

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Machine à glaçons à air glaçons gourmet 22 g 30 kg/24h

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00018431
IMK 3215 A	<b>Groupe d'articles</b>	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]: 30
- Consommation d'eau [L]: 3.40
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 15
- Matériel: AISI 304

<b>Code SAP</b>	00018431	<b>Type de refroidissement</b>	Air
<b>Largeur nette [mm]</b>	405	<b>Consommation d'eau [L]</b>	3.40
<b>Profondeur nette [mm]</b>	515	<b>Production par jour [kg]</b>	30
<b>Hauteur nette [mm]</b>	849	<b>Type de glace/glaçons</b>	Gourmet
<b>Poids net [kg]</b>	41.00	<b>Poids de la glace [g]</b>	22.00
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.340	<b>Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]</b>	15
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Pompe de vidange</b>	Non

# Fiche technique

Dessin technique



Machine à glaçons à air glaçons gourmet 22 g 30 kg/24h

Modèle

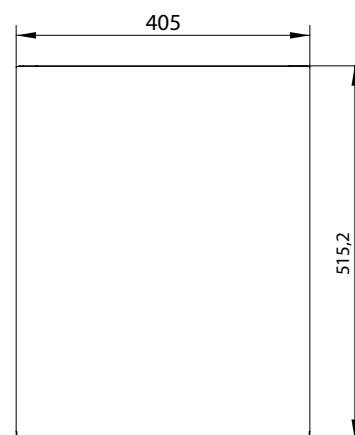
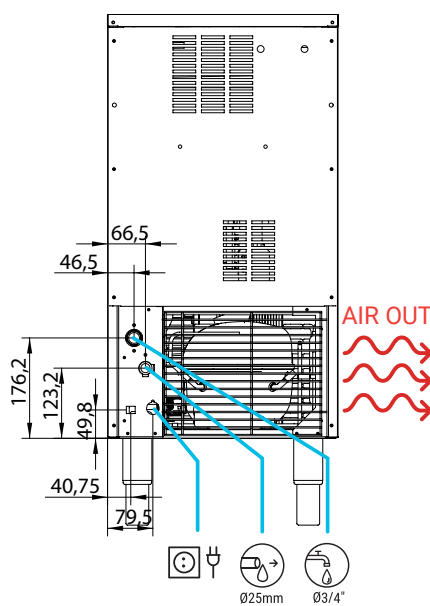
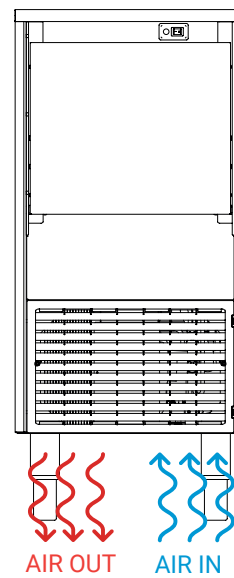
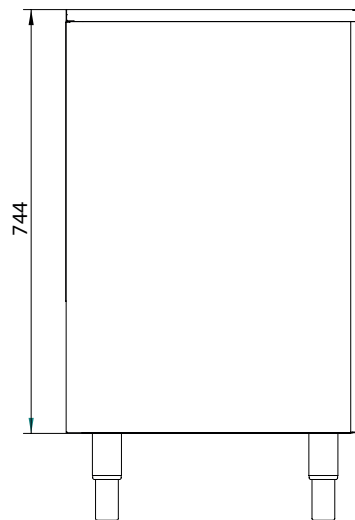
Code SAP

00018431

IMK 3215 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 30 kg/24h

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00018431
IMK 3215 A	<b>Groupe d'articles</b>	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 air glaçons gourmet 22 g 30 kg/24h

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00018431
IMK 3215 A	<b>Groupe d'articles</b>	Machines à glaçons

**1. Code SAP:**

00018431

**2. Largeur nette [mm]:**

405

**3. Profondeur nette [mm]:**

515

**4. Hauteur nette [mm]:**

849

**5. Poids net [kg]:**

41.00

**6. Largeur brute [mm]:**

480

**7. Profondeur brute [mm]:**

580

**8. Hauteur brute [mm]:**

870

**9. Poids brut [kg]:**

48.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Puissance électrique [kW]:**

0.340

**12. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Réfrigérant:**

R290

**14. Type de refroidissement:**

Air

**15. Matériel:**

AISI 304

**16. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

**17. Température ambiante min [° C]:**

10

**18. Température ambiante maximale [° C]:**

43

**19. Informations complémentaires:**

Hauteur max. avec pieds 899 mm

**20. Production par jour [kg]:**

30

**21. Consommation d'eau [L]:**

3.40

**22. Porte de l'appareil:**

Plein

**23. Type de glace/glaçons:**

Gourmet

- Kloboučkový

**24. Poids de la glace [g]:**

22.00

**25. Réservoir à glaçons:**

Oui

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

15

**27. Pompe de vidange:**

Non