

Produktmerkmale

Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 18 g 46 kg / 24 h		
Modell	SAP -Code	00006283
IMC 4625 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen



- Kühltyp: luftgekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 10
- Art des Eiss: Würfel
- Eisgewicht [G]: 18.00
- Produktion pro Tag [kg]: 48
- Wasserverbrauch [l/h]: 3.00
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 25
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00006283	Wasserverbrauch [l/h]	3.00
Netzbreite [MM]	500	Produktion pro Tag [kg]	48
Nettentiefe [MM]	580	Art des Eiss	Würfel
Nettohöhe [MM]	800	Eisgewicht [G]	18.00
Nettogewicht / kg]	63.00	Eisspeicherkapazität [kg]	25
Power Electric [KW]	0.500	Maximale Versorgungswasser- temperatur [° C]	32
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Min Versorgungswassertem- peratur [° C]	3
Kühltyp	luftgekühlt		



Technische Zeichnung

Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 18 g 46 kg / 24 h			
Modell	SAP -Code	00006283	
IMC 4625 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen	



Produkt Vorteile

Eisbereiter Luftkühlung Eiswürfel 18 g 46 kg / 24 h		
Modell	SAP -Code	00006283
IMC 4625 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen

1

ABS -Plastik

gesundheitsschonend

- Es besteht kein Risiko eines Gesundheitsrisikos

2

Frei

zerstört die Umwelt nicht

- Ökologie
- Einsparungen der Entsorgung der Kosten sparen

3

Nationärin

Korrosionsbeständigkeit

- längeres Leben
- medizinische Harmlesheit

4

Kurzzyklus

13 min fertig

- Schneller Kundenservice im Spitzenverkehr

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com



technische Parameter

Eisbereiter Luftkühlung Eiswür	fel 18 g 46 kg / 24 h	
Modell	SAP -Code	00006283
IMC 4625 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen
1. SAP -Code: 00006283		15. Material: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 500		16. Min Umgebungstemperatur [° C]:
3. Nettentiefe [MM]: 580		17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
4. Nettohöhe [MM]: 800		18. Produktion pro Tag [kg]: 48
5. Nettogewicht / kg]: 63.00		19. Wasserverbrauch [l/h]: 3.00
6. Bruttobreite [MM]: 550		20. Art des Eiss: Würfel
7. Grobtiefe [MM]: 630		21. Eisgewicht [G]: 18.00
8. Bruttohöhe [MM]: 850		22. Behälter für Eis: Ja
9. Bruttogewicht [kg]: 70.00		23. Eisspeicherkapazität [kg]: 25
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Maximale Versorgungswassertemperatur [° C]:
11. Power Electric [KW]: 0.500		25. Min Versorgungswassertemperatur [° C]:
12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,5
13. Kältemittel: R290		27. Wasserversorgungsanschluss: 3/4"

28. Durchmesser Nominal:

DN 50

14. Kühltyp:

luftgekühlt