och processer.
- Inoxdelarna är lätta att ta bort, ger ett enkelt flöde och reducerar kalkavlagringar.
- Utsida i 304 AISI rostfritt stål.
- Förångare i aluminium säkerställer en säker kontakt med isen.
- Robust dörröppningssystem tillverkat i AISI 304 rostfritt stål.
- Invändiga isbehållare i ABS.
- Hygieniska sprutarmer av plast som kan tas bort utan verktyg.
- Levereras med flexibel vattenförsörjning, avloppsslangar och skopa.
- Inbyggd avloppspump.
- Enkel åtkomst till huvudkomponenterna för underhåll.
- Inbyggd strömbrytare
- Justerbar 105-155 mm fot.
- Inklusive anslutningskabel med säkerhetsplugg.

### Hållbarhet

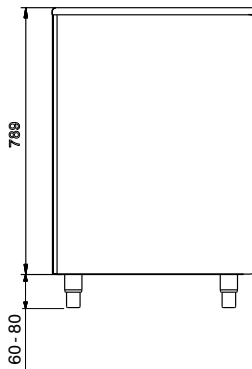
- R290 kolväteköldmediegas för lägsta miljöpåverkan (GWP=3) - CFC- och HCFC-fri.
- Reducerad energikonsumtion genom effektivt isolerad tank.



Baksida

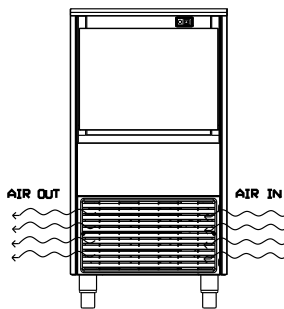


Sida

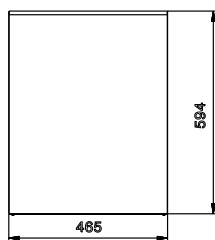


CW11 = Kallvatten  
 EI = Elektrisk anslutning

Front



Topp



### Elektricitet

Spänning:  
 730320 (ICB37I20SDP) 220-240 V/1N ph/50 Hz  
 Effekt, max: 0.38 kW

### Kapacitet

Binge kapacitet ISO 9001; ISO 14001 kg

### Viktig information

Yttermått, bredd 465 mm  
 Yttermått, djup 595 mm  
 Yttermått, höjd 894 mm  
 Nettovikt: 45 kg  
 Prestanda: 37 kg/dag  
 Typ av kub Ice Cube 22 g

### Hållbarhetsdata

Köldmedium typ: R290  
 Vattenförbrukning: 4 lt/hr