

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80****Machine à glaçons plein 155 kg, sans réserve - EAU**

Description	Caractéristiques				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Production 155 kg par 24/h à accoupler à une unité de stockage.</li><li>• Glaçons de 18 g</li><li>• Condenseur à eau.</li> <li>• Système à "spray " avec gicleurs en laiton (conçu pour prévenir la magnétisation du calcaire).</li><li>• Unité hermétique tropicalisé température ambiante + 43 °C</li><li>• Gaz réfrigérant R290</li><li>• Réalisation en acier inox AISI 304.</li><li>• Appareil construit dans le respect de toutes les normes (CE) en vigueur.</li></ul>	<table><tr><td>Référence constructeur</td><td>ICE155MW-R2</td></tr><tr><td>Dimensions extérieures (en mm)</td><td>862 x 555 x 720</td></tr></table> <p><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></p>	Référence constructeur	ICE155MW-R2	Dimensions extérieures (en mm)	862 x 555 x 720
Référence constructeur	ICE155MW-R2				
Dimensions extérieures (en mm)	862 x 555 x 720				

**ADVANTAGE:**

Gicleurs en laiton, conçus pour éliminer la magnétisation du calcaire. Alimentation en eau durant le cycle en circuit fermé. Glaçons en cubes, compacts et cristallins. Leurs formes répondent

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>à toutes les exigences du secteur.</p> <p>Caractéristiques Techniques :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Largeur en mm : 862</li><li>-Profondeur en mm : 555</li><li>-Hauteur en mm : 720</li><li>-Poids en KG : 128</li><li>-Puissance électrique : 1.4</li></ul>	