

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Machine à glaçons à eau - glaçons cube 22 g 33 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00007373
SS 35 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons



- Type de refroidissement: Eau
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 5
- Type de glace/glaçons: Cube
- Poids de la glace [g]: 22.00
- Production par jour [kg]: 33
- Consommation d'eau [L]: 37.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 15
- Matériel: Inox

Code SAP	00007373	Consommation d'eau [L]	37.00
Largeur nette [mm]	435	Production par jour [kg]	33
Profondeur nette [mm]	605	Type de glace/glaçons	Cube
Hauteur nette [mm]	701	Poids de la glace [g]	22.00
Poids net [kg]	41.00	Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]	15
Puissance électrique [kW]	0.260	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

Machine à glaçons à eau - glaçons cube 22 g 33 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00007373
SS 35 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons

1

ABS plastique

- Matériau léger
Inoffensif pour la santé matérielle
- Manipulation facile du couvercle à charnière

2

Réfrigérant utilisé R29

- Réfrigérant sans CFC
- Ne détruit pas l'environnement

3

Capacité 6-3kg

- Différentes tailles de bacs à glaçons
- Il est possible de choisir la taille idéale de stockage selon l'établissement

4

Conception entièrement en acier inoxydable qui sont en contact avec les aliments

- Acier inoxydable utilisé destiné au contact avec les aliments
Bon entretien
Zéro contamination
Résistant même aux acides plus faibles
- - Longue durée de vie et haute résistance

5

Puissance 22kg-54kg/24h

- Plusieurs puissances
- Il est possible de choisir la puissance idéale selon l'établissement

6

Refroidi à l'eau

- Produit idéal dans une zone où la température ambiante est plus élevée
- Production de glace plus rapide, même dans un lieu où la température ambiante est plus élevée

Fiche technique

Paramètres techniques



Machine à glaçons à eau - glaçons cube 22 g 33 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00007373
SS 35 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons

1. Code SAP:

00007373

2. Largeur nette [mm]:

435

3. Profondeur nette [mm]:

605

4. Hauteur nette [mm]:

701

5. Poids net [kg]:

41.00

6. Largeur brute [mm]:

500

7. Profondeur brute [mm]:

650

8. Hauteur brute [mm]:

830

9. Poids brut [kg]:

55.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

0.260

12. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Réfrigérant:

R290

14. Type de refroidissement:

Eau

15. Matériel:

Inox

16. Température ambiante min [° C]:

5

17. Température ambiante maximale [° C]:

43

18. Production par jour [kg]:

33

19. Consommation d'eau [L]:

37.00

20. Type de glace/glaçons:

Cube

21. Poids de la glace [g]:

22.00

22. Réservoir à glaçons:

Oui

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

15

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

38

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

5

26. Pompe de vidange:

Non