

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Machine à glaçons refroidie à l'eau Glaçons américains 62 kg / 24 h

Modell

SAP -Code

00007270



- Kühltyp: wassergekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 5
- Art des Eiss: Würfel
- Produktion pro Tag [kg]: 61
- Wasserverbrauch [l/h]: 33.00
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 20
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00007270	Wasserverbrauch [l/h]	33.00
Netzbreite [MM]	535	Produktion pro Tag [kg]	61
Nettentiefe [MM]	595	Art des Eiss	Würfel
Nettohöhe [MM]	795	Eisspeicherkapazität [kg]	20
Nettogewicht / kg]	52.00	Maximale Versorgungswasser- temperatur [° C]	38
Power Electric [KW]	0.470	Min Versorgungswassertem- peratur [° C]	5
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Ablaufpumpe	Nein
Kühltyp	wassergekühlt		

Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



Machine à glaçons refroidie à l'eau Glaçons américains 62 kg / 24 h

Modell

SAP -Code

00007270

1

ABS plast

zdravotně nezávadný
– nehrozí zdravotní riziko

2

Bez freonu

neničí prostředí
– ekologie
– úspora nákladů při likvidaci

3

Celonerezové provedení

odolnost proti korozi
– delší životnost
– zdravotní nezávadnost

4

Krátký cyklus

hotovo za 13 min
– rychlé obslužení zákazníka při provozu ve špičce

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Machine à glaçons refroidie à l'eau Glaçons américains 62 kg / 24 h

Modell

SAP -Code

00007270

1. SAP -Code:

00007270

2. Netzbreite [MM]:

535

3. Nettentiefe [MM]:

595

4. Nettohöhe [MM]:

795

5. Nettogewicht / kg]:

52.00

6. Bruttobreite [MM]:

620

7. Grobtiefe [MM]:

660

8. Bruttohöhe [MM]:

920

9. Bruttogewicht [kg]:

61.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.470

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Kältemittel:

R452a

14. Kühltyp:

wassergekühlt

15. Material:

Edelstahl

16. Min Umgebungstemperatur [° C]:

5

17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

43

18. Produktion pro Tag [kg]:

61

19. Wasserverbrauch [l/h]:

33.00

20. Art des Eiss:

Würfel

21. Behälter für Eis:

Ja

22. Eisspeicherkapazität [kg]:

20

23. Maximale Versorgungswassertemperatur [° C]:

38

24. Min Versorgungswassertemperatur [° C]:

5

25. Ablaufpumpe:

Nein

26. Querschnitt der Leiter CU [mm²):

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

27. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

28. Durchmesser Nominal:

DN 50