

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 78 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00014541
N 70 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen



- Kühltyp: luftgekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 5
- Art des Eiss: Würfel
- Eisgewicht [G]: 6.00
- Produktion pro Tag [kg]: 78
- Wasserverbrauch [l/h]: 4.80
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 20
- Material: AISI 304

SAP -Code	00014541	Kühltyp	luftgekühlt
Netzbreite [MM]	535	Wasserverbrauch [l/h]	4.80
Nettentiefe [MM]	595	Produktion pro Tag [kg]	78
Nettohöhe [MM]	894	Art des Eiss	Würfel
Nettogewicht / kg]	48.00	Eisgewicht [G]	6.00
Power Electric [KW]	1.007	Eisspeicherkapazität [kg]	20
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Ablaufpumpe	Nein

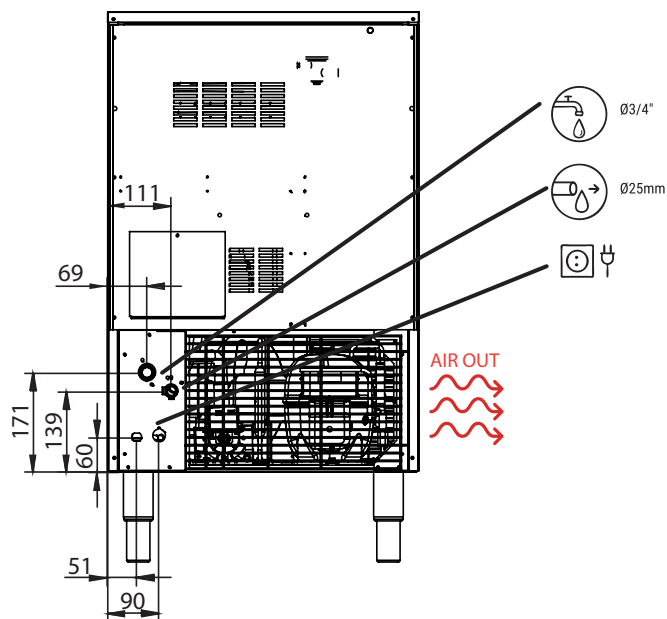
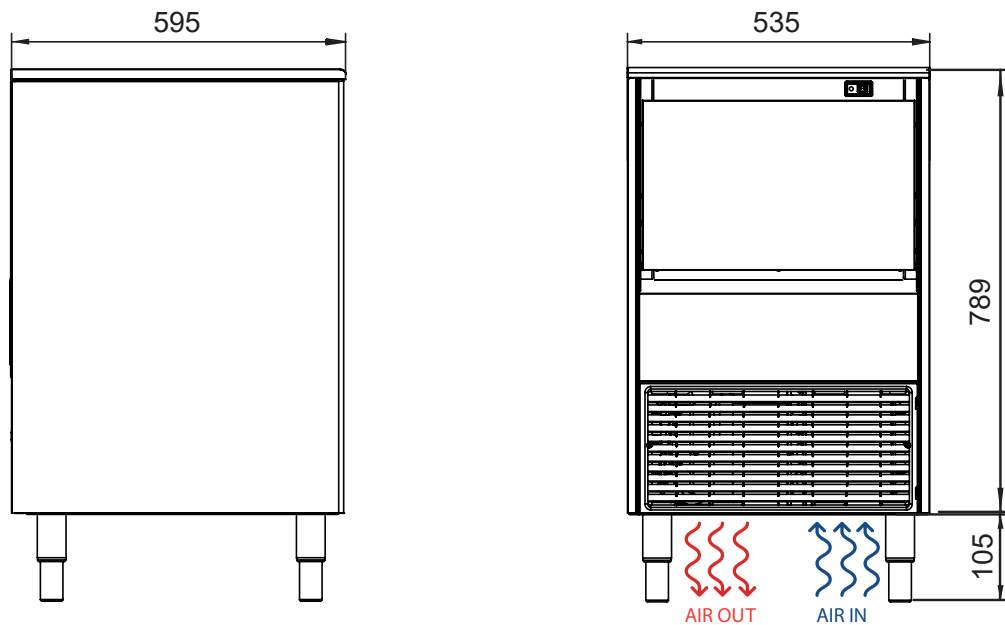
Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 78 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00014541
N 70 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen





Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 78 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00014541
N 70 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

- 1 Feste und kristallklare Eiswürfel**
Sauber Eiswürfel
 - Gesundheitssicherheit und ästhetischer Eindruck
- 2 Reinigungsschalter**
Trennen Sie das Kühlsystem, wenn Sie Wasser mit einem Produkt entfernen
 - menschliche Arbeit und Zeit retten
- 3 EASI: Installations- und Servicesystem - Alle Panels können separat entfernt werden**
Einfacher Zugriff für Installation und Service.
 - Zeit sparen, menschliche Arbeit, Kosten
- 4 Kältemittel - Gas R291**
Kältemittel mit sehr geringen Vorteilen für die globale Erwärmung und den geringeren Energieverbrauch.
 - ökologische Verwendung und wirtschaftliche Einsparungen
- 5 STIF: Eine Konstruktion, die von 4 -St. -Säulen unterstützt wird**
Stärke
 - die Möglichkeit höherer Lasten und eine schwierige Verformung
- 6 Das stärkste Türöffnungssystem auf dem Markt**
Starke und gedämpfte Türschließung
 - Niedriges Geräusch beim Schließen der Tür und sparen Sie Zeit
- 7 Tropische Version der Maschine (Klasse T)**
Anpassung an extreme klimatische Bedingungen.
 - Verwendung unter extremen klimatischen Bedingungen
- 8 Kältemittel - Gas R291**
Kältemittel mit sehr geringen Vorteilen für die globale Erwärmung und den geringeren Energieverbrauch.
 - ökologische Verwendung und wirtschaftliche Einsparungen
- 9 SFVS Frontlüftung**
Ermöglicht die Einheiten der Einheit in das Innenraum
 - Variabilität des Standorts des Geräts

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 78 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00014541
N 70 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

1. SAP -Code:

00014541

2. Netzbreite [MM]:

535

3. Nettentiefe [MM]:

595

4. Nettohöhe [MM]:

894

5. Nettogewicht / kg]:

48.00

6. Bruttobreite [MM]:

610

7. Grobtiefe [MM]:

655

8. Bruttohöhe [MM]:

910

9. Bruttogewicht [kg]:

56.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

1.007

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Kältemittel:

R290

14. Kühltyp:

luftgekühlt

15. Material:

AISI 304

16. Min Umgebungstemperatur [° C]:

5

17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

43

18. Weitere Informationen:

Max. Höhe mit Füßen 944 mm

19. Produktion pro Tag [kg]:

78

20. Wasserverbrauch [l/h]:

4.80

21. Tür des Geräts:

voll

22. Art des Eiss:

Würfel

23. Eisgewicht [G]:

6.00

24. Behälter für Eis:

Ja

25. Eisspeicherkapazität [kg]:

20

26. Ablaufpumpe:

Nein

27. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

28. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 78 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00014541
N 70 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

29. Durchmesser Nominal:

DN 50