

MOULIN À CAFÉ N°55



Modèles déposés
France et international



Un moulin à café précis et fiable

Ce moulin à café automatique moud et distribue, directement dans le porte-filtre, la dose précise de café pour 1 ou 2 expressos.

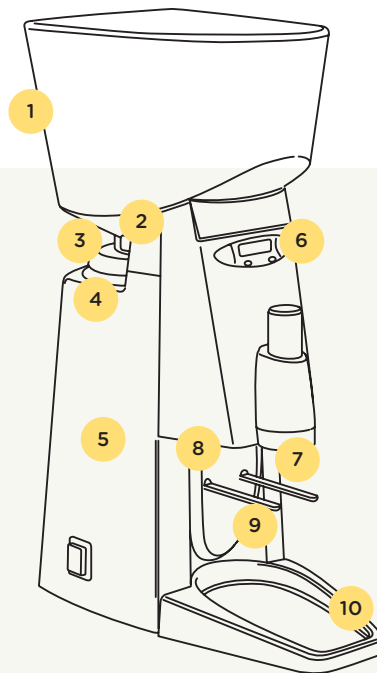
Extrêmement rapide et silencieux, il délivre une dose de 7g en moins d'une seconde.

Il offre un dosage précis et régulier, et une mouture unimodale, pour réaliser un café de qualité.

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



- | | |
|--|---|
| 1 Trémie 2.2 kg pour grains de café | 6 Panneau de commande |
| 2 Obturbateur de bac à grains | 7 3 tasseur s fournis
Ø 53 mm, Ø 55 mm, Ø 57 mm |
| 3 Écrou de réglage de précision (<0.02mm par cran)
Dissipation thermique | 8 Détection du porte-filtre
distribution automatique de la dose de café |
| 4 Meules de 63.5 mm
très résistantes, grande durée de vie | 9 Fourchette universelle
acceptant tous types de porte-filtres |
| 5 Moteur professionnel robuste et puissant. Garantie 5 ans | 10 Récupérateur de mouture amovible |

Choisissez votre version



55BF



55BM



55W



55BAR



55BMS



55WBC





Puissant et fiable

Moteur asynchrone puissant, pour un usage intensif, très silencieux.

Produit robuste: corps entièrement en aluminium.

Rapide: 7g de café distribués en moins d'une seconde.

Mouture de qualité

Mouture extra fraîche: pas de doseur, les grains de café sont moulus à la demande.

Santos fabrique ses propres meules de broyage afin de garantir une qualité de mouture parfaite.



1 Compteur de doses à 5 chiffres : compteur total inviolable + compteur partiel réinitialisable

2 Touche « 1 café »

3 Touche « 2 cafés »

4 Touches de réglage des doses (minuterie)

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 10/2011/CE (plastique en contact avec les aliments)

Règlement 1935 / 2004 / CE (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, UL (USA) et cUL (Canada), KC (Corée)

Sécurité électrique

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)

Sécurité thermique

Protecteur thermique intégré au moteur

Sécurité acoustique

Moteur asynchrone silencieux monté sur silentbloc

Hygiène

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

Caractéristiques techniques

Moteur

Monophasé :

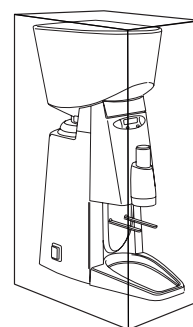
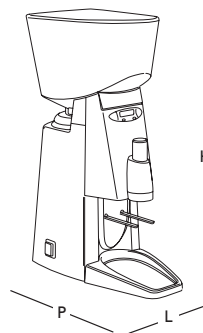
220-240 V-50/60 Hz-1100 W - CE, KC

100-120 V-50/60 Hz-800 W - CE, UL

Vitesse :

2800 tr / min (50 Hz)

3500 tr / min (60 Hz)



Appareil

L : 397 mm (16")

P : 198 mm (8")

H : 577 mm (23")

Poids net :

15 Kg (33 lbs)

Emballé

L : 450 mm (18")

P : 245 mm (10")

H : 660 mm (26")

Poids net :

17 Kg (37 lbs)

PRODUIT : GARANTIE 2 ANS | MOTEUR : 5 ANS

SANTOS Coffee grinder #55

From date: 07/2016
from serial number: 981962

