



HOSHIZAKI

IM-45WPE

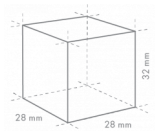
Iskubmaskin, med inbyggt magasin

Produktionskapacitet (kg/24t) - OT 10°C, VT 10°C: 50

Magasinkapacitet: 18 kg



ISTYP: Istärning L - standard



Cube Size: **L-STANDARD**
Weight: 23 g

INKLUDERAD

Installationssats, Ben, Is-spade

TILLBEHÖR

4HC-H vattenfilteranordning, UV-C desinfektionskit, intern avloppspump (pumpmotor-kit och fäste)

MOTSVARANDE VATTENFILTER

4HC-H Enkle, 4HC-H utbytespatron

PRODUKTSERIE: CUBE ICEMAKERS

ARTIKELNUMMER: M111-D002

URSPRUNGLAND: STORBRIANNIEN

Hoshizaki IM-45WPE Cube vattenkyld iskubmaskin med inbyggt magasin, producerar upp till 50 kg iskuber per 24 timmar.

Hoshizaki rekommenderar att den vattenkylda kondensorn ansluts till ett kylsystem med en sluten och recirkulerande krets. Det kommer inte att påverka maskinens prestanda. Samtidigt undviks en oproportionerligt hög vattenförbrukning och slöseri med en viktig resurs.

Isbitarnas mått och vikt - ansvarsfriskrivning: Endast i illustrationssyfte. Kubstorlek och vikt kan variera beroende på lokala installationsförhållanden.

- Isproduktion med automatisk spolcykel
- Varje iscykel görs med färskt tappvatten
- Ett system av slutna celler (Closed Cell System) hjälper till att producera kompakta, hårda och geometriskt perfekta iskuber
- En sluten vattenkrets skyddar mot förorening av vattnet
- Lätt åtkomst till kontrollpanelen
- Intern avloppspump kan eftermonteras
- UV-C desinfektionsfunktion kan eftermonteras
- Isproduktionen sker med en magnetisk DC/ likströms-vattenpump med variabel hastighet utan direktkoppling, vilket skyddar mot läckage
- Avtagbar tätningslist på dörren
- Lätt avtagbar vattenpanna

* Förkortningar: OT = Omgivningstemperatur, VT = Vattentemperatur

GARANTI PERIOD

3 år

UTSIDA

Rostfritt stål AISI 441, galvaniserat stål (baksida)

Kylmedietyyp: R290 / Kylmedel: 0,09 kg / CO2-ekivalent: 0,27 kg

ANVÄNDARVILLKOR

Omgivningstemperatur (minimum): 1 °C, Omgivningstemperatur (maximum): 40 °C, Vattenförsörjningstryck (minimum): 0.07MPa (0.7bar), Vattenförsörjningstryck (maximalt): 0.8MPa (8bar), Vattentillförseltemperatur (minimum): 5 °C, Vattentemperatur för försörjning (maximalt): 35 °C

