



Machine à glaçons à air - glaçons cube américain 215 kg / 24 h + réservoir 200 kg		
Modèle	Code SAP	00007274
N 215 AZ	Groupe d'articles	Machines à glaçons



- Type de refroidissement: Air
- Température ambiante maximale [° C]: 43
- Température ambiante min [° C]: 5
- Type de glace/glaçons: Cube
- Poids de la glace [g]: 6.00
- Production par jour [kg]: 220
- Consommation d'eau [L]: 12.00
- Réservoir à glaçons: Oui
- Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]: 200
- Matériel: Inox

Code SAP	00007274	Consommation d'eau [L]	12.00
Largeur nette [mm]	762	Production par jour [kg]	220
Profondeur nette [mm]	820	Type de glace/glaçons	Cube
Hauteur nette [mm]	1571	Poids de la glace [g]	6.00
Poids net [kg]	85.00	Capacité de stockage de glace/ des glaçons [kg]	200
Puissance électrique [kW]	1.200	Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]	35
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]	5
Type de refroidissement	Air	Pompe de vidange	Non





Machine à glaçons à air - glaçons cube américain 215 kg / 24 h + réservoir 200 kg			
Modèle	Code SAP	00007274	
N 215 AZ	Groupe d'articles	Machines à glaçons	

Plastique ABS

Inoffensif pour la santé

- Aucun risque pour la santé

2 Sans CFC
Ne détruit pas l'environnement

- écologie

- économies lors de la liquidation

Conception entièrement en acier inoxydable

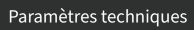
résistant à la corrosion

- durée de vie plus longue
- innocuité pour la santé

Cycle court fait en 13 min

- service client rapide pendant les heures de pointe

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com





Machine à glaçons à air - glaçons c	cube américain 215 kg	/ 24 h + réservoir 200 kg
Modèle	Code SAP	00007274
N 215 AZ	Groupe d'articles	Machines à glaçons
<b>1. Code SAP:</b> 00007274		15. Matériel: Inox
2. Largeur nette [mm]: 762		16. Température ambiante min [° C]:  5
3. Profondeur nette [mm]: 820		<b>17. Température ambiante maximale [° C]:</b> 43
4. Hauteur nette [mm]: 1571		18. Production par jour [kg]: 220
<b>5. Poids net [kg]:</b> 85.00		19. Consommation d'eau [L]:
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 836		<b>20. Type de glace/glaçons:</b> Cube
7. Profondeur brute [mm]: 850		<b>21. Poids de la glace [g]:</b> 6.00
8. Hauteur brute [mm]: 1700		<b>22. Réservoir à glaçons:</b> Oui
9. Poids brut [kg]: 170.00		23. Capacité de stockage de glace/des glaçons [kg]:
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		24. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:
11. Puissance électrique [kW]:		<b>25. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]:</b>
<b>12. Alimentation:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		<b>26. Pompe de vidange:</b> Non
<b>13. Réfrigérant:</b> R290		27. Section des conducteurs CU [mm²]: 0,5  - Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)
A Town of the control		

28. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 "

Air

14. Type de refroidissement:





Machine à glaçons à air - glaçons cube américain 215 kg / 24 h + réservoir 200 kg		
Modèle	Code SAP	00007274
N 215 AZ	Groupe d'articles	Machines à glaçons

#### 29. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50