

# 340

## Slush- und Shakemaschine ohne Kohlensäure

Eine Sorte

### Eigenschaften

Ergänzen Sie Ihr Angebot mit Smoothies, Frozen Cocktails, Fruchtsäften, Slush, Eiskaffee oder Cappuccino.

### Gefrierzylinder

Einer, 6.6 Liter

### Vorratsbehälter

Einer, 18.9 Liter. Optional: Das Gerät kann mit einem für Milchprodukte geeignetem Gefrierzylinder bestellt werden.

### Kontrollleuchten

Eine Signalleuchte informiert den Bediener wenn Produkt nachzufüllen ist.

### Automatische Konsistenz Kontrolle

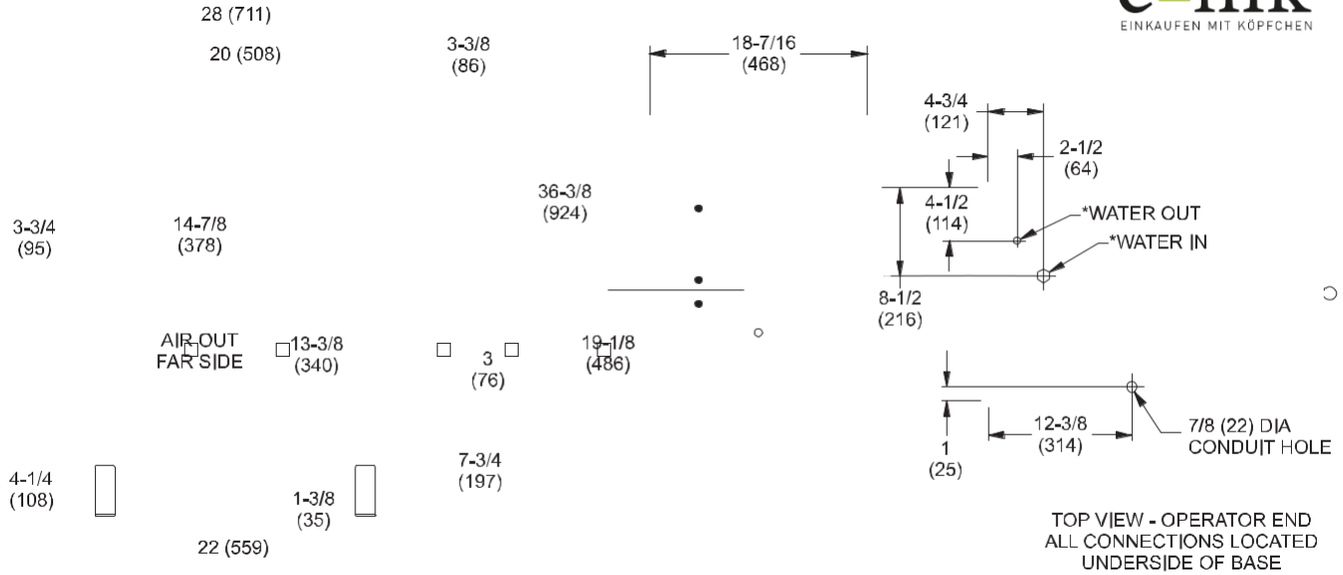
Ein speziell entwickeltes Steuerungssystem sorgt für die optimale Konsistenz und höchste Qualität der Produkte. Zusätzlich bietet die Konsistenz-Steuerung die Möglichkeit, verschiedene Produkte zur genau passenden Viskosität zu servieren.



ISO 9001:2000  
Registered Firm

# 340 Frozen Uncarbonated Beverage (FUB) Freezer

**e=mk<sup>2</sup>**  
EINKAUFEN MIT KÖPFCHEN



NOTES:

| | | | |

Weights	lbs.	kgs.
Net	253	114.8
Crated	321	145.6
	cu. ft.	cu. m.
Volume	20.0	0.56

Dimensions	in.	mm.
Width	18-7/16	468
Depth	31	787
Height	36-3/8	924
Counter Clearance	4-1/4	108

\*Mounted on standard legs

Electrical	Maximum Fuse Size	Minimum Circuit Ampacity	Poles (P) Wires (W)
115/60/1 Air	30	20	2P 3W
115/60/1 Water	25	18	2P 3W
208-230/60/1 Air	20	14	2P 3W
208-230/60/1 Water	20	14	2P 3W
220-240/50/1 Air	15	11	2P 3W

This unit may be manufactured in other electrical characteristics. Refer to the local Taylor Distributor for availability.

(For exact electrical information, always refer to the data label of the unit.)

## Bidding Specs

Electrical: Volt	_____	Hz	_____	ph	_____
Neutral:	Yes	No	Cooling: Air	Water	NA

## Eigenschaften

### Elektrischer Anschluss

Es ist eine flexible Zuleitung entsprechend der neben genannten Spezifikationen erforderlich.

### Rührwerksmotor

Einer, 1/4 HP

### Kühlsystem

115V, eins, 1,8 kW. Kältemittel R404A.

### Luftkühlung

Mindestens 152 mm Freiraum auf beiden Seiten. Es wird empfohlen das Gerät mit der Rückseite an die Wand zu stellen. Die Seitenabstände müssen für eine optimale Leistung eingehalten werden

### Wasserkühlung

Wasserzu- und ablauf befinden sich auf der Unterseite des Gerätes - 3/8".

## Optionen

Als Modell 342D mit gekühltem Vorratsbehälter und Rührwerk, der den Mix auf 5° kühlt, verfügbar. Auch für Milchprodukte geeignet.

Refill System

Siruphalterung und passende Gläser

EmK Vertriebs GmbH  
- Albrechtshausen 1  
37191 Katlenburg

Telefon: 05552-99350

Mail: info@emk-online.de

Internet: www.emk-online.de