

Jääpalakoneet

Jääpalakone 47 kg (22gr.) / 24 h - 20 kg astia, poistopumppu

KAPPALE # _____

MALLI # _____

NIMI # _____

SIS # _____

AIA # _____



730321 (ICB47I20SDP)

Jääpalakone 47 kg (22gr.) /
24 h - 20 kg astia,
poistopumppu

Lyhyt spesifikaatio

Kapp. Nro.

Jääpalakone 20 kg astialla. Koneessa on korkeussäädettävät jalat ja sen ulkopinta on valmistettu AISI 304 ruostumattomasta teräksestä. Automaattinen puhdistusjärjestelmä turvaa helpon puhdistettavuuden. Jäänvalmistusmenetelmä takaa jatkuvan ja luotettavan tuotannon sekä hygieenisesti puhtaat jääkuutiot. Mukana vesijohto, tyhjennysletku ja kauha. Vähäiset ympäristövaikutukset R290-kylmäaineen ansiosta. Jääpalakone on varustettu poistopumpulla.

Ominaisuudet

- Jäänvalmistusmenetelmä takaa jatkuvan ja luotettavan tuotannon.
- Automaattinen puhdistusjärjestelmä takaa helpon puhdistettavuuden: puhdistuskytkin aktivoi veden kierron ja huuhtelun.
- Innovatiivinen kalkinpoistojärjestelmä joustavilla suuttimilla auttaa välttämään kalkkikertymiä.
- Jääpalojen valmistusmenetelmä (tasoruiskutus) takaa kompaktit, hygieeniset sekä kristallinkirkkaat palat, jotka sulavat hitaasti.
- Tuottavuus on laskettu käytettäessä 15 asteista vettä ja ympäristön lämpötilan ollessa 21 °C.
- Jääpalakoneiden kompaktien mittojen ansiosta ne soveltuvat hyvin myös pieniin tiloihin.
- Kartion muotoiset pyöreät jääpalat.
- Täysautomaattinen käyttötila.
- Säiliön pyörästetyt sisäkulmat takaavat helpon puhdistuksen.
- Elintarvikehyväksytty ABS-sisusta.
- RST astia jääpaloille vakiona
- Täyttää CE vaatimukset.

Rakenne

- Rakennusmateriaalit (etu- ja yläosa sekä sivut AISI 304 ruostumatonta terästä) takaavat kestävän rakenteen ja luotettavan toiminnan.
- Ruostumattomat suihkugarret mahdollistavat helpon virtauksen ja estävät kalkin muodostumista.
- Ulkopuoli AISI 304 ruostumatonta terästä.
- Alumiininen höyrystin varmistaa turvallisen kosketuksen jään kanssa.
- Tukeva oven (AISI 304 teräs) avausjärjestelmä.
- ABS-valmisteiset sisäiset jääastiat.
- Muoviset suihkugarret irrotettavissa ilman työkaluja.
- Mukana vedenottoletku, tyhjennysletku ja kauha.
- Koneessa integroitu poistopumppu
- Helppo pääsy pääkomponentteihin nopeuttaa huoltotoimintoja
- On-Off kytkin
- Säädettävät 105-155 mm jalat.
- Pistoke vakiona.

Vastuullisuus

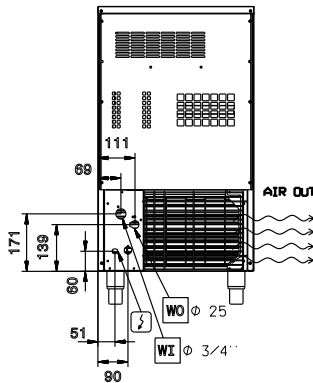
- Kylmäainekaasu R290, jolla on pienin ympäristövaikutus (GWP=3) - CFC- ja HCFC-vapaa.
- Säiliö on tehokkaasti eristetty

Lisävarusteet

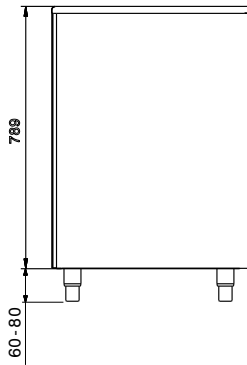
- Poistopumppu jääpalakoneille PNC 880690
- Lyhyet jalat (4 kpl), 13 mm (0/+22 mm) PNC 880692

HYVÄKSYNTÄ: _____

Takaosa

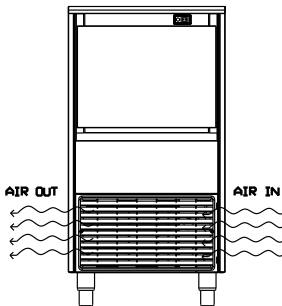


Sivulta

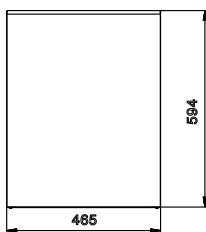


CWII = Kylmän veden sisääntulo
 D = Poisto
 EI = Sähköliitäntä

Edestä



Päältä



Sähkö

Jännite:

730321 (ICB47I20SDP)

220-240 V/1N ph/50 Hz

Liitäntäteho, maksimi:

0.44 kW

Kapasiteetti

Säiliön kapasiteetti

ISO 9001; ISO 14001 kg

Avaintieto

Ulkomitat, leveys:

465 mm

Ulkomitat, syvyys:

595 mm

Ulkomitat, korkeus:

849 mm

Nettopaino:

45 kg

Tuotto

47 kg/päivä

Jääpalan tyyppi

Jääpala 22 g

Vastuullisuus

Kylmäaineen tyyppi:

R290

Kylmäaineen paino:

70 g

Veden kulutus:

5.3 lt/hr