





























Fr. 5'090.-Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 50.05

100		-		ED. I
100	hin	ICC	hο	Daten
166		Iau		Dalcii

0 . "1	H"h 700 Pell 000 Tell 555
Gerät mm	Höhe: 720 – Breite: 862 – Tiefe: 555
Inkl. Verpackung mm	Höhe: 980, Breite: 945, Tiefe: 645
<b>Gewicht</b> kg	Netto: 110, Brutto: 128
Klimaklasse	5
Eisproduktion	150 kg/24h
<b>Wasserdruck</b> bar	1 – 6
Wasserverbrauch	15,80 l/kg
Wassertem- °C	3 – 32
peratur	
Geräuschwert	64 dB(A) re 1 pW
Anschluss	230 V, PN
Frequenz	50 Hz
Strom	16 A
Leistung	1'061 W

## **Beschreibung**

Anwendung	Gewerbe
-----------	---------

Stand/Einbau	Standgerät
Farbe	Edelstahl
Steuerung	elektromechanisch
Kühlsystem	Wasser
Kältemittel	R290
Typ des Eises	Eiswürfel
Eisform / Pebbles A-18g	
▲ Selektiver Mode	Ilvertrieb Exklusiv nur an Vertragspartner lieferbar

## Zubehör

BIN 200	Eisvorratsbehälter	1'441
BIN 240 PE	Eisvorratsbehälter	1'155.–
Bin 350	Eisvorratsbehälter 350kg	2'108.–
V201316	Filter komplett gross	443.–
201316	Ersatz-Filterpatrone gross	258.–
V20296	Ersatz-Filterkopf	203.–



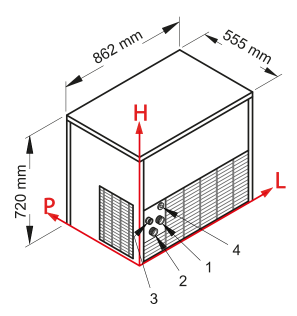








## Eiswürfelmaschine ▲ - C 150 W HC



- Messreferenzpunkt Ecke L-H 1) Wasser Anschluss: 126 x 284 mm / 3/4"
- 2) Wasser Anschluss Kühlsystem: 94 x 234 mm / 3/4"
- 3) Wasser Ablauf: 69 x 297 x 24 mm 4) Elektrischer Anschluss: 140 x 355 mm

## Leistung Eisproduktion

<u> </u>		Wassertemperatur			
		7° C	15° C	21° C	
ratur	10° C	155 kg			
.ufttemperatu	21° C		150 kg		
Lufft	32° C			138 kg	









