

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Machine à glaçons à eau - glaçons cube 18 g 33 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00006307
IMC 3316 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons



- Type de refroidissement: Eau
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 10
- Type de glace/glaçons: Cube
- Poids de la glace [g]: 18.00
- Production par jour [kg]: 33
- Consommation d'eau [L]: 11.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 16
- Matériel: Inox

Code SAP	00006307	Consommation d'eau [L]	11.00
Largeur nette [mm]	500	Production par jour [kg]	33
Profondeur nette [mm]	580	Type de glace/glaçons	Cube
Hauteur nette [mm]	690	Poids de la glace [g]	18.00
Poids net [kg]	54.00	Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]	16
Puissance électrique [kW]	0.370	Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]	38
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]	5
Type de refroidissement	Eau	Pompe de vidange	Non

Fiche technique

Avantages du produit



Machine à glaçons à eau - glaçons cube 18 g 33 kg / 24 h

Modèle

Code SAP

00006307

IMC 3316 W

Groupe d'articles

Machines à glaçons

1

Plastique ABS

Inoffensif pour la santé

2

Sans CFC

Ne détruit pas l'environnement

3

Conception entièrement en acier inoxydable

résistant à la corrosion

4

Cycle court

fait en 13 min

Fiche technique

Paramètres techniques



Machine à glaçons à eau - glaçons cube 18 g 33 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00006307
IMC 3316 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons

1. Code SAP:

00006307

2. Largeur nette [mm]:

500

3. Profondeur nette [mm]:

580

4. Hauteur nette [mm]:

690

5. Poids net [kg]:

54.00

6. Largeur brute [mm]:

550

7. Profondeur brute [mm]:

630

8. Hauteur brute [mm]:

740

9. Poids brut [kg]:

60.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

0.370

12. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Réfrigérant:

R290

14. Type de refroidissement:

Eau

15. Matériel:

Inox

16. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

17. Température ambiante min [° C]:

10

18. Température ambiante maximale [° C]:

43

19. Production par jour [kg]:

33

20. Consommation d'eau [L]:

11.00

21. Type de glace/glaçons:

Cube

22. Poids de la glace [g]:

18.00

23. Réservoir à glaçons:

Oui

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

16

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

38

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

5

27. Pompe de vidange:

Non

28. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

Fiche technique

Paramètres techniques



Machine à glaçons à eau - glaçons cube 18 g 33 kg / 24 h

Modèle

IMC 3316 W

Code SAP

00006307

Groupe d'articles

Machines à glaçons

29. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 «

30. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50