

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi  
De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

**Machine à glaçons Professionnelle à air 150 kg**

**Caractéristiques techniques**

Acier inoxydable AISI 304  
 Classe Climatique : Classe T  
 Température ambiante: 10-40 degrés C  
 Température de l'eau: 5-38 degrés C  
 Pression: 0,7-6 bar  
 150Kg/24h à 21 degrés C de température ambiante, 15 degrés C de température de l'eau.  
 CE ISO 9001  
 Fluide réfrigérant R404  
 Connexion d'entrée d'eau 3/4" Gaz  
 Raccord d'écoulement 20mm  
 Raccordement monophasé 220V-50Hz.  
 Optionnel: 220V-60Hz.

<b>Description</b>	<b>Caractéristiques</b>
<p>Les machines à glaçons professionnelles ICE TECH SS sont conçues pour le secteur hôtelier : bars, restaurants, pubs... et elles intègrent des fonctionnalités novatrices.</p> <p>Les glaçons pleins sont idéal pour les sodas et les alcools.</p> <p>Les glaçons ICE TECH SS fondent très lentement, laissant aux consommateurs le temps de savourer leurs boissons.</p> <p>Une finition extérieure de haute qualité en acier inox AISI 304 et une porte intégrée améliorent la propreté de la machine.</p> <p>Parfaitement isolée à la mousse de polyuréthane sans HCFC, la machine ICE TECH SS préserve la consistance et la qualité de la glace plus longtemps quaucune autre machine.</p> <p>Toutes les pièces en contact avec l'eau sont conçues pour réduire le frottement et assurer une tension superficielle maximale, réduisant considérablement le niveau sonore.</p> <p>Gicleurs souples spéciaux brevetés ICE TECH et conçus pour prévenir l'accumulation de calcaire.</p> <p>Les machines sont équipées d'un thermostat et d'une minuterie.</p>	<p>Refroidissement à air</p> <p>Production (Kg/24h) 150</p> <p>Type de branchement Monophasé</p> <p>Pompe de vidange Non intégrée</p> <p>Type de glaçons Pleins</p> <p>Réserve Aucune</p> <p>Puissance totale (kW) 1,2</p> <p>Production en kg/24H 80 et +</p> <p>Dimensions extérieures (en mm) 775 x 625 x 805</p> <p><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></p>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi  
De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Fonctionnement simple et intuitif. Grande fiabilité et cout de remplacement des pièces peu élevé. Interrupteur marche/arrêt externe.150Kg/24h à 21 degrés C de température ambiante, 15 degrés C de température de l'eau.</p> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Acier inoxydable AISI 304 Classe Climatique : Classe T Température ambiante: 10-40 degrés C Température de l'eau: 5-38 degrés C Pression: 0,7-6 bar 150Kg/24h à 21 degrés C de température ambiante, 15 degrés C de température de l'eau. CE ISO 9001 Fluide réfrigérant R404 Connexion d'entrée d'eau 3/4" Gaz Raccord d'écoulement 20mm Raccordement monophasé 220V-50Hz. Optionnel: 220V-60Hz.</p>	