

Produktmerkmale

Machine à glaçons refroidie à l'eau Glaçons américains 215 kg / 24 h + trémie 200 kg			
Modell	SAP -Code	00007275	
N 215 WZ	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen	



- Kühltyp: wassergekühlt
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Min Umgebungstemperatur [° C]: 5
- Art des Eiss: Würfel
- Produktion pro Tag [kg]: 236
- Wasserverbrauch [l/h]: 82.00
- Behälter für Eis: Ja
- Eisspeicherkapazität [kg]: 200
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00007275	Wasserverbrauch [l/h]	82.00
Netzbreite [MM]	762	Produktion pro Tag [kg]	236
Nettentiefe [MM]	820	Art des Eiss	Würfel
Nettohöhe [MM]	1571	Eisspeicherkapazität [kg]	200
Nettogewicht / kg]	85.00	Maximale Versorgungswasser- temperatur [° C]	35
Power Electric [KW]	1.200	Min Versorgungswassertem- peratur [° C]	5
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Ablaufpumpe	Nein
Kühltyp	wassergekühlt		



Technische Zeichnung

Machine à glaçons refroidie à l'eau Glaçons américains 215 kg / 24 h + trémie 200 kg			
Modell	SAP -Code	00007275	
N 215 WZ	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen	



Produkt Vorteile

Machine à glaçons refroidie à l'eau Glaçons américains 215 kg / 24 h + trémie 200 kg		
Modell	SAP -Code	00007275
N 215 WZ	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

Machine à glaçons refroidie à l'ea	au Glaçons américains	215 kg / 24 h + trémie 200 kg
Modell	SAP -Code	00007275
N 215 WZ	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Eismaschinen
1. SAP -Code: 00007275		15. Material: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 762		16. Min Umgebungstemperatur [° C]: 5
3. Nettentiefe [MM]: 820		17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:
4. Nettohöhe [MM]: 1571		18. Produktion pro Tag [kg]: 236
5. Nettogewicht / kg]: 85.00		19. Wasserverbrauch [l/h]: 82.00
6. Bruttobreite [MM]: 836		20. Art des Eiss: Würfel
7. Grobtiefe [MM]: 850 8. Bruttohöhe [MM]: 1700 9. Bruttogewicht [kg]: 170.00 10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät 11. Power Electric [KW]: 1.200		21. Behälter für Eis: Ja 22. Eisspeicherkapazität [kg]: 200
		24. Min Versorgungswassertemperatur [° C]:
		25. Ablaufpumpe: Nein
		12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz
13. Kältemittel: R452a		27. Wasserversorgungsanschluss: 3/4"
14. Kühltyp:		28. Durchmesser Nominal:

DN 50

wassergekühlt