

# RFP 0320

Flockeneisbereiter ohne Speicher



RFP 0320

## Modelle

RFP 0320 A     RFP 0320 W



RFP 0320 mit Speicher D 420 (optional)

- Eisproduktion bis zu 157 kg/Tag
- Wahlweise luft- oder wassergekühlt
- Energiesparende Flockeneisproduktion
- Einfach zu reinigen
- Vertikaler Verdampfer mit innenliegendem Schneckensystem
- HACCP-konform
- Äußerst geringer Platzbedarf
- Separater Ein-/Ausschalter



## Eigenschaften

- Robuster, wartungsarmer Vertikalverdampfer
- Um durchschnittlich 5% verbesserte Energieeffizienz in gleich bleibend hoher Qualität
- Kompakte Bauart mit geringer Breite (559 mm)
- Flexibel mit unterschiedlichen Speichern kombinierbar
- Hochwertiger Edelstahl ausführung (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)

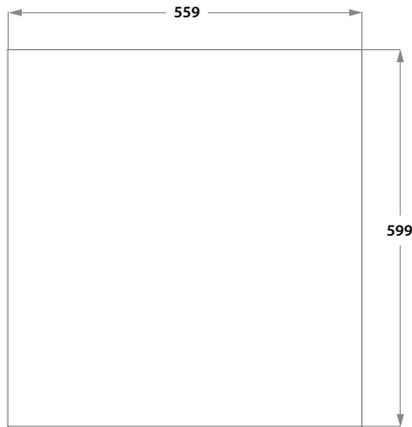
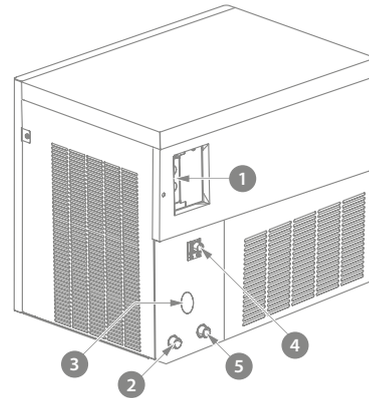
## Lieferausstattung

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

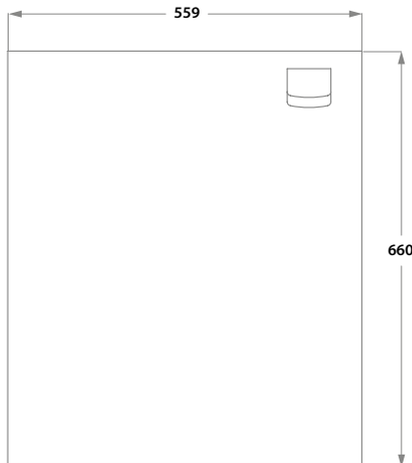
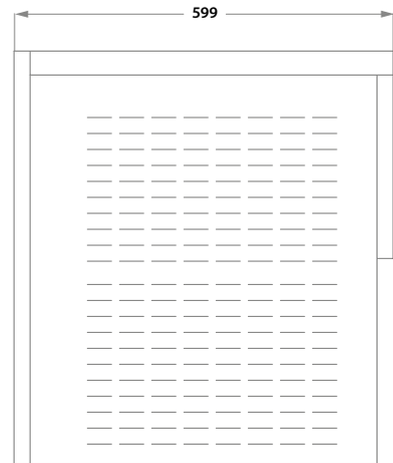
## Zubehör

- Artic Pure™ Wasserfiltersystem AR-PRE
- Artic Pure™ Wasserfiltersystem AR-10000
- Reiniger (473 ml)
- Desinfizierer (473 ml)
- Bin Adapter Kit




**Draufsicht**


- |                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| 1 Elektro-Anschluss                | 4 Wasseranschluss Kühlwasser* 1/2" |
| 2 Wasseranschluss Eisbereiter 3/8" | 5 Wasserabfluss Kühlwasser* 1/2"   |
| 3 Wasserabfluss Eisbereiter 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:

D 320 (95 kg)  
D 420 (141 kg)

Modell	RFP 0320 A	RFP 0320 W
Leistung kg/24 h*	157	157
Wärmeabgabe Watt	1.465	205
Leistungsaufnahme Watt	830	830
Kühlung	Luft (A)	Wasser (W)
Gewicht kg	79	79
Abmessungen (B x T x H) mm	559 x 599 x 660	559 x 599 x 660

*\* bezogen auf 21°C Luft/10°C Wasser*