

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Eiswürfelbereiter Luftkühlung 55 kg/24h

Modell	SAP -Code	00020482
---------------	------------------	----------



- Kühltyp: luftgekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 10
- Art des Eiss: Eissplitt
- Produktion pro Tag [kg]: 55
- Wasserverbrauch [l/h]: 3.10
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 20
- Material: AISI 304

SAP -Code	00020482	Kühltyp	luftgekühlt
Netzbreite [MM]	465	Wasserverbrauch [l/h]	3.10
Nettentiefe [MM]	595	Produktion pro Tag [kg]	55
Nettohöhe [MM]	889	Art des Eiss	Eissplitt
Nettogewicht / kg]	55.00	Eisspeicherkapazität [kg]	20
Power Electric [KW]	0.440	Ablaufpumpe	Nein
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz		

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

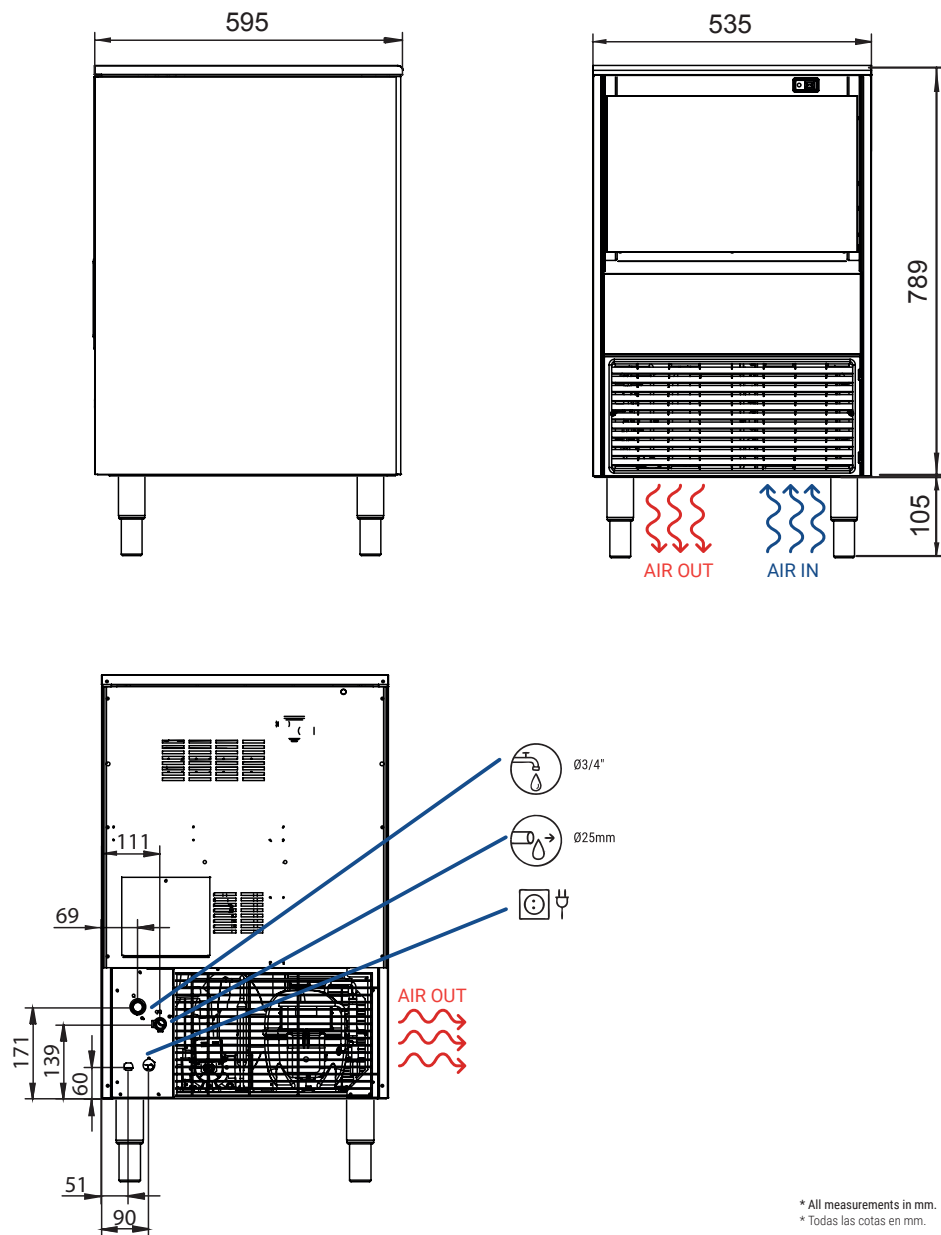


Eiswürfelbereiter Luftkühlung 55 kg/24h

Modell

SAP -Code

00020482



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



Eiswürfelbereiter Luftkühlung 55 kg/24h

Modell

SAP -Code

00020482

1

Granuliertes Eis

- Das Crushed Ice ist feucht und schmilzt schneller.
- Es ist kein Eisbrecher erforderlich - Zeitsparung

2

Der effektivste Verdampfer auf dem Markt

- geringerer Energieverbrauch und schnellere Eisproduktion
- Energiekosten sparen, zeitlich einsparen

3

Dampf ohne Versiegelungsverbindungen und Dichtungen

- ein solides gleichmäßiges Design des Verdampfers
- einfach zu säubern

4

Tropische Version der Maschine (Klasse T)

- Anpassung an extreme klimatische Bedingungen.
- Verwendung unter extremen klimatischen Bedingungen

5

Ein hinterleuchteter Rockerschalter

- Einfacher Betrieb auch bei reduzierter Sichtbarkeit oder im Dunkeln
- Zeit sparen und die Möglichkeit, auch im Dunkeln oder bei reduzierter Sicht ein- und aus dem Gerät ein- und auszuschalten

6

Kältemittel - Gas R290

