



Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 155 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018501
IMK 15075 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons



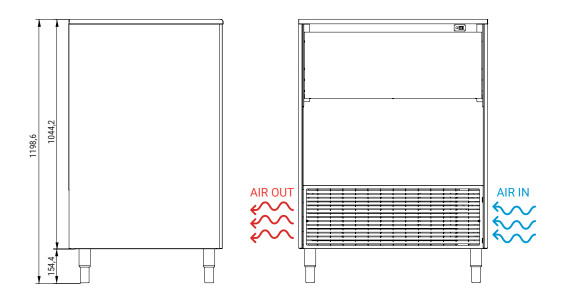
- Type de refroidissement: Eau
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 10
- Type de glace/glaçons: Gourmet
- Poids de la glace [g]: 22.00
- Production par jour [kg]: 153
- Consommation d'eau [L]: 20.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 75
- Matériel: AISI 304

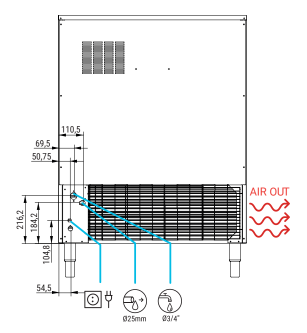
Code SAP	00018501	Consommation d'eau [L]	20.00
Largeur nette [mm]	860	Production par jour [kg]	153
Profondeur nette [mm]	700	Type de glace/glaçons	Gourmet
Hauteur nette [mm]	1149	Poids de la glace [g]	22.00
Poids net [kg]	121.00	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	75
Puissance électrique [kW]	1.350	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

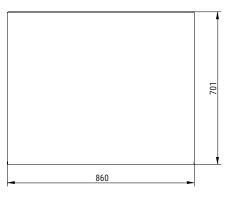




Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 155 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018501
IMK 15075 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons







\* All measurements in mm. \* Todas las cotas en mm.





Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 155 kg/24h			
Modèle	Code SAP	00018501	
IMK 15075 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

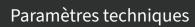
EASI: système d'installation et d'entretien - tous les panneaux peuvent être démontés séparément

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 155 kg/24 I	***
Modèle	Code SAP	00018501
IMK 15075 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons
<b>1. Code SAP:</b> 00018501		15. Matériel:  AISI 304
2. Largeur nette [mm]: 860		16. Température ambiante min [° C]:
<b>3. Profondeur nette [mm]:</b> 700		17. Température ambiante maximale [° C]:
4. Hauteur nette [mm]: 1149		<b>18. Informations complémentaires:</b> Hauteur max. avec pieds 1199 mm
<b>5. Poids net [kg]:</b> 121.00		19. Production par jour [kg]: 153
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 930		20. Consommation d'eau [L]: 20.00
7. Profondeur brute [mm]:		21. Porte de l'appareil: Plein
8. Hauteur brute [mm]: 1180		<b>22. Type de glace/glaçons:</b> Gourmet – Kloboučkový
9. Poids brut [kg]: 126.00		23. Poids de la glace [g]: 22.00
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		<b>24. Réservoir à glaçons:</b> Oui
11. Puissance électrique [kW]: 1.350		<b>25. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]:</b> 75
<b>12. Alimentation:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		<b>26. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:</b> 38
13. Réfrigérant: R290		<b>27. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]:</b>
14. Type de refroidissement:		28. Pompe de vidange:

Eau

Non



Paramètres techniques

Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 155 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018501
IMK 15075 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons

29. Section des conducteurs CU [mm	<sup>2</sup> ]:	
------------------------------------	-----------------	--

0,5

31. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50

30. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 «