



Machine à glaçons à air glaçons gourmet pompe de vidange 22 g 75 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00020495
IMK 7535 ADP	Groupe d'articles	Machines à glaçons



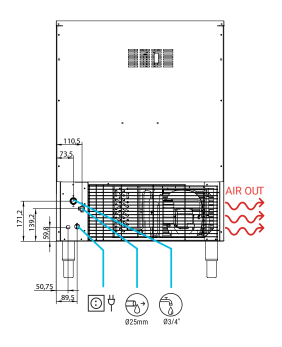
- Type de refroidissement: Air
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 10
- Type de glace/glaçons: Gourmet
- Poids de la glace [g]: 22.00
- Production par jour [kg]: 75
- Consommation d'eau [L]: 10.50
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 35
- Matériel: AISI 304

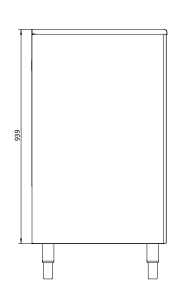
Code SAP	00020495	Type de refroidissement	Air
Largeur nette [mm]	715	Consommation d'eau [L]	10.50
Profondeur nette [mm]	595	Production par jour [kg]	75
Hauteur nette [mm]	1044	Type de glace/glaçons	Gourmet
Poids net [kg]	63.00	Poids de la glace [g]	22.00
Puissance électrique [kW]	0.680	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	35
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Pompe de vidange	Oui

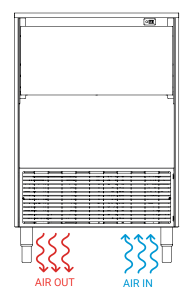


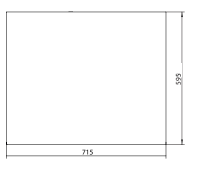


Machine à glaçons à air glaçons gourmet pompe de vidange 22 g 75 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00020495
IMK 7535 ADP	Groupe d'articles	Machines à glaçons









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





Machine à glaçons à air glaçons gourmet pompe de vidange 22 g 75 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00020495
IMK 7535 ADP	Groupe d'articles	Machines à glaçons

Glaçons gourmet solides et transparents

glaçons gourmet sans impuretés

- innocuité pour la santé et esthétique

A3S: système avec buses flexibles à petites vibrations

empêche l'accumulation de calcaire.

 durée de vie plus longue de l'appareil sans besoin de détartrage

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

- variabilité de l'emplacement de l'appareil

Interrupteur de nettoyage

déconnecte le système de refroidissement lors de la

circulation de l'eau avec un produit détartrant

– économie du temps et du travail

Moteur pompe « NEVER STOP » (conception sans joints)

empêche la détérioration dans l'eau dure

 durée de vie plus longue de l'appareil sans besoin de détartrage = gain de temps et d'économie

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

accès facile pour l'installation et l'entretien.

- gain de temps, de travail humain, d'argent

PCB dans la partie inférieure facile d'entretien

- gain de temps et de travail

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

- utilisation dans des conditions climatiques extrêmes

STIF: structure soutenue par 4 colonnes en acier

structure résistante

possibilité d'utilisation plus intensive et peu déformable





Machine à glaçons à air glaçon	s gourmet pompe de vida	nge 22 g 75 kg/24h
Modèle	Code SAP	00020495
IMK 7535 ADP	Groupe d'articles	Machines à glaçons
1. Code SAP: 00020495		15. Matériel: AISI 304
2. Largeur nette [mm]: 715		16. Température ambiante min [° C]:
3. Profondeur nette [mm]: 595		17. Température ambiante maximale [° C]: 43
4. Hauteur nette [mm]: 1044		18. Informations complémentaires: Hauteur max. avec pieds 194
5. Poids net [kg]: 63.00		19. Production par jour [kg]: 75
6. Largeur brute [mm]: 780		20. Consommation d'eau [L]: 10.50
7. Profondeur brute [mm]: 680		21. Porte de l'appareil: Plein
8. Hauteur brute [mm]: 1075		22. Type de glace/glaçons: Gourmet - Kloboučkový
9. Poids brut [kg]: 81.00		23. Poids de la glace [g]: 22.00
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Réservoir à glaçons: Oui
11. Puissance électrique [kW]: 0.680		25. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 35
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Pompe de vidange: Oui
13. Réfrigérant: R290		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5
14. Type de refroidissement:		28. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 "

Air



Paramètres techniques

Machine à glaçons à air glaçons gourmet pompe de vidange 22 g 75 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00020495
IMK 7535 ADP	Groupe d'articles	Machines à glaçons

29. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50