



# HOSHIZAKI

## IM-45WPE-U

### Isterningmaskine med indbygget magasin

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

Magasinkapacitet: 18 kg



ISTYPE: Isterning L - standard



Cube Size: L-STANDARD  
Weight: 23 g

#### INKLUDERET

Installations kit, Ben, Is-skovl

#### TILBEHØR

4HC-H vandfilteranlæg, intern afløbspumpe (pumpemotor-sæt og beslag)

#### TILHØRENDE VANDFILTER

4HC-H Enkelt, 4HC-H udskiftningspatron

PRODUKTSERIE: CUBE-ISMASKINE

VARENUMMER: M111-D202

OPRINDELSESLAND: STORBRITANNIEN

Hoshizaki IM-45WPE-U UltraCube vandkølet isterningmaskine med UV-C desinfektionsfunktion og indbygget magasin, producerer op til 50 kg terning-is per 24 timer.

Hoshizaki anbefaler, at den vandkølede kondensator tilsluttes et kølesystem med et lukket og recirkulerende kredsløb. Det vil ikke påvirke maskinens ydeevne. Samtidigt undgås et uforholdsmæssigt højt vandforbrug og spild af en vigtig ressource. Det kan være i strid med lokale vandmyndigheders vedtægter at tilslutte disse enheder til vandforsyningen. Vi anbefaler derfor at kontakte de lokale myndigheder, inden installationen gennemføres.

Isterningens dimensioner og vægt - ansvarsfraskrivelse: Kun til illustrationsformål. Terningstørrelse og -vægt kan variere afhængigt af lokale installationsforhold.

- Is-produktionssystem med automatisk skyllecycelus
- Hver is-cyklus sker med med frisk vand
- Lukket Celle System (Closed Cell System) hjælper til at producere kompakte, hårde og geometrisk perfekte isterninger
- Et lukket vandkredsløb beskytter mod kontaminering af vandet
- Let adgang til kontrolpanelet
- UV-desinfektionsfunktion, der renser luft og vand (UV-C bestråling)
- Intern afløbspumpe kan eftermonteres
- Is-produktionen sker med en magnetisk DC/ jævnstrøms-vandpumpe med variabel hastighed uden direkte kobling, hvilket beskytter mod lækager
- Aftagelig tætningsliste på døren
- Let aftagelig vandbakke

\* Forkortelser: OT = Omgivelsestemperatur, VT = Vandtemperatur

#### GARANTIPERIODE

3 år

#### UDVENDIG

Rustfrit stål AISI 441, galvaniseret stål (bagside)

Kølemiddeltpe: R290 / Kølemiddel: 0,09 kg / CO2 ækvivalent: 0,27 kg

#### DRIFTSBETINGELSER

Omgivelsestemperatur (minimum): 1 °C, Omgivelsestemperatur (maksimum): 40 °C, Vandforsyningstryk (minimum): 0.07MPa (0.7bar), Vandforsyningstryk (maksimum): 0.8MPa (8bar), Vandleveringstemperatur (minimum): 5 °C, Vandforsyningstemperatur (maksimum): 35 °C

#### CERTIFIKATIONER



