

Eiswürfelmaschine - Scherbeneis, 1500kg/24h, dreiphasig

MODELL: ESP1500

Maße der Eiswürfelmaschine

L 1380 x P 740 x H 970 mm

9.971,00 € + IVA



 **Prodotto in 15/20 gg**



Maße der Eiswürfelmaschine	L 1380 mm x P 740 mm x H 970 mm
Fußhöhe	20 - 50 mm
Tagesleistung	1500 kg / 24 h
Lagerkapazität	separat
Standardspannung	400 - 415 V / 3 N / 50 Hz

Leistung	5500 W
Nettogewicht der Eiswürfelmaschine	306 Kg
Kältemittel (Gas)	R452A
Art des Eiswürfels	Scherbeneis

Beschreibung

Eiswürfelmaschine - Scherbeneis, 1500kg/24h, dreiphasig

Dieses Modell produziert **Scherbeneis** was ideal ist für den Gebrauch in der Fisch-, Molkerei- und Chemieindustrie. Das erzeugte Eis hat eine **Temperatur von etwa -5°C**.

Dieses Modell besitzt keinen Speicher.

Die Maschine kann entweder mit einer Wasserkühlung oder mit einer Luftkühlung gekauft werden.

NÜTZLICHE HINWEISE:

- Wenn Sie das Gerät einbauen wollen empfehlen wir eine Eiswürfelmaschine mit Wasserkühlung, da die Luftkühlung in diesem Fall meist nicht ausreicht, um das Gerät ausreichend zu kühlen.

- Da die luftgekühlte Eiswürfelmaschine die Luft von außen bezieht arbeitet sie in den Sommermonaten weniger effizient.

- Luftgekühlte Eiswürfelmaschinen müssen aufgrund der Staubpartikel die sich absetzen, häufiger gewartet werden.

- Die Eiwürfelmachine mit Wasserkühlung hat einen höheren Wasserverbrauch da sie nicht nur für die Eiswürfel sondern auch für die Kühlung Wasser benötigt.

Standardausstattung:

Wasserzulaufrohr.

Wasserablaufrohr.

Eisschaufel.

Füße

Die verfügbare Eiwürfelmachine hat eine Wasserkühlung. Um die Lieferzeit einer Eiwürfelmachine mit mit Luftkühlung zu erfahren wenden Sie sich bitte an die Verkaufsabteilung.

FOTO REIN INDIKATIV