

MOULIN À CAFÉ N°55



Un moulin à café précis et fiable

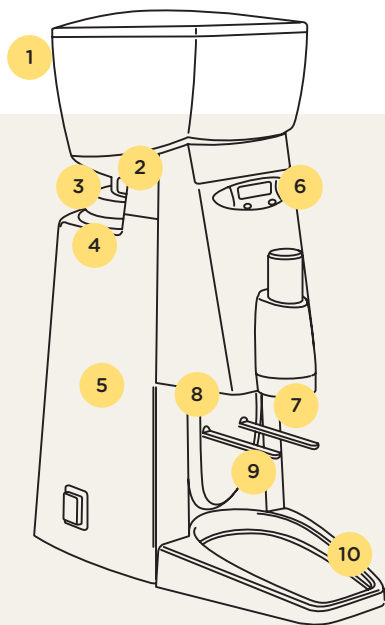
Ce moulin à café automatique moud et distribue, directement dans le porte-filtre, la dose précise de café pour 1 ou 2 expressos.

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



25 kg/h

- 1

Trémie 1 kg pour grains de café
- 2

Obturbateur de bac à grains
- 3

Écrou de réglage de précision (<0.02mm par cran)
Dissipation thermique
- 4

Meules de 63.5 mm
très résistantes, grande durée de vie
- 5

Moteur professionnel robuste et puissant. Garantie 5 ans
- 6

Panneau de commande
- 7

3 tasseurs fournis
Ø 53 mm, Ø 55 mm, Ø 57 mm
- 8

Détection du porte-filtre
distribution automatique de la dose de café
- 9

Fourchette universelle acceptant tous types de porte-filtres
- 10

Récupérateur de mouture amovible

Choisissez votre version

55 BF

Noir



55 BAR

Noir



55 W

Blanc



55 WBC

Blanc



TRÉMIE DE 1 KG

TASSEUR

FOURCHETTE RÉGLABLE

FONCTION PULSE



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)

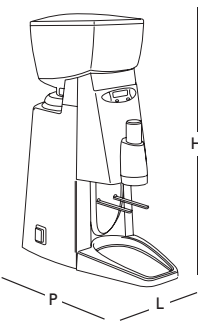
Sécurité, normes, hygiène

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 / UE (plastique en contact avec les aliments)
Normes européennes harmonisées	Règlement 1935 / 2004 / CE (contact avec les aliments)
	NF EN ISO 12100 : 2010
	NF EN 60204-1 : 2018
	NF EN 60335-2-64 : 2004 machines de cuisine électriques à usage collectif
Sécurité électrique	Marquage CE, UL (USA) et cUL (Canada), KC (Corée)
	Interrupteur Marche / Arrêt étanche
	Toutes les parties métalliques sont reliées à la terre
Sécurité thermique	Tous les appareils sont contrôlés après fabrication (passage au banc de contrôle)
	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

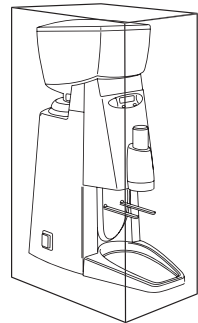
Caractéristiques techniques

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)

