

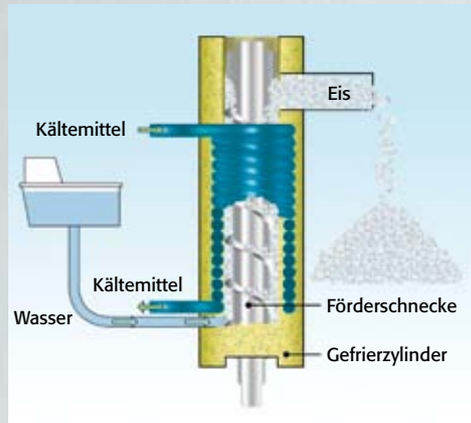
Standard - Tropen



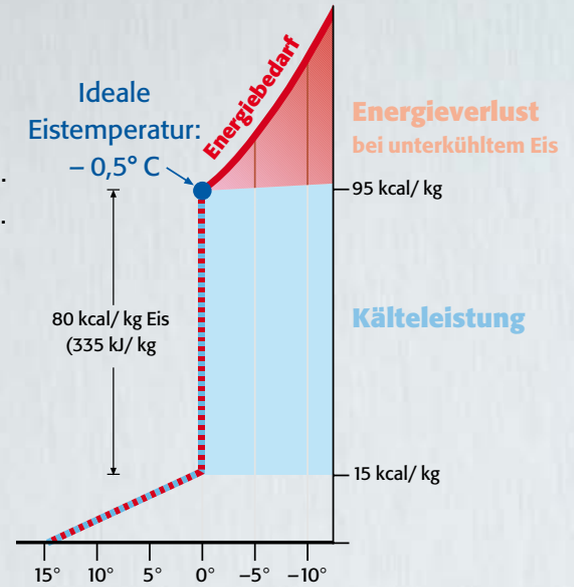
Was macht Brucheis so herausragend ?



-0,5°C Eistemperatur bedeutet:
Schnelle und anhaltende Kühlung.
Keine Beschädigungen oder Erfrierungen der Ware.
Kein Zusammenfrieren oder Verklumpen des Eises.
 Ideale Eignung für **tagelange Lagerung.**
Hohe Kühlleistung und Energieeffizienz.



Standardice
 Die Mischung von kleinen und großen Eisstücken gewährleistet eine hohe Kühlung und gute Haltbarkeit – ideal zum Kuttern und für die Prozesskühlung.



Überlegenes Verfahren:

Geschlossene Wasserführung = **bessere Hygiene**
 Feststehender Verdampfer = **keine Undichten**
 Robuste Ausführung = **zuverlässig**

Macrolce

Eisstücke mit bis zu 9,5 mm Stärke bilden unser Macrolce. Es ist besonders haltbar, lange lagerfähig und sorgt hervorragend für dauerhafte Kühlung, z.B. für den Fischtransport und die Warenauslage im Handel.



Microlce

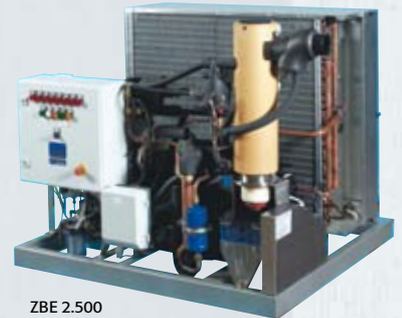
Microlce besteht aus kleinen Eisstücken in durchschnittlich ca. 5 mm Größe. Es gewährleistet eine gute Vermischung und eine schnelle Auflösung und Kühlung. Microlce ist für Mischprozesse und empfindliche Waren wie Fischfilets bestens geeignet.

