

MP

PRODUCTION MAXIMALE MASSIVE PRODUCTION



Caractéristique

MP est la machine à granuler idéale pour les grandes consommations, avec une capacité de 18 litres et un système de gravité qui permet une production continue de granulés.

Le produit contenu dans le réservoir supérieur, d'une capacité de 10 litres,

est maintenu froid par la glace qui s'élève du cylindre de refroidissement (de 8 litres), ce qui garantit une production très rapide de neige fondue.

Le MP a un caractère fort et robuste grâce à sa structure en acier inoxydable ;

il est équipé d'un compartiment publicitaire éclairé par LED, tandis que le hublot frontal transparent assure la visibilité du produit.

Features

MP is the perfect slush machine for **large-volume contexts**, with a capacity of **18 liters** and its **gravity feed system** that allows the production of slush on a continuum.

The product contained in the upper tank, with a capacity of 10 liters, is

cooled by the slush rising from the cooling cylinder (of 8 liters capacity), allowing a **very quick preparation**.

MP has a strong and solid character thanks to its **stainless steel structure**; MP is equipped with an **advertising**

illuminated panel and the **transparent window** in the front ensures the product visibility.

MP

PRODUCTION MAXIMALE

MASSIVE PRODUCTION



Le système unique d'éclairage LED polychromatique confère au MP une puissance très attrayante et accrocheuse. Les couleurs, l'intensité et les effets lumineux peuvent également être réglés à l'aide de la télécommande fournie.

The exclusive polychromatic LED lighting system gives MP a highly attractive appeal. Colors, intensity and light output can be set using the supplied remote control.



STANDARD SPECIFICATIONS	MASSIVE PRODUCTION
Bacs - Bowl (num)	1
Capacité (produit fini) Capacity (finished product) (l)	18 dont 10 dans le réservoir et 8 dans le cylindre de refroidissement <i>10 in the hopper and 8 in the cooling cylinder</i>
Système de refroidissement - Cooling system	Air - Air
Clavier - Control board	Mécanique - Mechanical
Mode maintenance - Defrost mode	Manuel - Manual
Gaz réfrigérant - Refrigerating gas	R452a
Réservoir sans BPA - Tank BPA Free	Sur demande - On demand
Dimension (LxPxH) Dimensions (WxDxH) (cm)	35,7 x 70,6 x 78,6
Poids net - Net weight (kg)	76
Tension standard - Standard voltage (V/Hz)	230/50
Tensions spéciales - Special voltage (V/Hz)	Sur demande - On demand
Absorption - Absorption (Watt/A)	1000
Couleurs standard - Standard colour	Acier et noir - Steel and Black
Machines à palettes - Machines per pallet	4
Taille de la palette (LxPxH) Pallet dimensions (WxDxH) (cm)	80x120x180
Poids de la palette - Pallet gross weight (kg)	360