

RFP 1300

Flockeneisbereiter ohne Speicher



RFP 1300

Modelle

- RFP 1300 A RFP 1300 W



RFP 1300

- Eisproduktion: bis zu 400 kg/Tag
- Energiesparende Flockeneisproduktion
- Einfach zu reinigen
- Vertikaler Verdampfer mit innenliegendem Schneckensystem
- HACCP-konform
- Kompakte Bauart
- Separater Ein-/Ausschalter



Eigenschaften

- Robuster, wartungsarmer Vertikalverdampfer
- Um durchschnittlich 5% verbesserte Energieeffizienz in gleich bleibend hoher Qualität
- Flexibel mit unterschiedlichen Speichern kombinierbar
- Hochwertige Edelstahlausführung (innen/außen)
- Geschlossenes System für optimale Hygiene
- **Garantie:** 3 Jahre auf Teile, 2 Jahre auf Arbeit (Eisbereiter + Verdampfer); 5 Jahre auf Teile, 2 Jahre auf Arbeit (Kompressor)

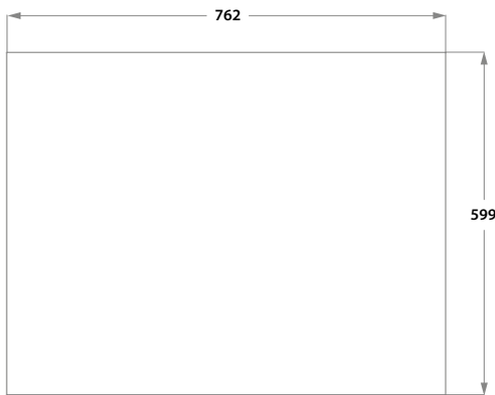
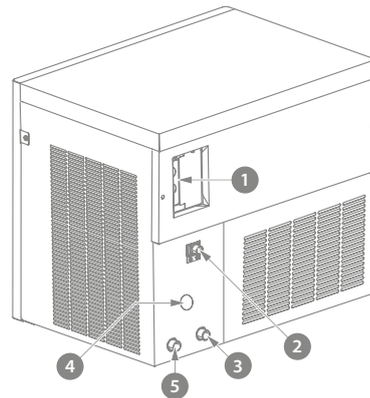
Lieferausstattung

- Adaptersatz für Speicher
- Wasserzulauf-Set
- Wasserablauf-Set

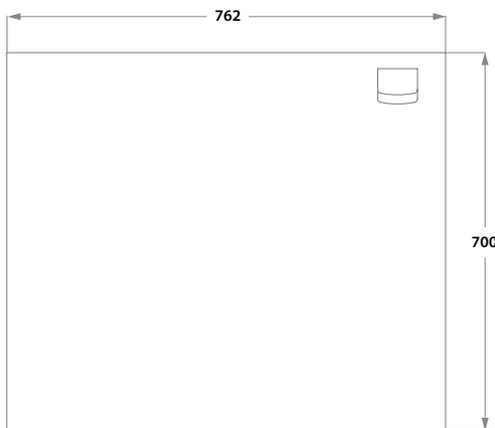
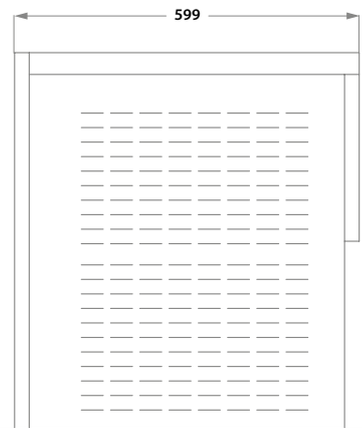
Zubehör

- Artic Pure™ Wasserfiltersystem AR-PRE
- Artic Pure™ Wasserfiltersystem AR-20000
- Reiniger (473 ml)
- Desinfizierer (473 ml)
- Bin Adapter Kit




Draufsicht


- 1 Elektro-Anschluss
 - 2 Wasseranschluss Eisbereiter 3/8"
 - 3 Wasserabfluss Eisbereiter 1/2"
 - 4 Wasseranschluss Kühlwasser* 1/2"
 - 5 Wasserabfluss Kühlwasser* 1/2"
- * nur wassergekühlte Modelle


Frontansicht

Seitenansicht

Alle Angaben in mm

Kältemittel R 290
 Elektro-Anschluss 1N ~230V 50Hz*
 Umgebungstemperatur (min/max) 10°C bis 43°C

** Sonderspannungen auf Anfrage*

Empfohlene Speicher + Adapter:

D 570 (195 kg)
 D 970 (322 kg) + K-00458

Modell	RFP 1300 A	RFP 1300 W
Leistung kg/24 h*	400	400
Wärmeabgabe Watt	4.042	776
Leistungsaufnahme Watt	1.400	1.400
Kühlung	Luft (A)	Wasser (W)
Gewicht kg	119	119
Abmessungen B x T x H mm	762 x 599 x 700	762 x 599 x 700

** bezogen auf 21°C Luft/10°C Wasser*