



Machine à glaçons à air glaçons gourmet 22 g 37 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018490
IMK 4020 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons



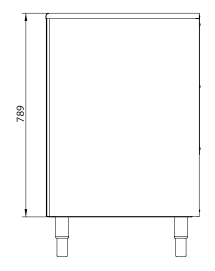
- Type de refroidissement: Air
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 10
- Type de glace/glaçons: Gourmet
- Poids de la glace [g]: 22.00
- Production par jour [kg]: 37
- Consommation d'eau [L]: 4.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 20
- Matériel: AISI 304

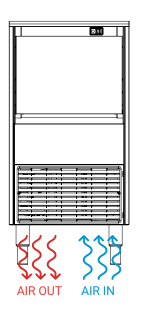
Code SAP	00018490	Type de refroidissement	Air
Largeur nette [mm]	465	Consommation d'eau [L]	4.00
Profondeur nette [mm]	595	Production par jour [kg]	37
Hauteur nette [mm]	894	Type de glace/glaçons	Gourmet
Poids net [kg]	41.00	Poids de la glace [g]	22.00
Puissance électrique [kW]	0.376	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	20
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Pompe de vidange	Non

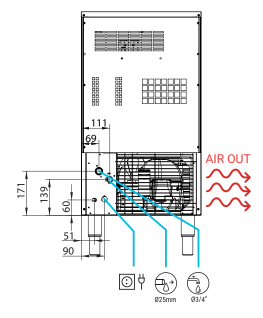


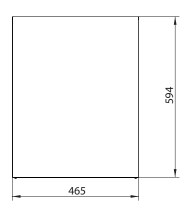


Machine à glaçons à air glaçons gourmet 22 g 37 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018490
IMK 4020 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons









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





Machine à glaçons à air glaçons gourmet 22 g 37 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018490
IMK 4020 A	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

Ventilation 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

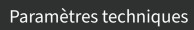
Version tropicale de la machine (CLASSE T)
l'adaptation à des conditions climatiques extrêmes.

- 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 glaçons g	ourmet 22 g 37 kg/24h	
Modèle	Code SAP	00018490
IMK 4020 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons
1. Code SAP: 00018490		15. Matériel: AISI 304
2. Largeur nette [mm]: 465		16. Température ambiante min [° C]:
3. Profondeur nette [mm]: 595		17. Température ambiante maximale [° C]: 43
4. Hauteur nette [mm]: 894		18. Informations complémentaires: Hauteur max. avec pieds 944 mm
5. Poids net [kg]: 41.00		19. Production par jour [kg]: 37
6. Largeur brute [mm]: 540		20. Consommation d'eau [L]: 4.00
7. Profondeur brute [mm]: 650		21. Porte de l'appareil: Plein
8. Hauteur brute [mm]: 920		22. Type de glace/glaçons: Gourmet - Kloboučkový
9. Poids brut [kg]: 56.00		23. Poids de la glace [g]: 22.00
LO. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Réservoir à glaçons: Oui
11. Puissance électrique [kW]: 0.376		25. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]:
12. Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Pompe de vidange: Non
L3. Réfrigérant: R290		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5
L4. Type de refroidissement:		28. Connexion d'approvisionnement en eau:

Air

3/4 "



Paramètres techniques

Machine à glaçons à air glaçons gourmet 22 g 37 kg/24h		
Modèle	Code SAP	00018490
IMK 4020 A	Groupe d'articles	Machines à glaçons

29. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50