

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 38 kg/24h

Modèle	Code SAP	00018491
IMK 3820 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: Cube
- Poids de la glace [g]: 22.00
- Production par jour [kg]: 38
- Consommation d'eau [L]: 37.70
- Réservoir à glaçons: Yes
- Matériel: AISI 304

Code SAP	00018491	Type de refroidissement	Eau
Largeur nette [mm]	465	Consommation d'eau [L]	37.70
Profondeur nette [mm]	595	Production par jour [kg]	38
Hauteur nette [mm]	894	Type de glace/glaçons	Cube
Poids net [kg]	41.00	Poids de la glace [g]	22.00
Puissance électrique [kW]	0.310	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	20
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz		

Fiche technique

Dessin technique



Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 38 kg/24h

Modèle

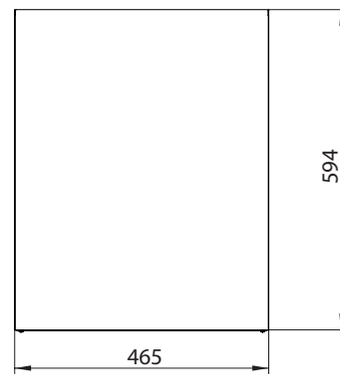
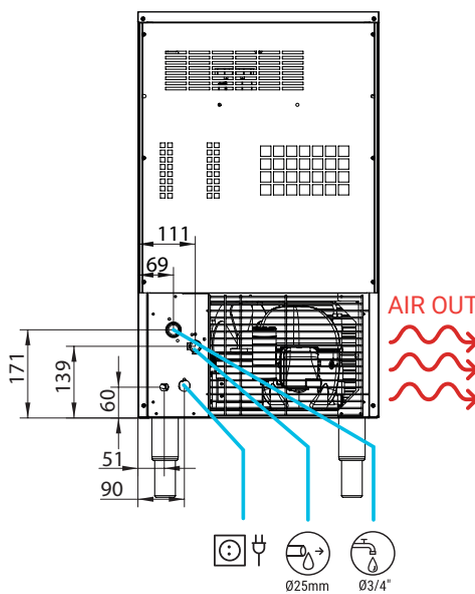
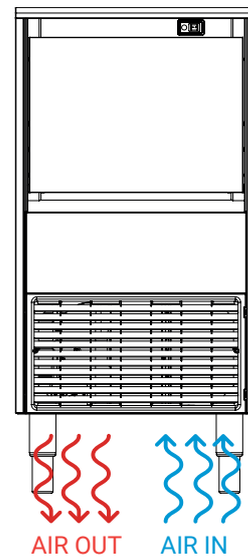
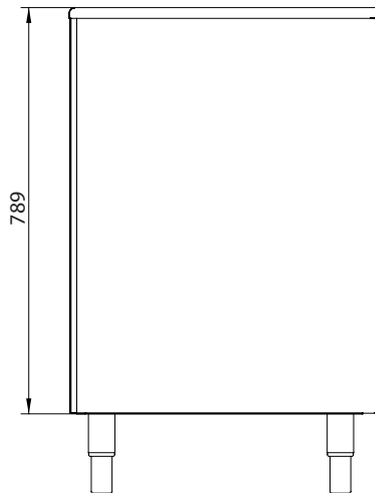
Code SAP

00018491

IMK 3820 W

Groupe d'articles

Machines à glaçons



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

Fiche technique

Avantages du produit



Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 38 kg/24h

Modèle	Code SAP	00018491
IMK 3820 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons

1

Glaçons gourmet solides et transparents

glaçons gourmet sans impuretés
– innocuité pour la santé et esthétique

2

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

3

Ventilation frontale SFVS

permet d'encastrer l'unité dans l'intérieur
– variabilité de l'emplacement de l'appareil

4

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

5

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

6

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

7

PCB dans la partie inférieure

facile d'entretien
– gain de temps et de travail

8

Version tropicale de la machine (CLASSE T)

l'adaptation à des conditions climatiques extrêmes.
– utilisation dans des conditions climatiques extrêmes

9

STIF : structure soutenue par 4 colonnes en acier

structure résistante
– possibilité d'utilisation plus intensive et peu déformable

Fiche technique

Paramètres techniques



Machine à glaçons à eau glaçons gourmet 22 g 38 kg/24h

Modèle	Code SAP	00018491
IMK 3820 W	Groupe d'articles	Machines à glaçons

1. Code SAP:

00018491

2. Groupe d'articles:

Machines à glaçons

3. Largeur nette [mm]:

465

4. Profondeur nette [mm]:

595

5. Hauteur nette [mm]:

894

6. Poids net [kg]:

41.00

7. Largeur brute [mm]:

540

8. Profondeur brute [mm]:

650

9. Hauteur brute [mm]:

920

10. Poids brut [kg]:

56.00

11. Type d'appareil:

Appareil électrique

12. Puissance électrique [kW]:

0.310

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Réfrigérant:

R290

15. Type de refroidissement:

Eau

16. Matériel:

AISI 304

17. Couleur de l'appareil:

Acier inoxydable

18. Température ambiante min [° C]:

10

19. Température ambiante maximale [° C]:

43

20. Informations complémentaires:

Hauteur max. avec pieds 944 mm

21. Production par jour [kg]:

38

22. Consommation d'eau [L]:

37.70

23. Porte de l'appareil:

Plein

24. Type de glace/glaçons:

Cube

25. Poids de la glace [g]:

22.00

26. Réservoir à glaçons:

Yes

27. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]:

20