

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80****Broyeur à glace 90kg/h****Caractéristiques techniques**

Dimensions: 533(H) x 329(L) x 197(P)mm

Matériel: Aluminium

Alimentation: 220-240V

Poids: 5,5 kg

Prise: Oui

Moteur puissant de qualité commerciale de 200 W

Broie jusqu'à 90 kg de glace par heure

Lame en acier solide spécialement conçue pour briser la glace

Conteneur à glace en acier inoxydable de 3 litres

Moteur ventilé avec transmission à engrenages solides - conçu pour une utilisation prolongée

Couvercle à charnière avec micro-interrupteur de sécurité

Description	Caractéristiques
Rapide. Puissant. Fiable. Idéal pour toute utilisation commerciale, le broyeur à glace Buffalo vous aide à obtenir de grandes quantités de glace pilée pour les cocktails, les boissons gazeuses ou le stockage d'aliments froids en quelques secondes.	Puissance (kW) 200
Chargez simplement avec de la glace, fermez le couvercle et allumez. Capable de broyer jusqu'à 90 kg de glace par heure, le broyeur à glace Buffalo est doté de lames en acier robustes et d'un puissant moteur ventilé avec une transmission à engrenages solide. Cela offre un fonctionnement fiable, pour une glace parfaitement broyée et prête à l'emploi. Avec le pichet d'une capacité de 3 litres, vous pouvez broyer plus de glace à la fois, améliorant ainsi le rendement. Facile à utiliser, nettoyer et entretenir.	Débit kg/h 90
Autres informations	Fonctionnement Electrique
Dimensions: 533(H) x 329(L) x 197(P)mm	Type de branchement Monophasé
Matériel: Aluminium	Puissance totale (kW) 2
Alimentation: 220-240V	Dimensions 329 x 197 x 533 extérieures
Poids: 5,5 kg	Garantie constructeur 1 an incluse
Prise: Oui	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Moteur puissant de qualité commerciale de 200 W Broie jusqu'à 90 kg de glace par heure Lame en acier solide spécialement conçue pour briser la glace Conteneur à glace en acier inoxydable de 3 litres Moteur ventilé avec transmission à engrenages solides - conçu pour une utilisation prolongée Couvercle à charnière avec micro-interrupteur de sécurité</p>	