



Fritteusenkörbe separat erhältlich



Eigenschaften

Gibt gefrorene Pommes Frites aus und lagert sie direkt im Frittierkorb.

Wenn Sie sicherstellen, dass die Pommes Frites aus dem Gefrierfach kommend frittiert werden, führt dies zu verbesserter Produktqualität, Konsistenz und Rendite.

Das Gerät ist für die einfache tägliche Reinigung von Schrank und Kühlfilter ausgelegt. Bietet Platz für bis zu sechs Körbe, flexible Ladenkonfiguration für die linke oder rechte Türöffnung. In sich geschlossenes umweltfreundliches Kühlsystem mit R290 Kältemittel und kalter Wandkonstruktion.

Abgabe

Das Druckknopf-Abgabesystem ermöglicht es dem Bediener, einen Korb zu füllen und einen anderen Korb zurück in die Füllposition zu schieben. Ein elektronisches Wiegesystem ermöglicht einen portionierten Füllstand für den Korb. Bietet eine visuelle Anzeige, wenn das Produkt im Trichter niedrig oder leer ist. Das Gerät verfügt über einen induktiven Sensor, um die ordnungsgemäße Korbplatzierungsfunktion vor der Abgabe zu gewährleisten.

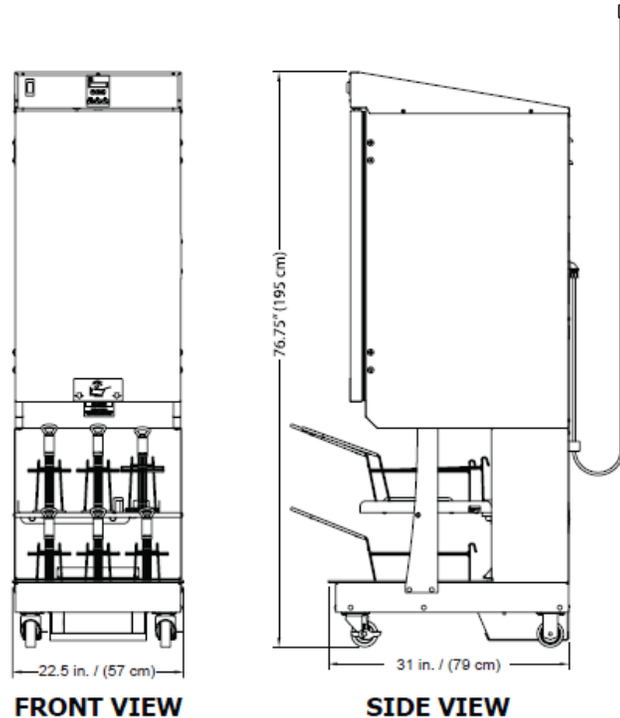
Betrieb

Die Bedienung des Tiefkühlspenders R200 ist einfach durch einen Netzschalter gesteuert, Portionssteuertasten und einer Reihe von Menüfunktionen auf dem Bedienfeld.

Das LED-Steuerungsdisplay wird für die Kalibrierung und das System Diagnose verwendet.

Die Portionskontrolltasten dienen zur Auswahl des gewünschten Korbladungsgewichts und alarmiert, wenn der Trichter leer ist.

R200 Pommessabfüllautomat



FRONT VIEW

SIDE VIEW

Weights	lbs.	kgs.
Net	339	154
Crated	404	183
	lbs.	kgs.
Hopper Capacity	42	19.05
Dimensions	in.	cm.
Width	22.5	57
Depth	31	79
Height	76.75	195
Electrical		
U.S. and Canada:	120 VAC	60 Hz 7.8 Amps
International:	220-240 VAC	50/60 Hz 4.6 Amps
Power Cord Length	8 ft.	2.43 m

Spezifikationen

Elektrisch

Ein dedizierter elektrischer Anschluss ist erforderlich. Siehe die elektrische Tabelle für die richtigen elektrischen Anforderungen. Hergestellt für Kabelanschlüsse.

Wenden Sie sich an Ihren örtlichen Taylor-Händler, um Informationen zu Kabel und Steckdose und Spezifikationen zu erhalten, wie es die jeweiligen örtlichen Vorschriften zulassen.

Kühlsystem

Ein Kühlsystem, R290.

Luftgekühlt

Mindestens 101,6 mm hinten und 508 mm Seitenabstand. Mindestluftabstände müssen eingehalten werden, um einen ausreichenden Luftstrom für zu gewährleisten für eine optimale Leistung.

Zubehör

- Hash Brown Gestell
- Frittierkorb

Dieses Gerät kann in anderen elektrischen Eigenschaften hergestellt werden und zusätzliche Vorschriften seitens behördlicher Zulassungen haben. Wenden Sie sich an den örtlichen Taylor-Händler, um weitere Informationen zu elektrischen Eigenschaften und zur Vertretung zu erhalten.

Zulassungen basierend auf spezifischen elektrischen und länderspezifischen Anforderungen. (Genau elektrische Informationen, Zulassungszeichen und Kältemittel finden Sie immer auf dem Datenkett der Einheit.)

Da wir ständig an der Weiterentwicklung und Verbesserung unserer Produkte arbeiten behalten wir uns technische Änderungen ohne Vorankündigung vor.