

**Eisflockenautomat ▲ - G 280 A HC**


Fr. 6'590.-  
 Inkl. MwSt. / ohne vRB Fr. 28.11

**Technische Daten**

<b>Klimaklasse</b>	5
<b>Eisproduktion</b>	280 kg/24h
<b>Wasserdruck</b>	bar 1 – 6
<b>Wasserverbrauch</b>	1 l/kg
<b>Wassertemperatur</b>	°C 3 – 32
<b>Geräuschwert</b>	58 dB(A) re 1 pW
<b>Anschluss</b>	230 V, PN
<b>Frequenz</b>	50 Hz
<b>Strom</b>	10 A
<b>Leistung</b>	1'100 W
<b>Gewicht</b>	kg Netto: 83, Brutto: 93
<b>Gerät</b>	mm Höhe: 695 – Breite: 560 – Tiefe: 569
<b>Inkl. Verpackung</b>	mm Höhe: 910, Breite: 645, Tiefe: 645

**Beschreibung**

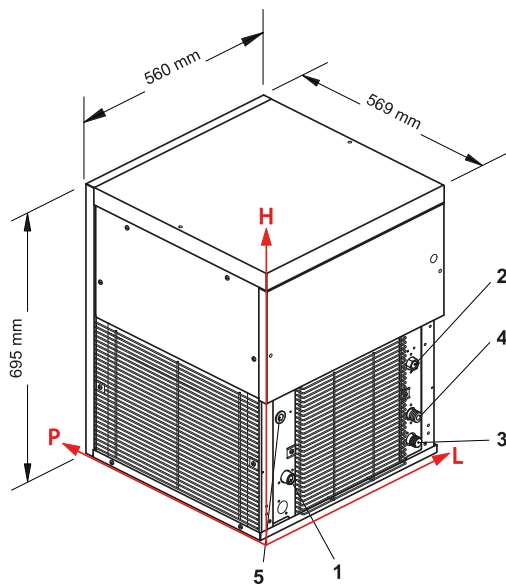
<b>Anwendung</b>	Gewerbe
<b>Stand/Einbau</b>	Standgerät
<b>Farbe</b>	Edelstahl

<b>Steuerung</b>	mechanische Steuerung
<b>Kühlsystem</b>	Luft
<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Typ des Eises</b>	Flockeneis
<b>Eisform / Pebbles</b>	Flocken
▲ Selektiver Modellvertrieb. Exklusiv nur an Vertragspartner lieferbar.	

**Zubehör**

<b>BIN 110</b>	Eisvorratsbehälter	1'197.-
<b>BIN 240 PE</b>	Eisvorratsbehälter	1'155.-
<b>BIN 200</b>	Eisvorratsbehälter	1'441.-
<b>RB100</b>	Eisvorratsbehälter 100kg (G-TM 22)	3'180.-
<b>DB ROLLER BIN 100</b>	Eisvorratsbehälter 100 kg	5'461.-
<b>KITCLEANER</b>	Eismaschinen Reiniger - Inhalt: 24 Beutel	148.-
<b>V20296</b>	Filterkopf	203.-
<b>201314</b>	Filterpatrone klein	148.-
<b>201315</b>	Filterpatrone mittel	206.-
<b>201316</b>	Filterpatrone gross 60 cm	258.-

# Eisfloekenautomat ▲ - G 280 A HC



Messreferenzpunkt Ecke L-H

- 1) Wasser Anschluss: 85,5 x 130 mm / 3/4"
- 2) Wasser Anschluss Kühlsystem: 479,5 x 260 mm / 3/4"
- 3) Wasser Ablauf: 479,5 x 65 x 24 mm
- 4) Wasser Ablauf Kühlsystem: 479,5 x 130 x 24 mm
- 5) Elektrischer Anschluss: 67,5 x 290 mm

2), 4) Nur für Wasserkühlung

## Leistung Eisproduktion

		Wassertemperatur		
		7° C	15° C	21° C
Lufttemperatur	10° C	300 kg		
	21° C		280 kg	
	32° C			230 kg