



Hochwertige Komponenten...



...in einem robusten Edelstahlgehäuse

Wesentliche Merkmale

- Leistung: 70 kg/24 h Brucheis
- Ideale Eistemperatur von -0,5 °C aus Trinkwasser oder VE-Wasser -Standard- oder Microlce
- Integrierter Eisspeicher inkl. automatischer Abschaltung
- Kompakte Bauweise ein- und unterbaufähig
- Ausgelegt für Dauerbetrieb -24 Stunden - 7 Tage die Woche
- Hygienisches Design: Geschlossenes Wassersystem -Schutz vor Verunreinigungen durch äußere Einflüsse
- Umweltfreundliche Technik -Keine rotierenden Teile im Kältekreis des Verdampfers keine Kältemittelundichten

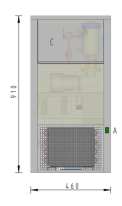


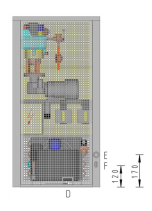
StandardIce



MicroIce

Maße und Anschlüsse





- Betriebsschalter
- С Eisentnahmeklappe
- Elektr. Anschluss
- Wasserzulauf
- Wasserablauf

Bauseits

Wasserfilter Absperrhahn Elektr. Absicherung Abwasseranschluss (berührungslos)



Technische Daten

	ZBE 70-35 20°C
70 kg/24 h Nennleistung bei	20 °C Lufttemperatur und 15 °C Wassertemperatur
Maße (L x B x H)	46 cm x 60 cm x 91 cm
Gewicht	70 kg
Gehäuse	Innen/Außen Edelstahl 1.4301
Speicherinhalt Isolierung, PU-Schäumung	35 kg 40 mm
Elektrizität Leistungsaufnahme Stromaufnahme	0,4 kW 2,5 A
Bauseits Versorgungsspannung Sicherung, träge KabelquerschnittCu	1/N/PE ~ 230V 50 Hz 16 A 1,5 mm²
Wasser Zu-/Ablauf Bauseits	3/4 " / 14 mm
Druck Qualität	1 - 5 bar Trinkwasser
pH-Wert Härtegrad	7,2 - 9,5 pH 6 - 14 °dH
Temperatur	100 - 250 mg CaCO3/I 5 °C - 30 °C
Umgebungstemperatur	7 °C - 42 °C
Verflüssiger Luftstrom Wärmeabgabe	luftgekühlt 230 m³/h 0,42 kW
Kältemittel R404A	0,6 kg
Verdichter Kälteleistung Verdampfungstemperatur Verflüssigungstemperatur	vollhermetisch 0,32 kW -12 °C 30 °C
Geräuschpegel	45 dBA (3 m)

Technische Änderungen vorbehalten. Bei Abweichungen bitte Rücksprache.

Lieferumfang

Die ZIEGRA-Eismaschine wird CE-konform und betriebsbereit zum Anschluss an Wasser und Elektrizität geliefert.

ZIEGRA Qualität und Sicherheit

- Hochdruckpressostat
- Wasserzulaufüberwachung
- Speicherthermostat schaltet die Maschine bei gefülltem Speicher ab und bei Eisentnahme wieder ein.
- Motorschutz -Verdichter und Getriebemotor

Mitgeliefertes Zubehör

- Anschlusskabel 5 m
- Wasserzulaufschlauch 2 m
- Wasserablaufschlauch 2 m
- PE-Eisschaufel



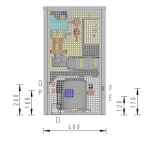
Eismaschine ZBE 70-35

Optionen

Zum Anschluss an Kühlwasser

Kühlwasserverbrauch

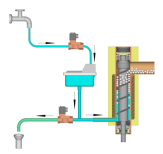
- ZBE 30-10 bzw. 70-35: 20 l/h
- ZBE 110-35: 50 l/h
- E: Wasserzulauf (Eisproduktion)
- F: Wasserablauf (z.B Restwasserentleerung)
- O: Kühlwasserzulauf
- P: Kühlwasserab- bzw. -rücklauf
- Sonderspannungen



Anschlüsse bei wassergekühlter ZBE 30-

Zubehör

- HygienePlus: automatische Restwasserentleerung, Spülfunktion oder Desinfektionsspülung
- Kartuschenwasserfilter vermindert Kalkablagerungen und Keimbildung
- UV-Entkeimung
- Untergestelle, Konsolen o.ä.
- Tauwasserpumpe, Leckwassermelder und -wanne
- zusätzlicher separater Betriebsschalter
- Zeitschaltuhr für 7 Tage
- Wiederanlaufverzögerung
- Über- und Unterspannungsschutz
- Ersatzteile garantiert mindestens 15 Jahre verfügbar
- Werkseigener Kundendienst, Wartungsverträge



HygienePlus Funktionsschema



Kartuschen-Wasserfilter 40

Die technischen Details sind in den jeweiligen Spezifikationen erläutert. Gerne lassen wir Ihnen entsprechende Informationen zukommen - auch für Ihre Spezialwünsche.