



Machine à glaçons à air - glaçons cube 13 g 21 kg / 24 h				
Modèle	Code SAP	00006304		
IMC 2104 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons		



- Type de refroidissement: Air
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 10
- Type de glace/glaçons: Cube
- Poids de la glace [g]: 13.00
- Production par jour [kg]: 21
- Consommation d'eau [L]: 4.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 4
- Matériel: Inox

Code SAP	00006304	Consommation d'eau [L]	4.00
Largeur nette [mm]	355	Production par jour [kg]	21
Profondeur nette [mm]	404	Type de glace/glaçons	Cube
Hauteur nette [mm]	590	Poids de la glace [g]	13.00
Poids net [kg]	34.00	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	4
Puissance électrique [kW]	0.320	Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]	32
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]	3
Type de refroidissement	Air	Pompe de vidange	Non





Machine à glaçons à air - glaçons cube 13 g 21 kg / 24 h			
Modèle	Code SAP	00006304	
IMC 2104 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons	

Plastique ABS
Inoffensif pour la santé

2 Sans CFC
Ne détruit pas l'environnement

Conception entièrement en acier inoxydable résistant à la corrosion

Cycle court fait en 13 min





Machine à glaçons à air - glaçons	cube 13 g 21 kg / 24 h	
Modèle	Code SAP	00006304
IMC 2104 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons
1. Code SAP: 00006304		15. Matériel: Inox
2. Largeur nette [mm]: 355		16. Température ambiante min [° C]:
3. Profondeur nette [mm]: 404		17. Température ambiante maximale [° C]: 43
4. Hauteur nette [mm]: 590		18. Production par jour [kg]:
5. Poids net [kg]: 34.00		19. Consommation d'eau [L]: 4.00
6. Largeur brute [mm]: 405		20. Type de glace/glaçons: Cube
7. Profondeur brute [mm]: 454		21. Poids de la glace [g]: 13.00
8. Hauteur brute [mm]: 640		22. Réservoir à glaçons: Oui
9. Poids brut [kg]: 39.00		23. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:
11. Puissance électrique [kW]: 0.320		25. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]:
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Pompe de vidange: Non
13. Réfrigérant: R290		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5
14. Type de refroidissement:		28. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 "

Air



Paramètres techniques

Machine à glaçons à air - glaçons cube 13 g 21 kg / 24 h		
Modèle	Code SAP	00006304
IMC 2104 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons

29. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50