- Kältemittel mit sehr geringen Vorteilen für die globale Erwärmung und den geringeren Energieverbrauch.
- ökologische Verwendung und wirtschaftliche Einsparungen

7

Leistungsstarke Geschwindigkeitsreduzierung an der Spitze

- Komfortabler Service, höhere Produktionsgeschwindigkeit
- Zeitsparung, menschliche Arbeit, wirtschaftliche Ersparnisse

8

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

- Stärke
- die Möglichkeit höherer Lasten und eine schwierige Verformung

9

SFVS Frontlüftung

- Ermöglicht die Einheiten der Einheit in das Innenraum
- Variabilität des Standorts des Geräts

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Eiswürfelbereiter Luftkühlung 55 kg/24h

Modell

SAP -Code

00020482

1. SAP -Code:

00020482

2. Netzbreite [MM]:

465

3. Nettentiefe [MM]:

595

4. Nettohöhe [MM]:

889

5. Nettogewicht / kg]:

55.00

6. Bruttobreite [MM]:

540

7. Grobtiefe [MM]:

650

8. Bruttohöhe [MM]:

920

9. Bruttogewicht [kg]:

60.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.440

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Kältemittel:

R290

14. Kühltyp:

luftgekühlt

15. Material:

AISI 304

16. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

17. Min Umgebungstemperatur [° C]:

10

18. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

43

19. Weitere Informationen:

Max. Höhe mit Füßen 939 mm

20. Produktion pro Tag [kg]:

55

21. Wasserverbrauch [l/h]:

3.10

22. Tür des Geräts:

voll

23. Art des Eiss:

Eissplitt

24. Behälter für Eis:

Ja

25. Eisspeicherkapazität [kg]:

20

26. Ablaufpumpe:

Nein

27. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

- V_ýkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

28. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Eiswürfelbereiter Luftkühlung 55 kg/24h

Modell

SAP -Code

00020482

29. Durchmesser Nominal:

DN 50