

Produktmerkmale

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig Abwasserpumpe 22 g 75 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00020495
IMK 7535 ADP	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen



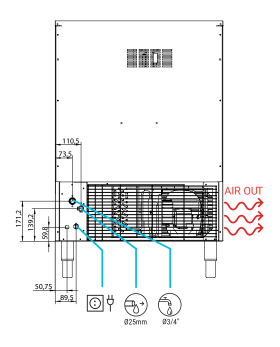
- Kühltyp: luftgekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 10
- Art des Eiss: Hütchen
- Eisgewicht [G]: 22.00
- Produktion pro Tag [kg]: 75
- Wasserverbrauch [l/h]: 10.50
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 35
- Material: AISI 304

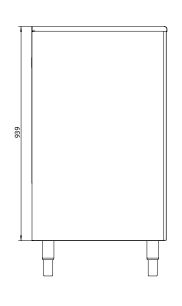
SAP -Code	00020495	Kühltyp	luftgekühlt
Netzbreite [MM]	715	Wasserverbrauch [l/h]	10.50
Nettentiefe [MM]	595	Produktion pro Tag [kg]	75
Nettohöhe [MM]	1044	Art des Eiss	Hütchen
Nettogewicht / kg]	63.00	Eisgewicht [G]	22.00
Power Electric [KW]	0.680	Eisspeicherkapazität [kg]	35
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Ablaufpumpe	Ja

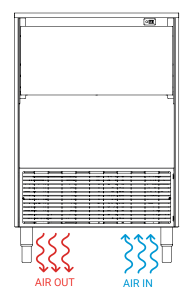


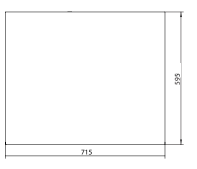
Technische Zeichnung

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig Abwasserpumpe 22 g 75 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00020495
IMK 7535 ADP	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen









* All measurements in mm. * Todas las cotas en mm.





Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig Abwasserpumpe 22 g 75 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00020495
IMK 7535 ADP	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

1

Feste und kristallklare Eishüte

Saubere Eiswürfel

- Gesundheitssicherheit und ästhetischer Eindruck

2

A3S: System mit flexiblen Düsen mit geringfügigen Schwingungen

Verhindert, dass Limescale sich absetzt.

 Längere Lebensdauer des Geräts, ohne die Skala zu entfernen

3

SFVS Frontlüftung

Ermöglicht die Einheiten der Einheit in das Innenraum

- Variabilität des Standorts des Geräts

4

Reinigungsschalter

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

- menschliche Arbeit und Zeit retten

5

Motorpumpe "nie anhalten" (Bau ohne Dichtung)

verhindert Abschreibungen im harten Wasser

 Längere Lebensdauer des Geräts, ohne die Skala zu entfernen = wirtschaftliche und zeitliche Einsparungen

6

EASI: Installations- und Servicesystem - Alle Panels können separat entfernt werden

Einfacher Zugriff für Installation und Service.

- Zeit sparen, menschliche Arbeit, Kosten

7

Gedruckte Leiterplatte unten

Service

- Zeit und menschliche Arbeit retten

8

Tropische Version der Maschine (Klasse T)

Anpassung an extreme klimatische Bedingungen.

 Verwendung unter extremen klimatischen Bedingungen 9

STIF: Eine Konstruktion, die von 4 -St. -Säulen unterstützt wird

Stärke

die Möglichkeit höherer Lasten und eine schwierige Verformung



technische Parameter

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig Abwasserpump		pe 22 g 75 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00020495		
IMK 7535 ADP	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen		
1. SAP -Code: 00020495		15. Material: AISI 304		
2. Netzbreite [MM]: 715		16. Min Umgebungstemperatur [° C]:		
3. Nettentiefe [MM]: 595		17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43		
4. Nettohöhe [MM]: 1044		18. Weitere Informationen: Max. Höhe mit Füßen 1094		
5. Nettogewicht / kg]: 63.00		19. Produktion pro Tag [kg]: 75		
6. Bruttobreite [MM]: 780		20. Wasserverbrauch [l/h]: 10.50		
7. Grobtiefe [MM]:		21. Tür des Geräts: voll		
 8. Bruttohöhe [MM]: 1075 9. Bruttogewicht [kg]: 81.00 10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät 11. Power Electric [KW]: 0.680 12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz 13. Kältemittel: R290 		22. Art des Eiss: Hütchen - Kloboučkový 23. Eisgewicht [G]: 22.00 24. Behälter für Eis: Ja		
			25. Eisspeicherkapazität [kg]: 35	
			26. Ablaufpumpe: Ja	
		27. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,5		
		14. Kühltyp:		28. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

luftgekühlt



technische Parameter

Eisbereiter Luftkühlung Eis zylinderförmig Abwasserpumpe 22 g 75 kg/24h		
Modell	SAP -Code	00020495
IMK 7535 ADP	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

29. Durchmesser Nominal:

DN 50