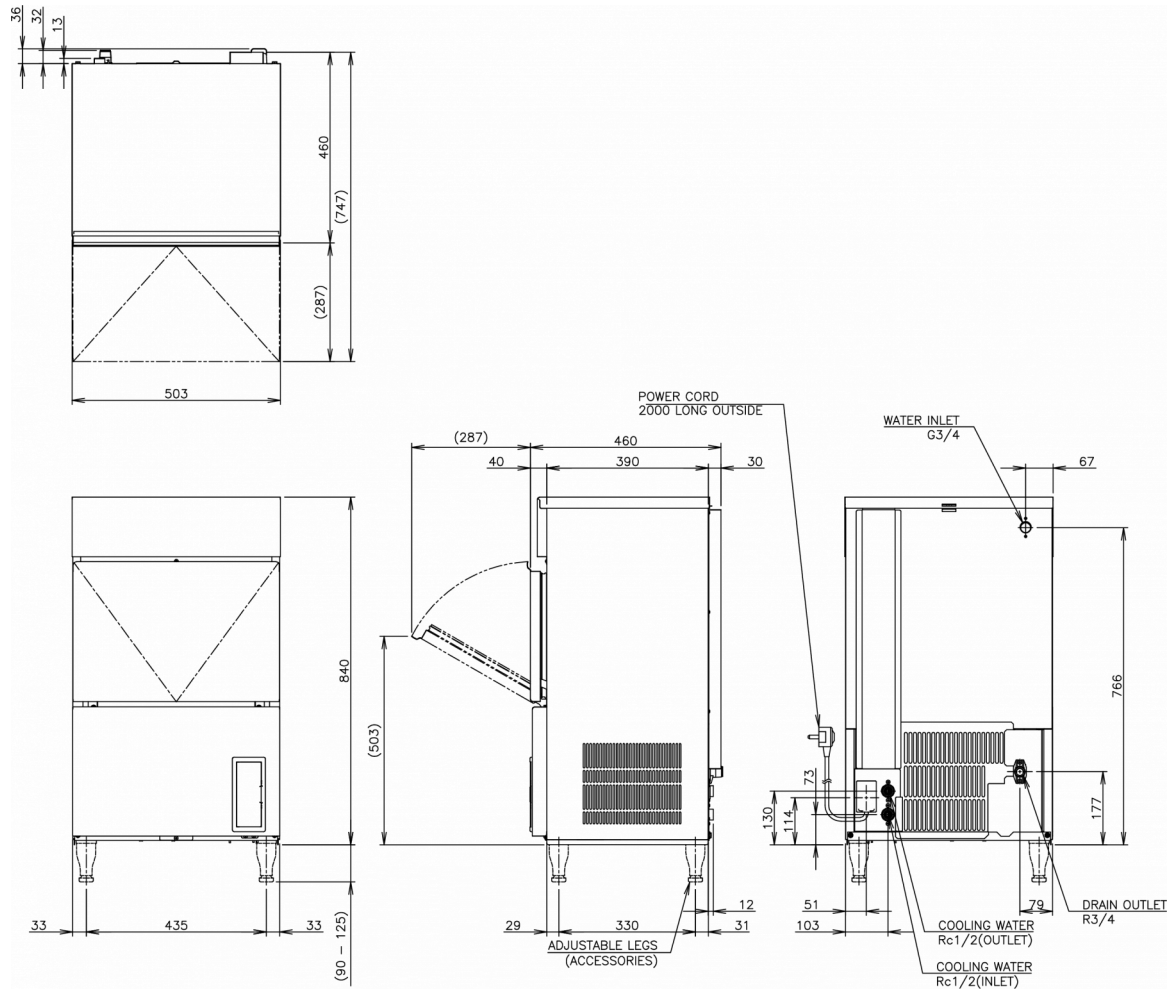
CERTIFIERINGAR





HOSHIZAKI

IM-45WPE



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

| Kylsystem | Elektrisk anslutning | Elförbrukning | Elektriskt krets-bryddarskydd | Värmeavgivning (OT 32°C, VT 21°C) | Produktionskapacitet (kg/24t) - OT 10°C, VT 10°C | Produktionskapacitet (kg/24t) - OT 21°C, VT 15°C | Produktionskapacitet (kg/24t) - OT 32°C, VT 21°C |
|------------|----------------------|---------------|-------------------------------|-----------------------------------|--|--|--|
| Vattenkyld | 1/220 - 240V/50Hz | 0,225 kW | 5 Ampere | 0,44 kW | 50 | 44 | 41 |

FRAKTSPECIFIKATIONER

| Bredd (packad) | Djup (packad) | Höjd (packad) | Volym (förpackad) | Bruttovikt | Bredd | Djup | Höjd | Dimensioner ben | Nettovikt |
|----------------|---------------|---------------|----------------------|------------|--------|--------|--------|-------------------------|-----------|
| 635 mm | 520 mm | 1 007 mm | 0,332 m ³ | 53 kg | 503 mm | 456 mm | 840 mm | För ben 90-125 mm extra | 45 kg |

Ansvarsfriskrivning: Alla ansträngningar har gjorts för att säkerställa att informationen i detta specifikationsblad är korrekt vid tidpunkten för publicering. Hoshizaki Europe BV tar inget ansvar eller förpliktelser för typografiska fel eller utelämnanden eller för någon felaktig tolkning av informationen i publikationen och förbehåller sig rätten att ändra utan föregående meddelande.



HOSHIZAKI

Hoshizaki Belgium
 Hoshizaki Danmark
 Hoshizaki Deutschland
 Hoshizaki France
 Hoshizaki Iberia
 Hoshizaki Italia
 Hoshizaki Middle East

info@hoshizaki.nl
info@hoshizaki.dk
vertrieb@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
commerciale@hoshizaki.it
sales.ex@hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Netherlands info@hoshizaki.nl
 Hoshizaki Norge salg@hoshizaki.no
 Hoshizaki Sverige order@hoshizaki.se
 Hoshizaki UK uksales@hoshizaki.uk
 Exportländer sales.ex@hoshizaki-europe.com
 Andra länder sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki.se