



# BROYEUR À GLAÇONS N°09



Modèles déposés  
France et international



# Un broyeur à glaçons robuste

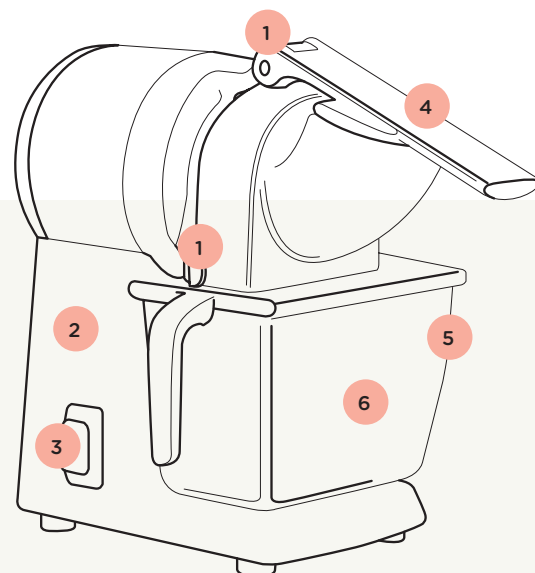
Ce broyeur à glaçons traditionnel est adapté à la réalisation de neige et de glace pilée, grâce à son disque réglable.

Puissant et robuste, il est fabriqué en aluminium et acier inoxydable, et est équipé d'un moteur asynchrone professionnel.

Son design permet le retrait rapide du disque et du carter, ce qui facilite le nettoyage et l'entretien de l'appareil.



50 kg/h



- 1 **Sécurité** : arrêt du moteur à l'ouverture du tiroir ou du levier
- 2 **Socle en aluminium** et acier inoxydable
- 3 Bouton marche/arrêt sécurisé
- 4 **Levier articulé** ergonomique et robuste
- 5 Tiroir antichoc **sans bisphénol A**  
Contenance : 800 g
- 6 **Débit moyen** : 50 kg/heure

## Démontage et nettoyage faciles



- Carter amovible
- Plaque en acier inoxydable
- Disques amovibles



- Clé intégrée permettant de monter/démonter le disque et de bloquer le carter de râpe



## Un disque réglable

Le broyeur à glaçons n° 09 est livré avec un disque réglable, permettant de réaliser de la neige ou de la glace pilée.



Couteau réglé en position neige



Couteau réglé en position glace pilé

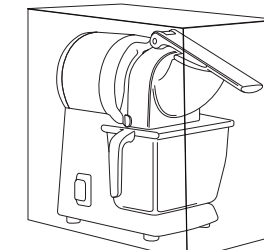
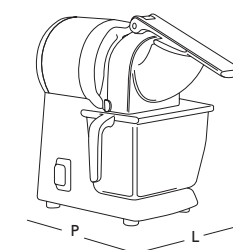
**Option :**  
Les disques de la râpe N°02 sont adaptables sur cet appareil

## Sécurité, normes, hygiène

<b>Respect des normes suivantes</b>	Directive "Machines" 2006/42/CE Directive "Compatibilité électromagnétique" 2014/30/UE Directive "Basse tension" 2014/35/UE Directive RoHS 2011/65/UE Règlement 1935/2004/CE (contact avec les aliments) Règlement 10/2011/UE (Plastiques en contact avec les aliments)
<b>Normes européennes harmonisées</b>	NF EN ISO 12100 : 2010 NF EN 60204-1 + A1 : 2009 NF EN 60335-2-64 : 2004 machines de cuisine électriques à usage collectif. Marquage CE, UL (USA), cUL (Canada)
<b>Sécurité électrique</b>	Interrupteur Marche/Arrêt étanche Toutes les parties métalliques sont reliées à la terre Tous les appareils sont contrôlés après fabrication (passage au banc de contrôle)
<b>Sécurité thermique</b>	Moteur protégé par un protecteur thermique intégré au bobinage
<b>Sécurité acoustique</b>	Moteur asynchrone particulièrement silencieux
<b>Hygiène</b>	Toutes les parties amovibles peuvent être mises au lave-vaisselle ou nettoyées aisément à l'eau chaude savonneuse (approuvé par les NSF).

