

# Icon Mini Design

## Oberthecken Kühl- und Zapfanlage

Nasskühler / Premix



### Produkt

Die hochwertige Kühl- und Zapfkombination mit Wasserbad-Technologie eignet sich ideal für Ausschank und Selbstentnahme großer bis sehr großer Mengen Premix-Getränke. Dank der großen Eisbank sorgt sie auch in Spitzenzeiten für sichere Kühlung.

### Vorteile

- Kostengünstige Premix-Lösung
- Ideal zur Selbstentnahme in Fast Food Restaurants, Kaufhäusern etc.
- „MaxIce“ Technologie für effiziente Kühlung auch in Spitzenzeiten
- Markenneutrales Design, individuelles Branding möglich

### Eigenschaften

- Großer Eisbank-Kältespeicher zur sicheren Kühlung auch in Spitzenzeiten
- Robuste Ausführung mit hochwertigem, kratzfestem Edelstahlgehäuse
- Einfach zu reinigen und auch von ungelertem Personal leicht zu bedienen
- Steckerfertige Auslieferung inklusive Steckkupplungen
- HACCP konforme, positionsfixierte Tropfschale
- Klassische, bewährte Premix-Zapfhähne mit Edelstahlgehäuse
- Hochwertige und zuverlässige Danfoss NL 10 Kompressoren
- Modularer Aufbau mit vielen Gleichteilen für geringe Ersatzteil-Lagerhaltung, einfache Wartung und minimale Servicezeiten
- Markenneutrales Design, individuelles Branding auf Wunsch möglich
- Hochwertige, elegante Kunststoffhaube
- Abgerundeter Deckel gegen unsachgemäßes Abstellen von Gegenständen
- CO<sub>2</sub> Manometer in Front integriert

### Gleichteile

- Kompressor
- Steuerung
- Lüfter

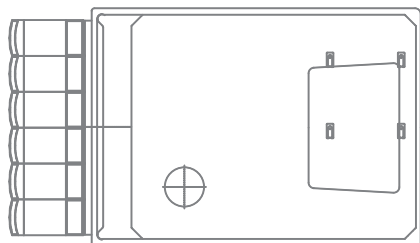
### Lieferausstattung

- Tropfschale
- 2 m Anschlusschläuche

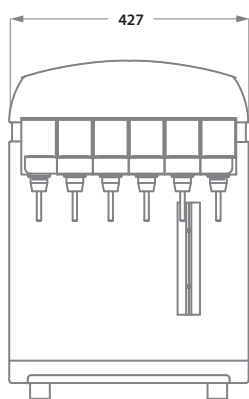
# Icon Mini Design

## Obertheken Kühl- und Zapfanlage

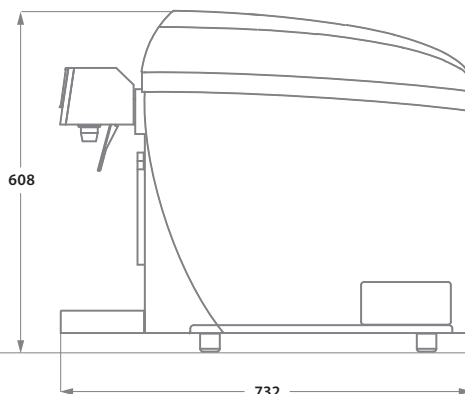
Nasskühler / Premix



Draufsicht



Frontansicht



Seitenansicht

Alle Angaben in mm



### Technische Daten

Modell	Icon Mini Design
Verfahren	Premix, Nasskühlung
Premix-Zapfhähne	6
Ø Kühlschlange	7 mm
Elektro-Anschluss	230 V/50 Hz
Leistungsaufnahme	590 Watt
Stromaufnahme	3,5 Ampère
Kompressortyp	Danfoss NL 10
Kompressorleistung	10 ccm, 1/3 PS
Kühlleistung	439 Watt
Wasserbadinhalt	22
Eisbankgewicht kg	6
Eisbankkapazität	2016/480 kJ/h/kcal/h
Kontinuierliche Zapfleistung*	115 Liter
Gewicht	51 kg
Abmessung (BTH)	427 x 732 x 608 mm

\* Getränke à 0,2 Liter pro Stunde bei  $\Delta T$  20 K (4°C Austritt, 24°C Umgebung)