

# RSK 1806

Scherbeneisbereiter ohne Speicher

## Modelle

- RSK 1806 A     RSK 1806 W



RSK 1806

- Eisproduktion bis zu 933 kg/24 h
- Sehr starke Eis-Kühlleistung (- 5°C bis - 10°C)
- Spezialverdampfer und Edelstahlkühlzylinder
- HACCP-konform
- Separater Ein-/Ausschalter
- Wahlweise luft- oder wassergekühlt



## Eigenschaften

- Flexibel mit unterschiedlichen Speichern kombinierbar
- Robuster, wartungsarmer Spezialverdampfer und Edelstahlkühlzylinder für die zuverlässige Eisproduktion in gleich bleibend hoher Qualität
- Einfach zu reinigen und zu bedienen
- Hochwertige Edelstahlausführung
- **Garantie:** 2 Jahre auf Teile und Arbeit

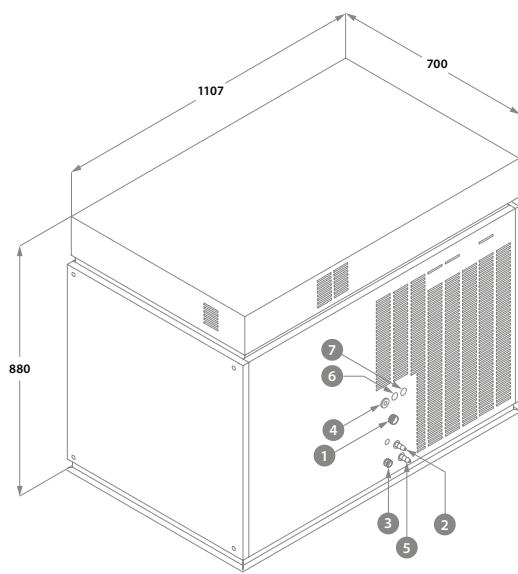
## Lieferausstattung

- Wasserzulauf-Set
- Wasserablauf-Set

## Zubehör

- Artic Pure™ Wasserfiltersystem Vorfilter-Aggregat AR-PRE
- Artic Pure™ Wasserfiltersystem Primärfilter-Aggregat AR-40000
- Eisschaufel (950 ml)
- Eisschaufel (2.500 ml)
- Reiniger (473 ml)
- Desinfizierer (473 ml)




**Positionen Anschlüsse (von links/unten)**

- ① 563 / 192 mm Wasseranschluss Eisproduktion 3/4"
- ② 563 / 125 mm Wasseranschluss Kondensator 12 mm
- ③ 528 / 65 mm Abfluss 24 mm
- ④ 532 / 262 mm Elektro-Anschluss
- ⑤ 573 / 65 mm Wasserabfluss Kondensator 12 mm
- ⑥ 574 / 262 mm Anschluss Fernbedienung
- ⑦ 608 / 262 mm Anschluss für DRB 500

Alle Angaben in mm

Kältemittel R 452 A  
 Elektro-Anschluss 3N ~400V 50Hz\*  
 Umgebungstemperatur (min/max) 10°C bis 43°C

\* Sonderspannungen auf Anfrage

### Empfohlene Speicher:

Auf Anfrage

Modell	RSK 1806 A	RSK 1806 W
Leistung kg/24 h*	933	933
Wärmeabgabe Watt	10.310	3.380
Leistungsabnahme Watt	4.600	4.600
Kühlung	Luft (A)	Wasser (W)
Gewicht kg	241	241
Abmessungen B x T x H mm	1.107 x 700 x 880	1.107 x 700 x 880

\* bezogen auf 21°C Luft/10°C Wasser