Kompakte, steckerfertige Maschinen

Type	20°-Version			35°-Version	
	Leistung/ 24 h	Breite x Tiefe x Höhe		Leistung/ 24 h	Breite x Tiefe x Höhe
ZBE 30-10	30 kg	40 x 50 x 71 cm			
ZBE 70	70 kg	70 x 60 x 61 cm			
ZBE 70-35	70 kg	46 x 60 x 91 cm			
ZBE 110-35	110 kg	46 x 60 x 91 cm			
ZBE 150	150 kg	70 x 60 x 61 cm			
ZBE 250	250 kg	70 x 60 x 61 cm			
ZBE 350	350 kg	70 x 60 x 61 cm			
ZBE 375			375 kg	70 x 60 x 61 cm	
ZBE 550	550 kg	70 x 70 x 85 cm	550 kg	70 x 70 x 85 cm	
ZBE 750	750 kg	70 x 70 x 85 cm	750 kg	80 x 80 x 85 cm	
ZBE 1.000	1.000 kg	80 x 80 x 85 cm	1.000 kg	80 x 80 x 85 cm	
ZBE 1.200	1.200 kg	80 x 80 x 85 cm	1.200 kg	80 x 80 x 85 cm	
UBE 1.500	1.500 kg	100 x 80 x 141 cm	1.500 kg	100 x 80 x 141 cm	
UBE 1.750	1.750 kg	100 x 80 x 141 cm	1.750 kg	100 x 80 x 141 cm	
ZBE 2.500	2.500 kg	130 x 110 x 128 cm	2.500 kg	125 x 145 x 132 cm	
UBE 2.500	2.500 kg	131 x 131 x 141 cm	2.500 kg	131 x 131 x 181 cm	
UBE 3.500-2	3.500 kg	131 x 131 x 141 cm	3.500 kg	131 x 131 x 141 cm	
ZBE 5.000	5.000 kg	180 x 160 x 146 cm	5.000 kg	180 x 160 x 146 cm	
UBE 5.000	5.000 kg	180 x 170 x 187 cm	5.000 kg	180 x 170 x 187 cm	
UBE 5.000-2	5.000 kg	180 x 170 x 171 cm	5.000 kg	180 x 170 x 176 cm	
UBE 7.500	7.500 kg	220 x 222 x 187 cm	7.500 kg	240 x 222 x 181 cm	
UBE 7.500-2	7.500 kg	220 x 222 x 171 cm	7.500 kg	240 x 222 x 171 cm	
UBE 10.000	10.000 kg	240 x 222 x 171 cm	10.000 kg	240 x 222 x 181 cm	
UBE 10.000-2	10.000 kg	240 x 222 x 171 cm	10.000 kg	240 x 222 x 181 cm	



ZBE 70-35



ZBE 2.500



UBE 3.500-2

-2: Maschine hat 2 getrennte Kältekreisläufe zum unabhängigen Betreiben von jeweils 50 % der Kapazität.

Alle Maschinen luftgekühlt und wassergekühlt erhältlich.

**20° und 35°-Version:
Leistungsgarantie
bei 20° Luft- und 15°C Wasser
bzw. 35° Luft- und 25°C Wasser
Bei höheren Temperaturen auf Anfrage**

Stationäre Eisspeicher

Type	Inhalt	Breite x Tiefe x Höhe	Breite x Tiefe x Höhe
B 10	10 kg		In ZBE 30-10 enthalten
B 35	35 kg		In ZBE 70-35 / 110-35 enthalten
B 100	100 kg	70 x 70 x 95 cm	ZBE 70 – 375
B 200	200 kg	70 x 70 x 136 cm	ZBE 150 – 375
B 400	400 kg	120 x 90 x 150 cm	ZBE 350 – 1.200
B 600	600 kg	120 x 120 x 160 cm	ZBE 550 – 1.200
B 800	800 kg	150 x 120 x 160 cm	ZBE 750 – 1.200
B 1.000	1.000 kg	150 x 120 x 200 cm	ZBE 750 – 1.200
B 1.500	1.500 kg	180 x 150 x 210 cm	ZBE 1.000 – 1.200
EisStation ab 1.800 kg auf Anfrage			ab UBE 1.500

