

Produktmerkmale

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig 22 g 47 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00018492
IMK 4820 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen



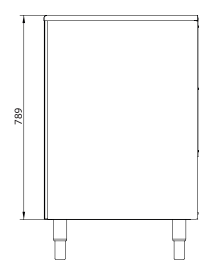
- Kühltyp: luftgekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 10
- Art des Eiss: Hütchen
- Eisgewicht [G]: 22.00
- Produktion pro Tag [kg]: 47
- Wasserverbrauch [l/h]: 5.30
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 20
- Material: AISI 304

SAP -Code	00018492	Kühltyp	luftgekühlt
Netzbreite [MM]	465	Wasserverbrauch [l/h]	5.30
Nettentiefe [MM]	595	Produktion pro Tag [kg]	47
Nettohöhe [MM]	894	Art des Eiss	Hütchen
Nettogewicht / kg]	50.00	Eisgewicht [G]	22.00
Power Electric [KW]	0.510	Eisspeicherkapazität [kg]	20
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Ablaufpumpe	Nein

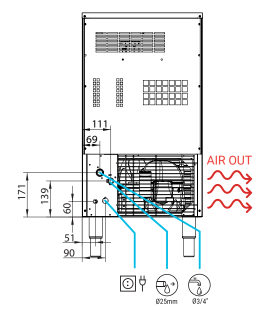


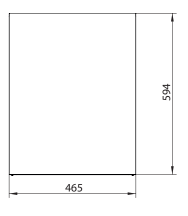
Technische Zeichnung

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig 22 g 47 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00018492
IMK 4820 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen









^{*} All measurements in mm. * Todas las cotas en mm.



Produkt Vorteile

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig 22 g 47 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00018492
IMK 4820 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

Feste und kristallklare Eishüte

Saubere Eiswürfel

- Gesundheitssicherheit und ästhetischer Eindruck

A3S: System mit flexiblen Düsen mit geringfügigen Schwingungen

Verhindert, dass Limescale sich absetzt.

 Längere Lebensdauer des Geräts, ohne die Skala zu entfernen

SFVS Frontlüftung

Ermöglicht die Einheiten der Einheit in das Innenraum

- Variabilität des Standorts des Geräts

Reinigungsschalter
Trennen Sie das Kühlsystem, wenn Sie Wasser mit einem Produkt entfernen

- menschliche Arbeit und Zeit retten

Motorpumpe "nie anhalten" (Bau ohne Dichtung)

verhindert Abschreibungen im harten Wasser

- Längere Lebensdauer des Geräts, ohne die Skala zu entfernen = wirtschaftliche und zeitliche Einsparungen
- EASI: Installations- und Servicesystem Alle Panels können separat entfernt werden

Einfacher Zugriff für Installation und Service.

- Zeit sparen, menschliche Arbeit, Kosten

Gedruckte Leiterplatte unten
Service

- Zeit und menschliche Arbeit retten

Tropische Version der Maschine (Klasse T)

Anpassung an extreme klimatische Bedingungen.

 Verwendung unter extremen klimatischen Bedingungen STIF: Eine Konstruktion, die von 4 -St. -Säulen unterstützt wird

Stärke

die Möglichkeit höherer Lasten und eine schwierige Verformung

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00018492
IMK 4820 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen
. SAP -Code: 00018492		15. Material: AISI 304
. Netzbreite [MM]: 465		16. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
. Nettentiefe [MM]: 595		17. Min Umgebungstemperatur [° C]:
I. Nettohöhe [MM]: 894		18. Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
5. Nettogewicht / kg]: 50.00		19. Weitere Informationen: Max. Höhe mit Füßen 944 mm
5. Bruttobreite [MM]: 540		20. Produktion pro Tag [kg]: 47
'. Grobtiefe [MM]: 650		21. Wasserverbrauch [l/h]: 5.30
3. Bruttohöhe [MM]: 920		22. Tür des Geräts: voll
9. Bruttogewicht [kg]: 57.00		23. Art des Eiss: Hütchen – Kloboučkový
0. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Eisgewicht [G]: 22.00
1. Power Electric [KW]: 0.510		25. Behälter für Eis: Ja
2. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Eisspeicherkapazität [kg]: 20
3. Kältemittel: R290		27. Ablaufpumpe: Nein
With the same		20. Outside the day to the control of

14. Kühltyp:

luftgekühlt

0,5

28. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:



technische Parameter

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig 22 g 47 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00018492
IMK 4820 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

29. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

30. Durchmesser Nominal:

DN 50