

430

Getränkefreezer

Eine Sorte

Eigenschaften

Erweitern Sie Ihr Produktangebot um Shakes und Smoothies, sowie um Frozen Cocktails, Frozen Juices, Frozen Coffee, Frozen Cappuccino oder Frozen Tea – Getränke. Alle jeweils in der benötigten Konsistenz.

Gefrierzylinder

Ein Stück á 3,8 Liter Inhalt mit gefrorenem Produkt.

Vorratsbehälter

Ein gekühlter 13,2 Liter großer Vorratsbehälter in dem der Produktvorrat auf unter 5°C gekühlt wird. Deshalb auch für milchbasierte Produkte zugelassen.

Anzeigeleuchten

Eine Signalleuchte informiert den Bediener wenn Produkt nachzufüllen ist. Ist der Produktvorrat im Behälter erschöpft, blinkt eine weitere Warnlampe und das Gerät schaltet automatisch ab, um Schäden zu verhüten.

Automatische Konsistenzsteuerung

Eine besondere Steuerung sorgt dafür, dass die Produktqualität immer gleichbleibend gewährleistet ist. Der Bediener kann die gewünschte Konsistenz sehr einfach auf das jeweilige Produkt einstellen, um die große Vielfalt der herstellbaren Produkte in ihrer Struktur individuell anzupassen.



ISO 9001:2008
Registered Firm



Standard 6 & 18



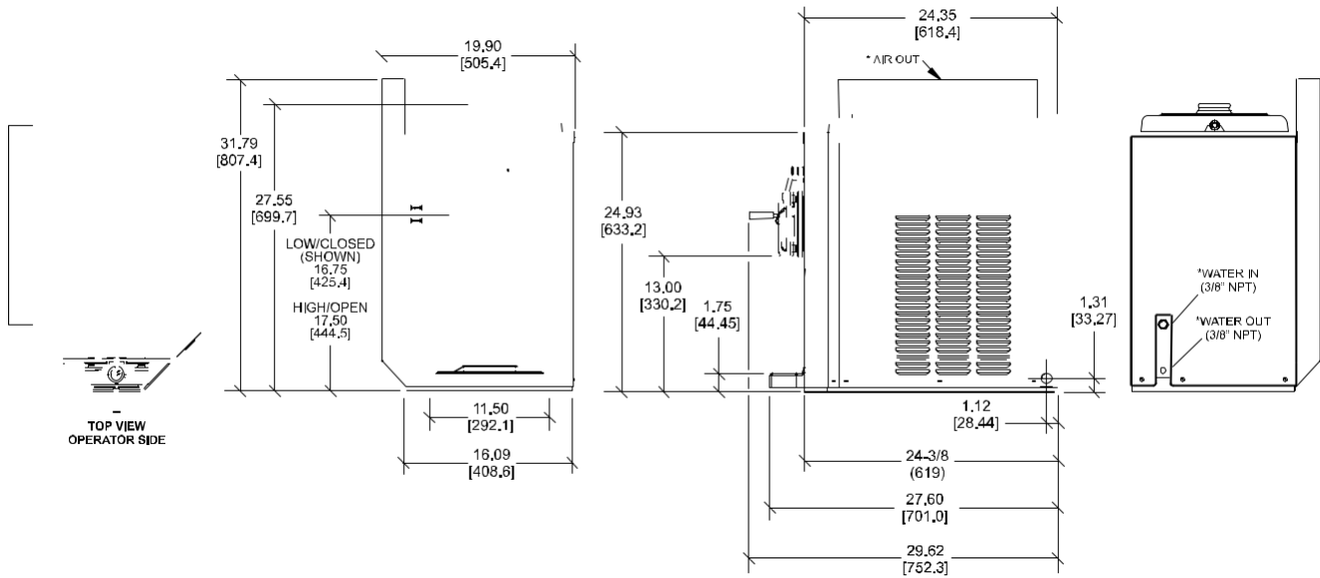
SA2650



Selected 50
Hz. Models

Abgebildet mit optionalen
Aufklebern

430 Frozen Beverage Freezer



FIGURES IN BRACKETS INDICATE MILLIMETERS / DECIMAL DIMENSIONS EQUAL TO (PLUS OR MINUS 1/16 INCH [1,5mm]), * WATER COOLED ONLY

Weights	lbs.	kgs.
Net	176	79.8
Crated	207	93.9
	cu. ft.	cu. m.
Volume	17.7	0.50
Dimensions	in.	mm.
Width	16-1/8	408
Depth	27-5/8	701
Height	27-9/16	700
Counter Clearance	--	--

Designed to rest on a plastic pad directly on counter top.

Electrical	Total	Supplied
	Amps	with NEMA Cord
115/60/1 Air	16.0	5-20P
208-230/60/1 Air	9.5	6-15P
220-240/50/1 Air	7.6	----
220-240/50/1 Water	7.6	----

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

Options: _____

Spezifikationen

Elektrischer Anschluss

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

Kühlsystem

Ein Kältekompressor á 1,2 kW, Kältemittel R404A

Rührwerksmotor

Einer, 1/4 PS.

Luftkühlung

Mindestens 80mm 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

Wasservorlauf und-rücklaufanschlüsse auf der Geräteunterseite 3/8" FPT.

Optionen

Flavor Burst Anbindung möglich

Deko-Aufkleber

Geschmackskarten-Set: Frozen Drinks, Frozen Friut Drinks, Frozen Cocktails, Smoothies

Continuing research results in steady improvements; therefore, these specifications are subject to change without notice.