

Produktmerkmale

Eisbereiter Luftkühlung Eissplitter 90 kg / 24 h			
Modell	SAP -Code	00006316	
IMG 9030 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen	



- Kühltyp: luftgekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 10
- Art des Eiss: Eissplitt
- Produktion pro Tag [kg]: 113
- Wasserverbrauch [l/h]: 1.00
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 30
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00006316	Wasserverbrauch [l/h]	1.00
Netzbreite [MM]	500	Produktion pro Tag [kg]	113
Nettentiefe [MM]	660	Art des Eiss	Eissplitt
Nettohöhe [MM]	800	Eisspeicherkapazität [kg]	30
Nettogewicht / kg]	75.00	Maximale Versorgungswasser- temperatur [° C]	32
Power Electric [KW]	0.550	Min Versorgungswassertem- peratur [° C]	3
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Ablaufpumpe	Nein
Kühltyp	luftgekühlt		



Technische Zeichnung

Eisbereiter Luftkühlung Eissplitter 90 kg / 24 h		
Modell	SAP -Code	00006316
IMG 9030 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen



Produkt Vorteile

Eisbereiter Luftkühlung Eissplitter 90 kg / 24 h		
Modell	SAP -Code	00006316
IMG 9030 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



technische Parameter

Eisbereiter Luftkühlung Eissp	litter 90 kg / 24 h	
Modell	SAP -Code	00006316
IMG 9030 A	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen
1. SAP -Code: 00006316		15. Material: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 500		16. Min Umgebungstemperatur [° C]:
3. Nettentiefe [MM]: 660		17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:
4. Nettohöhe [MM]: 800		18. Produktion pro Tag [kg]:
5. Nettogewicht / kg]: 75.00		19. Wasserverbrauch [l/h]: 1.00
6. Bruttobreite [MM]: 550		20. Art des Eiss: Eissplitt
7. Grobtiefe [MM]:		21. Behälter für Eis: Ja
8. Bruttohöhe [MM]: 850		22. Eisspeicherkapazität [kg]: 30
9. Bruttogewicht [kg]: 83.00		23. Maximale Versorgungswassertemperatur [° C]:
1.0. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Min Versorgungswassertemperatur [° C]:
L1. Power Electric [KW]: 0.550		25. Ablaufpumpe: Nein
2. 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

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

14. Kühltyp:

luftgekühlt