## Caractéristiques techniques

- Moteur**  
 Monophasé :  
 220-240 V - 50/60 HzV - 600 W - CE  
 100-120 V - 50/60 Hz - 650 W - CE, UL
- Vitesse :  
 1 500 tr/min (50Hz)  
 1 800 tr/min (60 Hz)



- Appareil**  
 L : 250 mm (10")  
 P : 420 mm (16,5")  
 H : 350 mm (14")

- Poids net :  
 14,7 Kg (32 lbs)

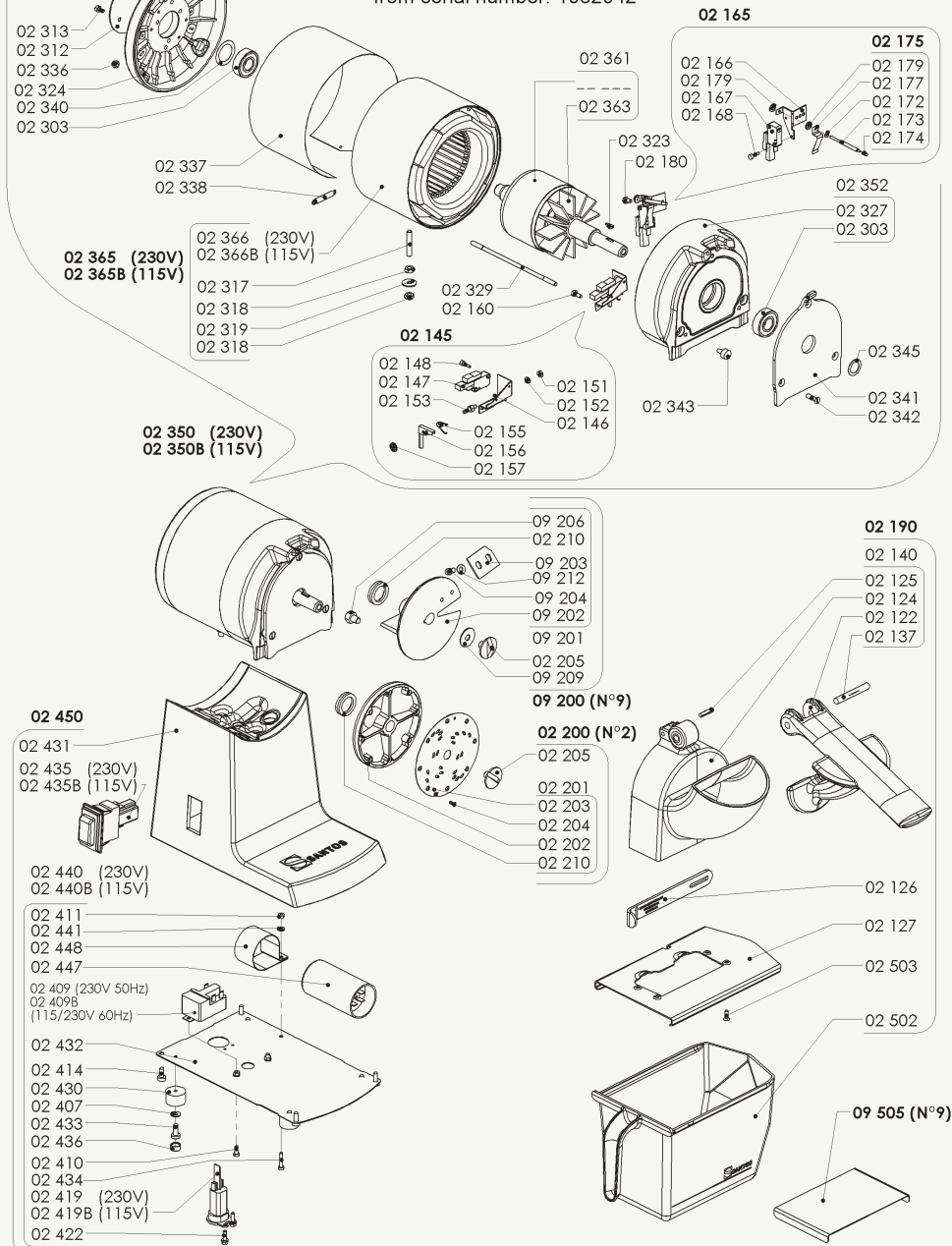
- Emballé**  
 L : 295 mm (12")  
 P : 455 mm (18")  
 H : 410 mm (16")

- Poids net :  
 15,7 Kg (34 lbs)

**PRODUIT : GARANTIE 2 ANS | MOTEUR : 5 ANS**

### SANTOS Cheese grater #02 / Ice crusher #09

From date: 11/2018  
from serial number: 1082942



06/2020 - v7 | graphisme : Tumulte