

Fiche technique

Caractéristiques du produit



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

Fiche technique

Avantages du produit



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

Plastique ABS

Inoffensif pour la santé

- Aucun risque pour la santé

2

Sans CFC

Ne détruit pas l'environnement

- écologie
- économies lors de la liquidation

3

Conception entièrement en acier inoxydable

résistant à la corrosion

- durée de vie plus longue
- innocuité pour la santé

4

Cycle court

fait en 13 min

- service client rapide pendant les heures de pointe

Fiche technique

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

1. Code SAP:

00006304

2. Largeur nette [mm]:

355

3. Profondeur nette [mm]:

404

4. Hauteur nette [mm]:

590

5. Poids net [kg]:

34.00

6. Largeur brute [mm]:

405

7. Profondeur brute [mm]:

454

8. Hauteur brute [mm]:

640

9. Poids brut [kg]:

39.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

0.320

12. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Réfrigérant:

R290

14. Type de refroidissement:

Air

15. Matériel:

Inox

16. Température ambiante min [° C]:

10

17. Température ambiante maximale [° C]:

43

18. Production par jour [kg]:

21

19. Consommation d'eau [L]:

4.00

20. Type de glace/glaçons:

Cube

21. Poids de la glace [g]:

13.00

22. Réservoir à glaçons:

Oui

23. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]:

4

24. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:

32

25. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]:

3

26. Pompe de vidange:

Non