ZBE 1.200



B 400

Eisspeicher mit Wagen

Type	Inhalt	Wagen	Breite x Tiefe x Höhe	Geeignet für
ITS 500	150 kg	1	79 x 102 x 153 cm	ZBE 70 – 375
ITS 700	200 kg	1	79 x 102 x 191 cm	ZBE 150 – 375
ITS 1.350	400 kg	2	153 x 102 x 191 cm	ZBE 350 – 1.200
ITS 1.700	600 kg	3	229 x 102 x 178 cm	ZBE 550 – 1.200
ITS 2.250	750 kg	2	153 x 102 x 247 cm	ZBE 550 – 1.200
ITS 3.250	1.000 kg	3	229 x 102 x 247 cm	ZBE 750 – 1.200



ZBE 350

ITS 700



UBE 5.000 R = UBE 5.000 E

+ Aggregat

+ Kondensator

Eisbereiter (E) ohne Kälteaggregat

Getrennte Maschinen – Remote (R)

Type	Leistung/ 24 h	Breite x Tiefe x Höhe Eisbereiter
ZBE 250 E	250 kg	70 x 40 x 61 cm
ZBE 350 E	350 kg	70 x 40 x 61 cm
ZBE 550 E	550 kg	80 x 50 x 85 cm
ZBE 750 E	750 kg	80 x 50 x 85 cm
ZBE 1.000 E	1.000 kg	80 x 50 x 85 cm
ZBE 1.200 E	1.200 kg	80 x 50 x 85 cm

Type	Breite x Tiefe x Höhe Eisbereiter	Breite x Tiefe x Höhe Kondensator
ZBE 250 R	50 x 45 x 38 cm	Kondensator im Aggregat enthalten
ZBE 350 R	50 x 45 x 38 cm	
ZBE 550 R	80 x 50 x 56 cm	
ZBE 750 R	80 x 50 x 56 cm	
ZBE 1.000 R	80 x 80 x 49 cm	
ZBE 1.200 R	80 x 80 x 49 cm	

UBE 1.750 E	1.750 kg	80 x 70 x 141 cm
UBE 2.500 E	2.500 kg	80 x 70 x 141 cm
UBE 3.500 -2 E	3.500 kg	130 x 80 x 141 cm

UBE 1.750 R	100 x 60 x 160 cm	80 x 118 x 90 cm
UBE 2.500 R	120 x 80 x 170 cm	110 x 133 x 102 cm
UBE 3.500 -2 R	2 x 100 x 60 x 160 cm	2 x 80 x 118 x 90 cm

UBE 5.000 E	5.000 kg	130 x 80 x 141 cm
UBE 5.000 -2 E	5.000 kg	130 x 80 x 141 cm
UBE 7.500 E	7.500 kg	170 x 80 x 141 cm
UBE10.000 E	10.000 kg	220 x 100 x 141 cm
UBE10.000 -2 E	10.000 kg	220 x 100 x 141 cm

UBE 5.000 R	141 x 80 x 170 cm	110 x 243 x 102 cm
UBE 5.000 -2 R	2 x 141 x 80 x 170 cm	2 x 110 x 133 x 102 cm
UBE 7.500 R	243 x 110 x 170 cm	110 x 243 x 102 cm
UBE10.000 R	210 x 160 x 170 cm	229 x 366 x 120 cm
UBE10.000 -2 R	2 x 150 x 80 x 170 cm	2 x 110 x 243 x 102 cm

Trennung lediglich des Kondensators ebenfalls möglich (Maße: Kompaktmaschine + Kondensator).

Weitere Spezialprospekte



StreamIce®-Systeme



Trawler-Maschinen



Container + Blockeis



Eis-Dosiersysteme



Eisfabriken



Automatische Silos



Qualität made in Germany

ZIEGRA Eismaschinen GmbH

Ernst-Grote-Strasse 7
D-30916 Isernhagen (Germany)

Tel. +49 511- 90 244-0

Fax +49 511- 90 244-90

www.ziegara.com · ice@ziegara.com

ZIEGRA Partner