

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Machine à glaçons à air - glace pilée 90 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00006316
IMG 9030 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: Glace pilée
- Production par jour [kg]: 113
- Consommation d'eau [L]: 1.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 30
- Matériel: Inox

Code SAP	00006316	Consommation d'eau [L]	1.00
Largeur nette [mm]	500	Production par jour [kg]	113
Profondeur nette [mm]	660	Type de glace/glaçons	Glace pilée
Hauteur nette [mm]	800	Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]	30
Poids net [kg]	75.00	Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]	32
Puissance électrique [kW]	0.550	Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]	3
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Pompe de vidange	Non
Type de refroidissement	Air		

Fiche technique

Avantages du produit



Machine à glaçons à air - glace pilée 90 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00006316
IMG 9030 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 - glace pilée 90 kg / 24 h

Modèle	Code SAP	00006316
IMG 9030 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons

1. Code SAP:

00006316

2. Largeur nette [mm]:

500

3. Profondeur nette [mm]:

660

4. Hauteur nette [mm]:

800

5. Poids net [kg]:

75.00

6. Largeur brute [mm]:

550

7. Profondeur brute [mm]:

710

8. Hauteur brute [mm]:

850

9. Poids brut [kg]:

83.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

0.550

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]:

113

19. Consommation d'eau [L]:

1.00

20. Type de glace/glaçons:

Glace pilée

21. Réservoir à glaçons:

Oui

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

30

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

32

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

3

25. Pompe de vidange:

Non