



Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 112 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018499
IMK 11060 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons



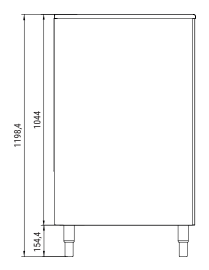
- Type de refroidissement: Eau
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 10
- Type de glace/glaçons: Gourmet
- Poids de la glace [g]: 22.00
- Production par jour [kg]: 112
- Consommation d'eau [L]: 47.60
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 60
- Matériel: AISI 304

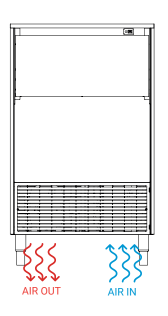
Code SAP	00018499	Consommation d'eau [L]	47.60
Largeur nette [mm]	715	Production par jour [kg]	112
Profondeur nette [mm]	700	Type de glace/glaçons	Gourmet
Hauteur nette [mm]	1149	Poids de la glace [g]	22.00
Poids net [kg]	95.00	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	60
Puissance électrique [kW]	0.804	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

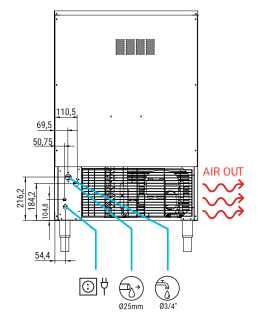


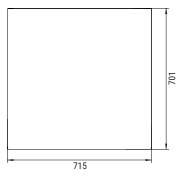


Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 112 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018499
IMK 11060 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons









^{*} All measurements in mm. * Todas las cotas en mm.





Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 112 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018499
IMK 11060 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons

Glaçons gourmet solides et transparents glaçons gourmet sans impuretés

A3S: système avec buses flexibles à petites vibrations empêche l'accumulation de calcaire.

Ventilation frontale SFVS permet d'encastrer l'unité dans l'intérieur

Interrupteur de nettoyage
déconnecte le système de refroidissement lors de la circulation de l'eau avec un produit détartrant

Moteur pompe « NEVER STOP » (conception sans joints)

empêche la détérioration dans l'eau dure

EASI: système d'installation et d'entretien - tous les panneaux peuvent être démontés séparément accès facile pour l'installation et l'entretien.

PCB dans la partie inférieure facile d'entretien

Version tropicale de la machine (CLASSE T) l'adaptation à des conditions climatiques extrêmes.

STIF: structure soutenue par 4 colonnes en acier structure résistante





Machine à glaçons à eau glaçons	gourmet 22 g 112 kg/24	****
Modèle	Code SAP	00018499
IMK 11060 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons
1. Code SAP: 00018499		15. Matériel: AISI 304
2. Largeur nette [mm]: 715		16. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
3. Profondeur nette [mm]: 700		17. Température ambiante min [° C]:
4. Hauteur nette [mm]: 1149		18. Température ambiante maximale [° C]: 43
5. Poids net [kg]: 95.00		19. Informations complémentaires: Hauteur max. avec pieds 1199 mm
6. Largeur brute [mm]: 790		20. Production par jour [kg]: 112
7. Profondeur brute [mm]:		21. Consommation d'eau [L]: 47.60
8. Hauteur brute [mm]:		22. Porte de l'appareil: Plein
9. Poids brut [kg]: 102.00		23. Type de glace/glaçons: Gourmet – Kloboučkový
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Poids de la glace [g]: 22.00
11. Puissance électrique [kW]: 0.804		25. Réservoir à glaçons: Oui
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 60
13. Réfrigérant: R290		27. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:

5

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

Eau

14. Type de refroidissement:



Paramètres techniques

Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 112 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018499
IMK 11060 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons
29. Pompe de vidange:		31. Connexion d'approvisionnement en eau:

Non 3/4 «

30. Section des conducteurs CU [mm²]: DN 50

3/4 «