

## Jääpala- ja jäähilekoneet

### Jähilekone 182 kg / 24 h - 64 kg astia

KAPPALE # \_\_\_\_\_

MALLI # \_\_\_\_\_

NIMI # \_\_\_\_\_

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

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



730289 (IGF164I64SNP)

Jähilekone 182 kg / 24 h,  
mukana 64 kg  
jäänkeräysastia

### Lyhyt spesifikaatio

#### Kapp. Nro.

Jähilekone 64 kg astialla ja korkeussäädettävillä jaloilla. Koneen ulkopinta on valmistettu AISI 304 ruostumattomasta teräksestä. Automaattinen puhdistusjärjestelmä turvaa helpon puhdistettavuuden. Jäänvalmistusmenetelmä takaa jatkuvan ja luotettavan tuotannon sekä hygieenisesti puhtaat jääkuutiot. Mukana vedenottoletku, tyhjennysletku ja kauha. Vähäiset ympäristövaikutukset R290-kylmäaineen ansiosta.

### Ominaisuudet

- Automaattinen puhdistusjärjestelmä takaa helpon puhdistettavuuden: puhdistuskytkin aktivoi veden kierron ja huuhtelun.
- Jäänvalmistusmenetelmä takaa jatkuvan ja luotettavan tuotannon.
- Jähileen valmistusmenetelmä (murskaus) takaa hygieeniset jäähileet, jotka sulavat hitaasti.
- Tuottavuus on laskettu käytettäessä 15 asteista vettä ja ympäristön lämpötilan ollessa 21 °C.
- Täysautomaattinen käyttötila.
- Säiliön pyörästetyt sisäkulmat takaavat helpon puhdistuksen.
- Elintarvikehyväksytty ABS-sisusta.
- Soveltuu ainoastaan painovoimatyhjennykseen.
- RST astia jääpaloille vakiona
- Täyttää CE vaatimukset.

### Rakenne

- Rakennusmateriaalit (etu- ja yläosa sekä sivut AISI 304 ruostumattomasta terästä) takaavat kestävän rakenteen ja luotettavan toiminnan.
- Ulkopuoli AISI 304 ruostumattomasta terästä.
- AISI 316 -valmisteinen höyrystin varmistaa turvallisen kosketuksen jään kanssa.
- Tukeva oven (AISI 304 teräs) avausjärjestelmä.
- ABS-valmisteiset sisäiset jääastiat.
- Mukana vedenottoletku, tyhjennysletku ja kauha.
- On-Off kytkin
- Säädettävät 105-155 mm jalat.
- Pistoke vakiona.

### Vastuullisuus



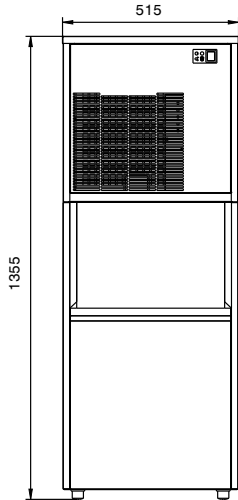
- Kylmäainekaasu R290, jolla on pieni ympäristövaikutus (GWP=3) - CFC- ja HCFC-vapaa.
- Säiliö on tehokkaasti eristetty

### Lisävarusteet

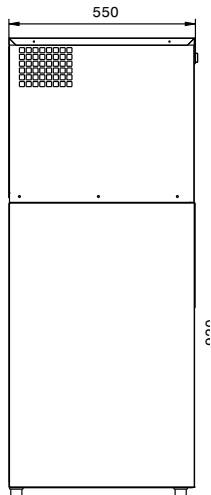
- Poistopumppu jääpalakoneille PNC 880690

HYVÄKSYNTÄ: \_\_\_\_\_

Edestä

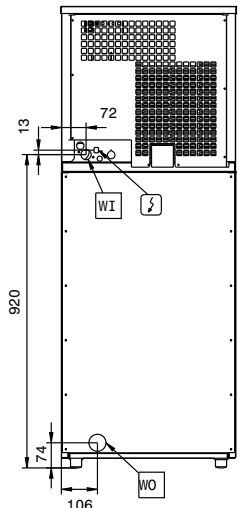


Sivulta



CWII = Kylmän veden sisääntulo  
 EI = Sähköliitäntä

Takaosa



### Sähkö

#### Jännite:

730289 (IGF164164SNP) 220-240 V/1N ph/50 Hz

Liitäntäteho, maksimi: 0.65 kW

### Kapasiteetti

Säiliön kapasiteetti 64 kg

### Avaintieto

Ulkomitat, leveys: 515 mm

Ulkomitat, syvyys: 550 mm

Ulkomitat, korkeus: 1460 mm

Nettopaino: 75 kg

Tuotto 182 kg/päivä

### Vastuullisuus

Kylmäaineen tyyppi: R290

Veden kulutus: 6.8 lt/hr