

# 340

## Slush- und Shakemaschine ohne Kohlensäure

Eine Sorte

### Eigenschaften

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

### 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.

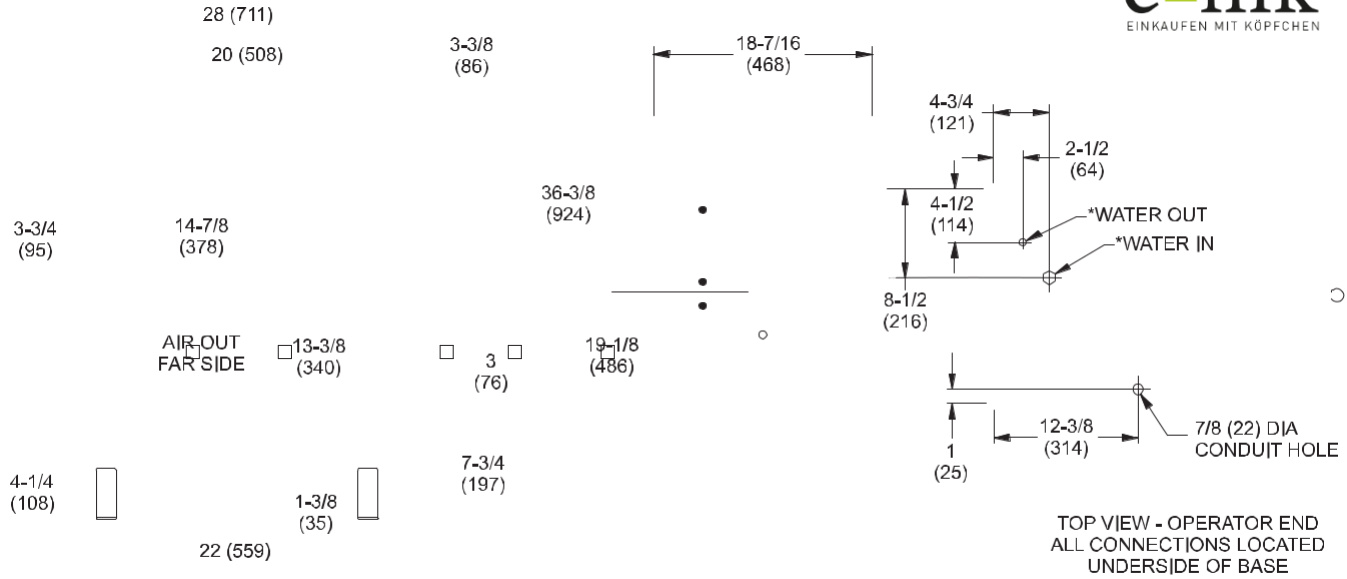
### Automatische Konsistenz Kontrolle

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



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