

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 22 g 42 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00007374
SS 45 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen



- Kühltyp: luftgekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 5
- Art des Eiss: Würfel
- Eisgewicht [G]: 22.00
- Produktion pro Tag [kg]: 42
- Wasserverbrauch [l/h]: 5.90
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 15
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00007374	Wasserverbrauch [l/h]	5.90
Netzbreite [MM]	435	Produktion pro Tag [kg]	42
Nettentiefe [MM]	605	Art des Eiss	Würfel
Nettohöhe [MM]	701	Eisgewicht [G]	22.00
Nettogewicht / kg	44.00	Eisspeicherkapazität [kg]	15
Power Electric [KW]	0.510	Maximale Versorgungswasser-temperatur [° C]	35
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Min Versorgungswassertemperatur [° C]	5
Kühltyp	luftgekühlt	Ablaufpumpe	Nein

Technisches Datenblatt

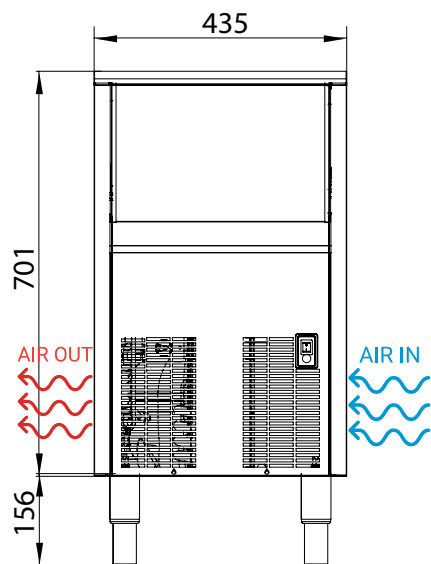


Technische Zeichnung

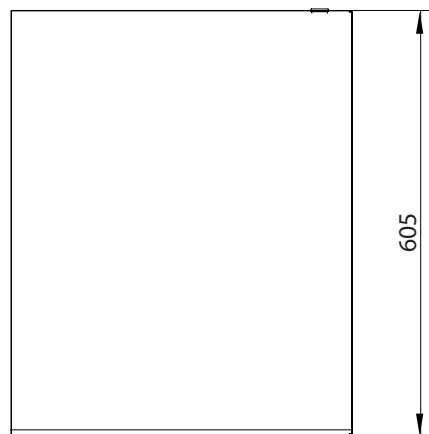
Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 22 g 42 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00007374
SS 45 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

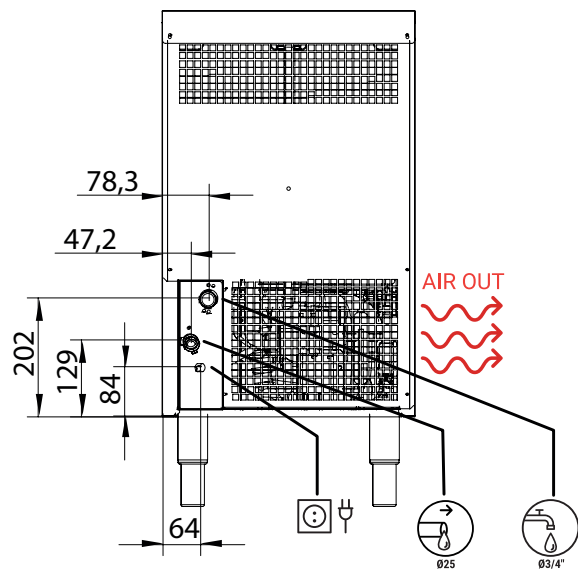
FRONTAL VIEW



TOP VIEW



REAR VIEW



Technisches Datenblatt



Produkt Vorteile

Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 22 g 42 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	
SS 45 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

1 ABS -Plastik
Leichtes Material
harmloses Material
– Lichtmanipulation mit einem Scharnierdeckel

2 Gebrauchtes Kältemittel R290
Kühlmittel ohne Freonen
– nicht um die Umwelt wetteifern

3 Kapazität 6-30 kg
Verschiedene Größen von Eisschalen
– ist die Möglichkeit, die ideale Größe des Magazins für die Operation zu wählen

4 Alle Teile der Teile, die sich in einem Lebensmittelvertrag befinden
Edelstahl für Lebensmittelkontakt verwendet
Gute Wartung
Null Kontamination
Noch schwächere Säuren resistent
– Langes Leben und hohe Haltbarkeit

5 Power 22 kg-54 kg/24h
Verschiedene Leistungsvarianten
– ist die Möglichkeit, die ideale Leistung des Eisherstellers für den angegebenen Operation zu wählen

6 Luftgekühlt
Es ist nicht erforderlich, Wasser als Kältemittel zu verwenden
– niedrigerer Wasserverbrauch

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 22 g 42 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	00007374
SS 45 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

1. SAP -Code:

00007374

15. Material:

Edelstahl

2. Netzbreite [MM]:

435

16. Min Umgebungstemperatur [° C]:

5

3. Nettentiefe [MM]:

605

17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

43

4. Nettohöhe [MM]:

701

18. Produktion pro Tag [kg]:

42

5. Nettogewicht / kg:

44.00

19. Wasserverbrauch [l/h]:

5.90

6. Bruttobreite [MM]:

500

20. Art des Eiss:

Würfel

7. Grobtiefe [MM]:

650

21. Eisgewicht [G]:

22.00

8. Bruttohöhe [MM]:

830

22. Behälter für Eis:

Ja

9. Bruttogewicht [kg]:

55.00

23. Eisspeicherkapazität [kg]:

15

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

24. Maximale Versorgungswassertemperatur [° C]:

35

11. Power Electric [KW]:

0.510

25. Min Versorgungswassertemperatur [° C]:

5

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

26. Ablaufpumpe:

Nein

13. Kältemittel:

R290

27. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

14. Kühltyp:

luftgekühlt

28. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 22 g 42 kg / 24 h

Modell	SAP -Code	
SS 45 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

29. Durchmesser Nominal:

DN 50