

SERIE C

Eiswürfelbereiter mit Sprühsystem

- ohne Reservebehälter
- Korpus aus CNS
- Festwasseranschluss
- Preis für Luft- oder Wasserkühlung indentisch

Marken-
qualität



C 80 ^{1) 3) 4)}

BxTxH 862 x 470 x 620 mm
Produktion/ Tag 90 kg
Würfelgröße H 34 mm/ 17g
Anschluss 230 V / 1 / 50 Hz
Gewicht 83 kg
€ 2.398,-



C 150 ^{1) 3)}

BxTxH 862 x 555 x 720 mm
Produktion/ Tag 155 kg
Würfelgröße H 34 mm/ 17g
Anschluss 230 V / 1 / 50 Hz
Gewicht 118 kg
€ 3.999,-



C 300 ^{1) 2)}

BxTxH 1250 x 580 x 848 mm
Produktion/ Tag 300 kg
Würfelgröße H 34 mm/ 17g
Anschluss 230 V / 1 / 50 Hz
Gewicht 152 kg
€ 4.543,-

Reservebehälter T 180 für C 80 (ohne Abb.)

Fassungsvermögen 180 kg
BxTxH 863 x 840 x 850 mm **€ 1.413,-**

Reservebehälter T 180 für C 150 (ohne Abb.)

Fassungsvermögen 180 kg
BxTxH 862 x 840 x 850 mm **€ 1.409,-**

Reservebehälter T 380 für C 150 (ohne Abb.)

Fassungsvermögen 380 kg
BxTxH 1250 x 900 x 1000 mm **€ 2.133,-**

Reservebehälter T 380 für C 300 (ohne Abb.)

Fassungsvermögen 380 kg
BxTxH 1250 x 900 x 1000 mm **€ 2.023,-**

¹⁾ Wasseranschluss durch Schlauch mit Anschlussgewinde, R 3/4", Wasserablaufschlauch mit 24 mm

²⁾ Luftansaugung vorne ³⁾ Luftaustritt an der Rückseite ⁴⁾ Lufteintritt links

SERIE IC

Eiswürfelbereiter zum Einbau (Luftansaugung vorne)

- Korpus aus INOX / isolierte Kunststoffklappe
- Festwasseranschluss

Marken-
qualität



IC 18

BxTxH 540 x 430 x 470 mm
Produktion/ Tag 21 kg
Reservebehälter 4 kg
Würfelgröße H 21 mm/ 15g
Anschluss 230 V / 1 / 50 Hz
Gewicht 34 kg
Luftkühlung
€ 1.204,-



IC 24

BxTxH 595 x 510 x 502 mm
Produktion/ Tag 24 kg
Reservebehälter 6 kg
Würfelgröße H 21 mm/ 15g
Anschluss 230 V / 1 / 50 Hz
Gewicht 41 kg
Luftkühlung
€ 1.375,-



IC 30

BxTxH 705 x 625 x 560 mm
Produktion/ Tag 33 kg
Reservebehälter 16 kg
Würfelgröße H 34 mm/ 17g
Anschluss 230 V / 1 / 50 Hz
Gewicht 52 kg
Luftkühlung
€ 1.547,-