



Machine à glaçons sans réservoir à air - glaçons cube américain 215 kg / 24 h			
Modèle	Code SAP	00007271	
N 215 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons	



- Type de refroidissement: Air
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 5
- Type de glace/glaçons: Cube
- Poids de la glace [g]: 6.00
- Production par jour [kg]: 220
- Consommation d'eau [L]: 12.00
- Matériel: Inox

Code SAP	00007271	Consommation d'eau [L]	12.00
Largeur nette [mm]	762	Production par jour [kg]	220
Profondeur nette [mm]	620	Type de glace/glaçons	Cube
Hauteur nette [mm]	500	Poids de la glace [g]	6.00
Poids net [kg]	79.00	Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]	35
Puissance électrique [kW]	1.200	Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]	5
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Pompe de vidange	Non
Type de refroidissement	Air		



Dessin technique

Machine à glaçons sans réservoir à air - glaçons cube américain 215 kg / 24 h				
Modèle	Code SAP	00007271		
N 215 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons		





Machine à glaçons sans réservoir à air - glaçons cube américain 215 kg / 24 h				
Modèle	Code SAP	00007271		
N 215 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons		

Certifié Energy Star

répond aux exigences en matière d'économies d'énergie

- économies

Glaçons solides et transparents

glaçons sans impuretés

- innocuité pour la santé et esthétique

Réfrigérant - Gaz R29
réfrigérant avec une très faible contribution au réchauffement climatique et une faible consommation d'énergie.

- utilisation écologique et économies

Cadre extérieur en acier inoxydable AISI 34

résistant à la corrosion

 inoffensif pour la santé et durée de vie de l'appareil plus longue

Évaporateur à haut rendementréduction de la consommation d'énergie et accélération de la production de glaçons

- économies d'énergie, gain de temps

Carte électronique intelligente

contrôle chaque paramètre de la machine et affiche le diagnostic des cas possibles

 gain de temps lors de l'entretien et de l'utilisation de la machine elle-même

Distributeur d'eau intelligent

réduit le gaspillage d'eau

- économies





Machine à glaçons sans réservoir	à air - glaçons cube an	néricain 215 kg / 24 h			
Modèle	Code SAP	00007271			
N 215 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons			
1. Code SAP: 00007271		15. Matériel: Inox			
2. Largeur nette [mm]: 762 3. Profondeur nette [mm]: 620 4. Hauteur nette [mm]: 500		16. Température ambiante min [° C]: 5 17. Température ambiante maximale [° C]: 43 18. Informations complémentaires: Hauteur max. avec pieds 95 mm			
			5. Poids net [kg]: 79.00		19. Production par jour [kg]:
			6. Largeur brute [mm]: 836 7. Profondeur brute [mm]: 635 8. Hauteur brute [mm]: 625 9. Poids brut [kg]: 85.00		20. Consommation d'eau [L]: 12.00 21. Type de glace/glaçons: Cube 22. Poids de la glace [g]: 6.00
23. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]: 35					
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]: 5			
11. Puissance électrique [kW]: 1.200		25. Pompe de vidange: Non			
2. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5			
13. Réfrigérant: R290		27. Connexion d'approvisionnement en eau: 3/4 "			
14. Type de refroidissement:		28. Diamètre nominal du tuyau:			

DN 50

Air