

## Schilferijsmachines

### Schilferijsmachine 510 kg, 350 kg bunker, luchtgekoeld

ARTIKEL \_\_\_\_\_

MODEL \_\_\_\_\_

NAAM \_\_\_\_\_

SIS \_\_\_\_\_

AIA \_\_\_\_\_

**730212 (IFG510AB35)**510 kg per 24 uur, bunker  
350 kg, luchtgekoeld,  
230v-50hz-1N

### Omschrijving

#### Product Nr.

Modulaire schilferijsmachine met luchtgekoeld aggregaat en een 350 kg opslagbunker. De machine produceert nat schilferijs, wat toegepast kan worden voor uitstalling van vis, verse groente of fruit en koude schotels bij een uitgiftebuffet, of voor flessenkoelers.

De opgegeven capaciteit geldt bij 21°C omgeving temperatuur en 15°C watertemperatuur. Maximale omgeving temperatuur van 43°C.

De schilferijsmachine uitwendig van roestvrijstaal AISI304. Productie door middel van een schroefstelsel in een cilindervormige verdamer. Automatische stop van de ijsproductie bij volle opslagbunker en automatische start bij uitnemen van schilferijs. Koelmiddel R452a. Geïsoleerde opslagbunker met ruime frontklep, uitwendig van roestvrijstaal AISI304, inwendig van kunststof. Geplaatst op 100 mm hoge stelpoten.

### Uitvoering

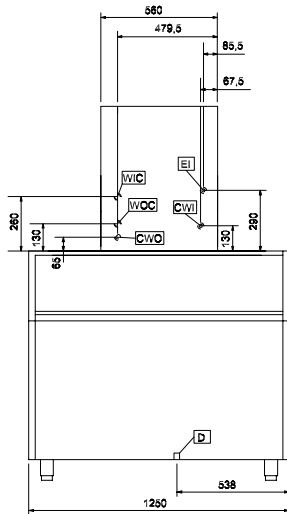
- Conform de CE veiligheidseisen.
- ABS interieur geschikt voor voedsel.
- Volledig automatische werking.
- Afvoer door middel van zwaartekracht.
- De aangegeven capaciteit is bij een omgeving temperatuur van 21°C en een water temperatuur van 15°C.
- Koelaggregaat met luchtkoeling.
- Inclusief voorraadbunker.
- De methode van ijsproductie (verdringingssysteem) geeft compact en hygiënisch schilferijs dat niet snel smelt.

### Constructie

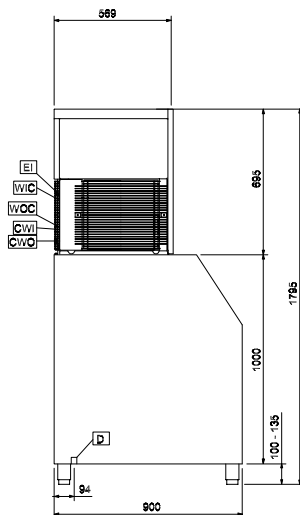
- Inclusief aansluitkabel met schuko stekker.
- Uitwendig van roestvrijstaal AISI304.
- Wordt geleverd met flexibele watertoevoer en afvoer slangen.
- De roestvrijstalen sproeiarmen zijn uitneembaar zonder gebruik van gereedschap.
- De poten zijn verstelbaar van 110 tot 150 mm.
- Milieuvriendelijk koelmiddel R452a.

### Goedkeuring

Front aanzicht

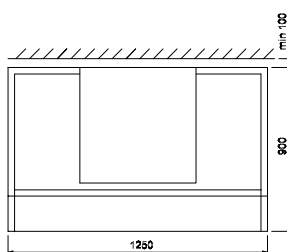


Zij aanzicht



CWI1 = Koud water invoer 1  
 D = Afvoer  
 EI = Elektrische aansluiting

Boven aanzicht



Doc No : ID730212  
 ID730213

#### Elektra

<b>Voltage</b>	730212 (IFG510AB35)	200-240 V/1 ph/50 Hz
<b>Elektrisch max. vermogen</b>		1.7 kW
<b>Stekker type</b>		CE-Schuko

#### Water

<b>Afvoer aansluiting</b>		24mm
<b>Water toevoer leiding, koud/warm</b>		3/4"
<b>Waterdruk</b>		1 - 6 bar
<b>Water verbruik</b>		1 liter/kg

#### Capaciteit

<b>Opslagbunker</b>		350 kg
---------------------	--	--------

#### Algemene gegevens

<b>Externe afmetingen, lengte</b>		1250 mm
<b>Externe afmetingen, breedte</b>		900 mm
<b>Externe afmetingen, hoogte</b>		1795 mm
<b>Gewicht, netto</b>		207 kg
<b>Productie</b>		510 kg/24 uur

#### Overige gegevens

<b>GWP index</b>		2141
------------------	--	------

#### ISO certificaat

<b>ISO standaard</b>		52
----------------------	--	----

#### Duurzaamheid

<b>Geluidsniveau</b>		
<b>Koelmiddel</b>		R452A