

**MOULIN À CAFÉ TIROIR N°01**



Modèles déposés  
France et international

# Moulin à café traditionnel pour café et épices sèches

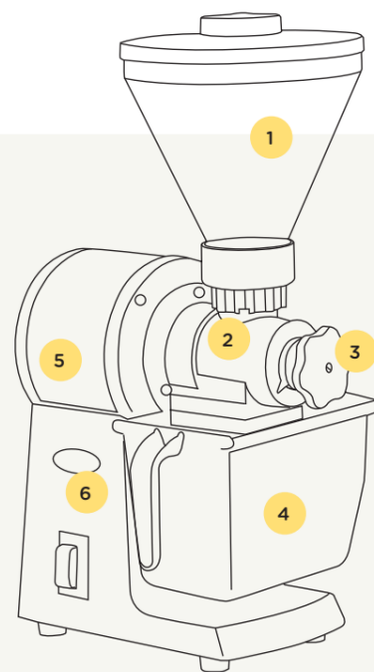
Performant et simple d'utilisation, ce moulin à café boutique donne la garantie d'une mouture de qualité.

Son réglage ajustable vous permettra de choisir la taille de votre mouture : d'extra fine à grosse.

Il est donc idéal pour les boutiques de torréfaction, cafés, magasins bio et vrac, épicerie fines, etc.

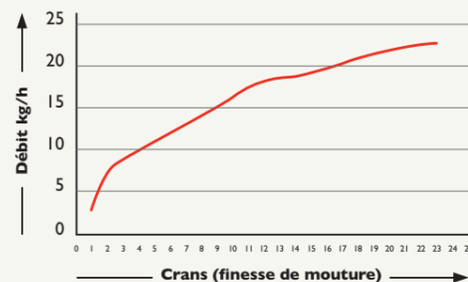


14 kg/h



- 1 **Trémie de 1 kg**
- 2 **Meules de Ø 63.5mm (2,5")**  
très résistantes conçues et fabriquées par Santos
- 3 **Réglage de précision**  
(d'extra-fin à gros)  
Facile à ajuster
- 4 **Tiroir en plastique alimentaire sans bisphénol A**  
Capacité : 800g
- 5 **Moteur professionnel**  
puissant et robuste
- 6 **Corps en aluminium alimentaire et acier inoxydable**

## Débit du moulin N°01



### L'expertise Santos

- Depuis 1954, Santos fabrique ses propres meules de broyage pour une mouture de qualité
- Spécialiste des moulins silencieux
- Régularité de dose
- Dissipation thermique.
- Système antistatique
- Réglages et maintenance faciles

65 ANS  
d'expérience



## Mouture de qualité

**Réglage de mouture facilement ajustable** : offre une grande précision dans le choix de la mouture, pour tous types de filtration.

**Santos fabrique ses propres meules de broyage depuis 1954**, afin de garantir une qualité de mouture parfaite, constante et fine.

## Choisissez la version adaptée à vos besoins

Vous avez la possibilité de moudre toutes sortes de cafés et épices sèches telles que le poivre, la cardamome, la coriandre ou le pavot.

**Réf. 01 = Moulin à café avec tiroir**

**Réf. 01PS = Moulin à café avec pince-sac**

**Réf. 01P = Moulin à poivre et épices sèches, avec tiroir**

**Réf. 01PV = Moulin à pavot, avec tiroir**

## Sécurité, normes, hygiène

**Respect des normes suivantes**

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)

**Normes européennes harmonisées**

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

**Sécurité thermique** : Protecteur thermique intégré au moteur

**Sécurité acoustique** : Moteur extrêmement silencieux et puissant

**Hygiène** : Toutes les parties amovibles peuvent être mises au lave-vaisselle ou nettoyées aisément à l'eau chaude savonneuse

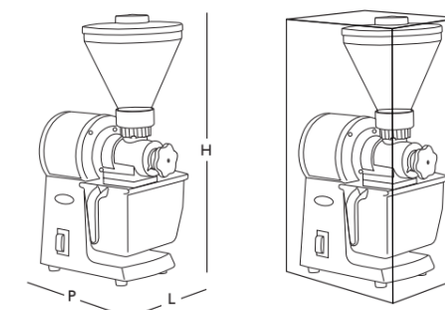
**PRODUIT : GARANTIE 2 ANS | MOTEUR : 5 ANS**

