

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Machine à glaçons demi-lune edge modulaire - gaz r290 - production 210 kg**

Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement



Description	Caractéristiques																										
<p>Cette Hoshizaki KMD-210ABE-HC est une machine à glaçons demi-lune modulaire qui produit jusqu'à 210 kg de glace demi-lune clairs et solides en 24h, répondant aux exigences d'hygiène les plus strictes et adaptée à toutes les besoins opérationnels et dimensionnels des cuisines.</p> <p>Modèle : kmd-210abe-hc</p> <p>Capacité de production : 210 kg/24h (air 10°C, eau 10°C), 190 kg/24h (air 21°C, eau 15°C)</p> <p>Capacité du bac de stockage : bac externe (ex. b-140sa, b-210sa, b-340sa)</p> <p>Dimensions l x p x h : 560 x 625 x 610 mm (+ bac)</p> <p>Type de glaçon : demi-lune edge</p> <p>Cycle de production : ~3,8 kg (416 glaçons demi-lunes) / ~27,7 min (air 21°C, eau 15°C)</p> <p>Alimentation électrique : 1 phase 220-240v/50hz</p> <p>Consommation électrique : 0,683 kwh</p> <p>Réfrigérant : r290 (147g)</p> <p>Refroidissement : air, groupe tropicalisé</p> <p>Poids brut/net : 73 / 57 kg</p> <p>Consommation d'eau : ~0,77 m3/24h (air 10°, eau 10°), ~0,36 m3/24h (a 21°, e 15°)</p> <p>Garantie : 2 ans pièces et main d'oeuvre</p> <p>Caractéristiques principales</p> <p>Durable</p> <p>La KMD-210ABE-HC utilise R290. L'utilisation du réfrigérant naturel HC R290 réduit considérablement la consommation énergétique globale de nos machines à glaçons.</p> <p>Utilisation</p> <p>Grâce à leurs bords légèrement arrondis, les glaçons demi-lunes</p>	<table> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>KMD-210ABE-HC</td> </tr> <tr> <td>Refroidissement</td> <td>à air</td> </tr> <tr> <td>Production (Kg/24h)</td> <td>210</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Pompe de vidange intégrée</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Type de glaçons</td> <td>demi-lunes</td> </tr> <tr> <td>Réserve</td> <td>Pas réserve</td> </tr> <tr> <td>Production en kg/24H 80 et +</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>560 x 625 x 610 mm</td> </tr> <tr> <td>Taille des glaçons</td> <td>38 x 28 x 13</td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>reference_constructeur</td> <td>kmd-210abe-hc</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</b></td> </tr> </table>	Référence constructeur	KMD-210ABE-HC	Refroidissement	à air	Production (Kg/24h)	210	Type de branchement	Monophasé	Pompe de vidange intégrée	Non	Type de glaçons	demi-lunes	Réserve	Pas réserve	Production en kg/24H 80 et +		Dimensions extérieures (en mm)	560 x 625 x 610 mm	Taille des glaçons	38 x 28 x 13	Classe climatique	5	reference_constructeur	kmd-210abe-hc	<b>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</b>	
Référence constructeur	KMD-210ABE-HC																										
Refroidissement	à air																										
Production (Kg/24h)	210																										
Type de branchement	Monophasé																										
Pompe de vidange intégrée	Non																										
Type de glaçons	demi-lunes																										
Réserve	Pas réserve																										
Production en kg/24H 80 et +																											
Dimensions extérieures (en mm)	560 x 625 x 610 mm																										
Taille des glaçons	38 x 28 x 13																										
Classe climatique	5																										
reference_constructeur	kmd-210abe-hc																										
<b>Garantie 2 ans pièces, main d'oeuvre et déplacement incluse</b>																											

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>ne s'agglomèrent pas à l'intérieur du bac de stockage.</p> <p>Technologie Unique</p> <p>Notre évaporateur vertical en inox, double-face, unique sur le marché, permet de doubler la production de glace par cycle tout en gardant une basse consommation énergétique. Il est résistant aux produits détartrants.</p> <p>Ajustement parfait</p> <p>Besoin d'augmenter drastiquement la quantité de glace disponible? Les différentes configurations offertes par nos bacs de stockage permettent aux utilisateurs de toujours trouver la solution la plus adaptée.</p> <p>Plug &amp; Play</p> <p>La conception intelligente plug-and-play garantit une installation extrêmement simple et rapide.</p>	