

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



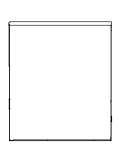
- Type de refroidissement: Eau
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 5
- Type de glace/glaçons: Cube
- Poids de la glace [g]: 22.00
- Production par jour [kg]: 33
- Consommation d'eau [L]: 37.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons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

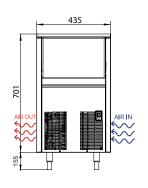
Code SAP	00007373	Consommation d'eau [L]	37.00
Largeur nette [mm]	435	Production par jour [kg]	33
Profondeur nette [mm]	605	Type de glace/glaçons	Cube
Hauteur nette [mm]	701	Poids de la glace [g]	22.00
Poids net [kg]	41.00	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	15
Puissance électrique [kW]	0.260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

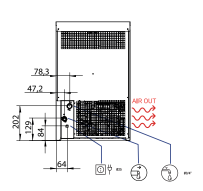


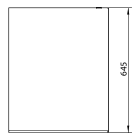
Dessin technique

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









\* All measurements in mm

2024-02-15 1 www.rmgastro.co



Avantages 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

ABS plastique

Matériau léger Inoffensif pour la santé materiàl

Réfrigérant utilisé R29
Réfrigérant sans CFC

Capacité 6-3kg
Différentes tailles de bacs à glaçons

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

Puissance 22kg-54kg/24h
Plusieurs puissances

Refroidi à l'eau

Produit idéal dans une zone où la température ambiante est plus élevée



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
<b>1. Code SAP:</b> 00007373		15. Matériel: Inox
2. Largeur nette [mm]: 435		16. Température ambiante min [° C]:
3. Profondeur nette [mm]: 605		<b>17. Température ambiante maximale [° C]:</b> 43
4. Hauteur nette [mm]: 701		18. Production par jour [kg]: 33
<b>5. Poids net [kg]:</b> 41.00		19. Consommation d'eau [L]: 37.00
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 500		20. Type de glace/glaçons:  Cube
7. Profondeur brute [mm]: 650		<b>21. Poids de la glace [g]:</b> 22.00
8. Hauteur brute [mm]: 830		<b>22. Réservoir à glaçons:</b> Oui
9. Poids brut [kg]: 55.00		23. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]:
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		24. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:
11. Puissance électrique [kW]: 0.260		<b>25. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]:</b>
<b>12. Alimentation:</b> 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:

Eau

3/4 "



#### 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

#### 29. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50