## Caractéristiques techniques

### Moteur

Monophasé :  
220-240 V - 50/60 Hz - 600 W - CE  
100-120 V - 50/60 Hz - 650 W - CE

Vitesse :  
1500 tr/min (50 Hz)  
1800 tr/min (60 Hz)

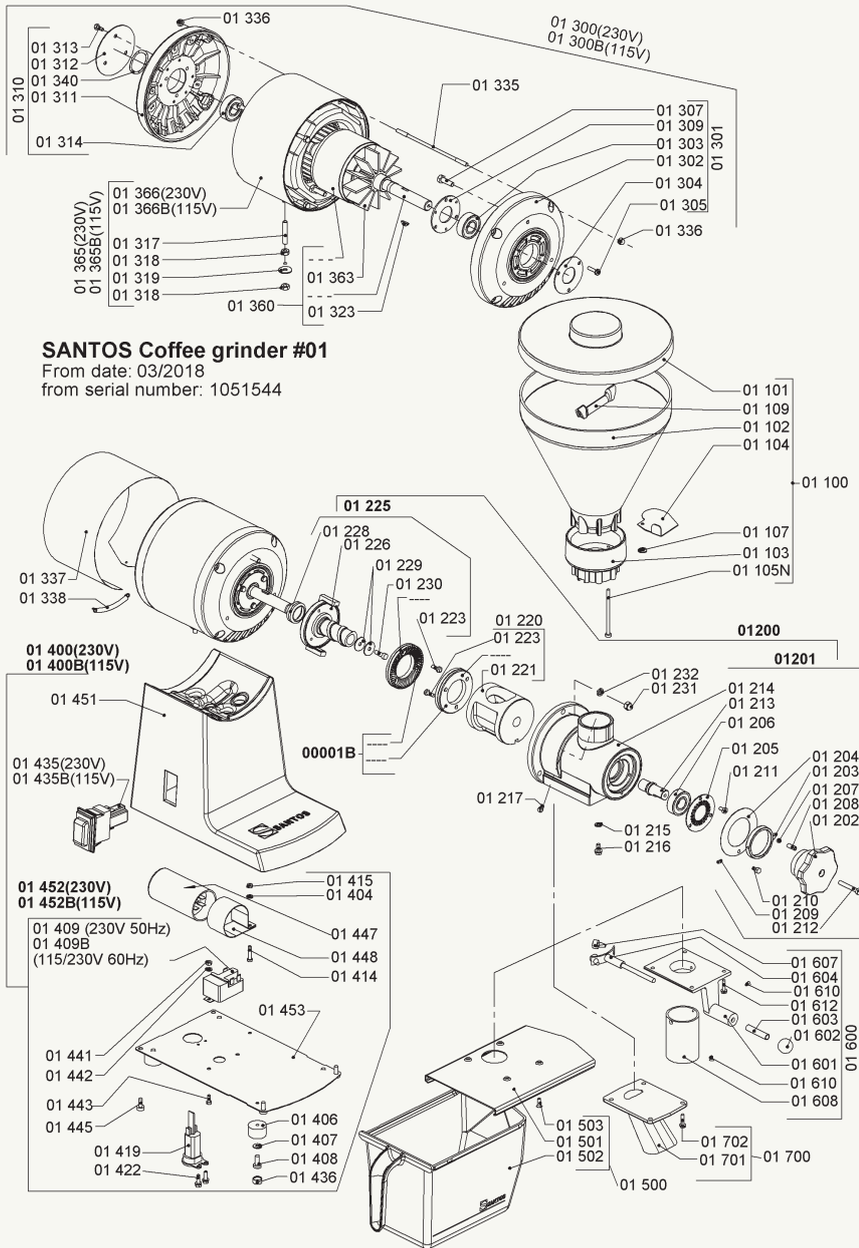


### Appareil

P : 320 mm (13")  
L : 250 mm (10")  
H : 550 mm (22")  
Poids net :  
15 Kg (33 lbs)

### Emballé

P : 410 mm (16")  
L : 300 mm (12")  
H : 575 mm (23")  
Poids emballé :  
16,5 Kg (36 lbs)



**SANTOS Coffee grinder #01**  
From date: 03/2018  
from serial number: 1051544