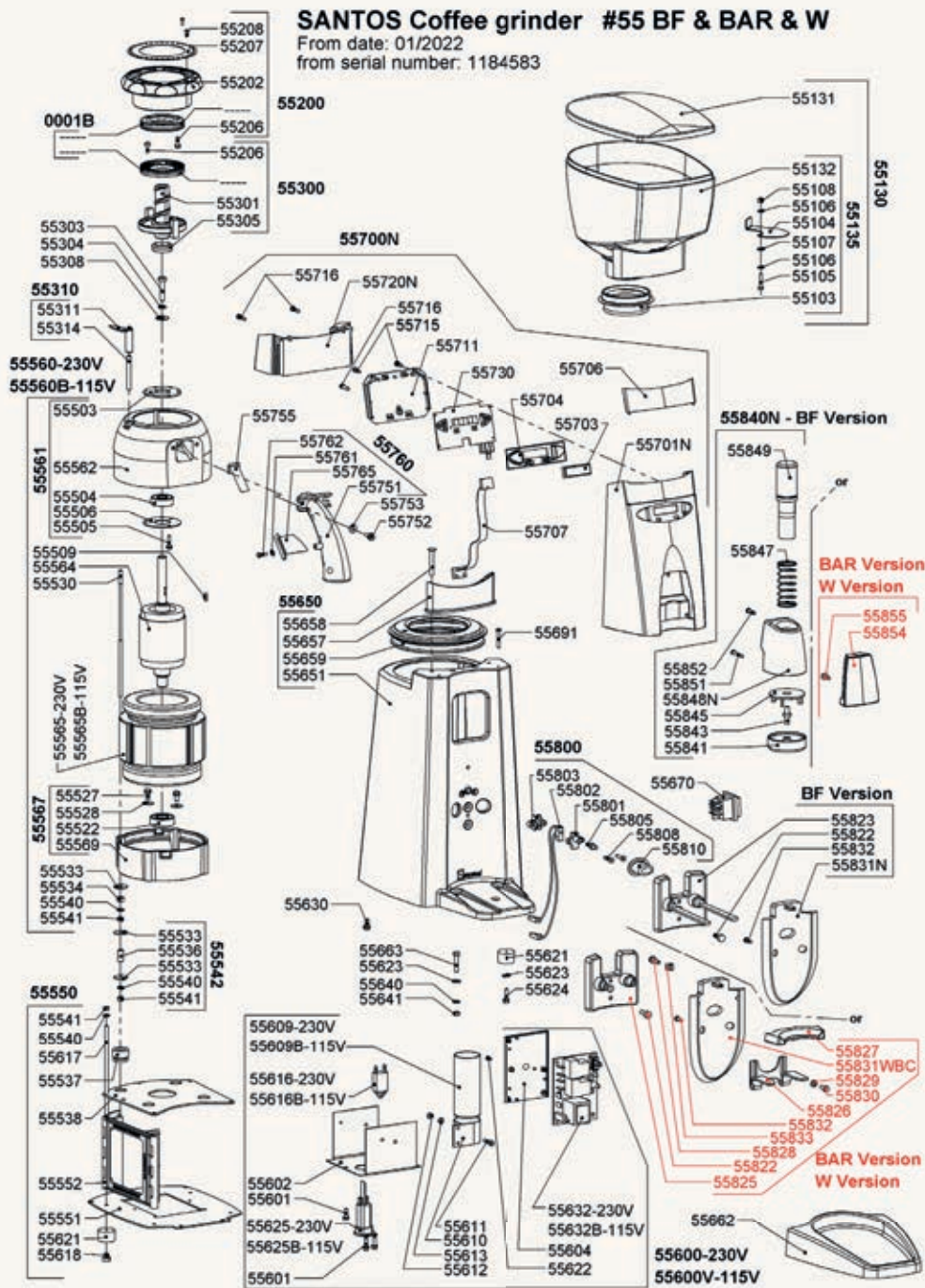


Appareil
L : 397 mm (16")
P : 198 mm (8")
H : 540 mm (21")
Poids net :
15 Kg (33 lbs)



Emballé
L : 450 mm (18")
P : 245 mm (10")
H : 660 mm (26")
Poids emballé :
17 Kg (37 lbs)

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



SANTOS

140-150 avenue Roger Salengro
69120 Vaulx-en-Velin (Lyon) FRANCE

Tél : +33 472 37 35 29
Fax : +33 478 26 58 21
E-mail : santos@santos.fr
www.santos.fr

Suivez-nous sur les réseaux
sociaux **#santosaddict**



MOULIN À CAFÉ N°40A



Un moulin à café silencieux

Compact, fiable et silencieux, ce moulin à café trouve sa place sur les comptoirs des bars et restaurants, à côté de la traditionnelle machine à café espresso.

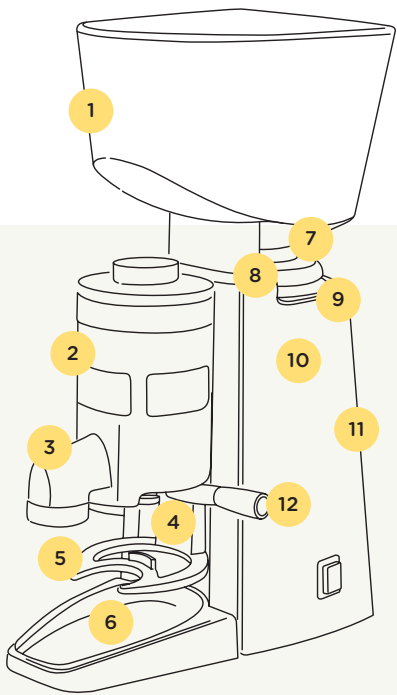
Il est équipé d'un doseur volumétrique de précision, qui se remplit automatiquement pour garder un volume constant de café moulu.

La dose de café est facilement réglable, de 6,5g à 9g.

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
- 2

Doseur volumétrique à remplissage automatique
- 3

Tasseur universel Ø 55mm (Ø53mm et Ø57mm en option)
- 4

Compteur de dose inviolable à 5 chiffres
- 5

Fourchette universelle pour tous types de porte-filtres
- 6

Récupérateur de mouture amovible
- 7

Obturbateur de bac à grains
- 8

Écrou de réglage de précision (<0.02mm par cran) Dissipation thermique
- 9

Meules plates de 63.5mm très résistantes et durables
- 10

Corps en fonderie d'aluminium
- 11

Moteur professionnel robuste et puissant
- 12

Poignée de tirage de la dose

Choisissez votre version



Doseur de précision

Réglage facile de la dose, entre 6,5g et 9g, par un simple ajustement de la molette.
Dosage précis et régulier à chaque action de la poignée pour un espresso de qualité.
Les ailettes placées dans le doseur assurent une densité de mouture homogène.



Mouture de qualité

Moulin équipé de meules plates de 63.5mm.
Santos fabrique ses propres meules de broyage afin de garantir une qualité de mouture parfaite.

Silencieux

Moulin le plus silencieux du marché (63dB).
Moteur monté sur silentblocs.

Sécurité, normes, hygiène

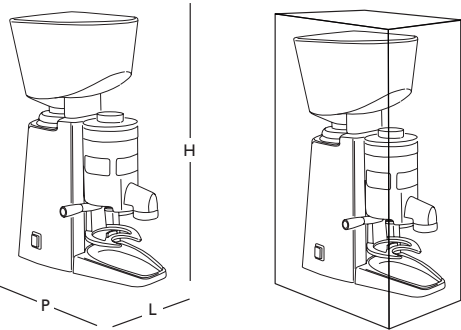
Respect des normes suivantes	Directive "Machines" 2006 / 42 / CE
	Directive "Compatibilité électromagnétique" 2014/30/UE
	Directive "Basse tension" 2014/35/UE
	Directive RoHS 2011 / 65 / UE
	Directive DEEE 2012/19/UE
Normes européennes harmonisées	Règlement 1935 / 2004 / CE (contact avec les aliments)
	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)
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)
	Protecteur de sur-intensité à réarmement manuel
Sécurité thermique	Protecteur thermique intégré au moteur
Sécurité acoustique	Moteur puissant et extrêmement silencieux monté sur silentblocs

PRODUIT : GARANTIE 2 ANS | MOTEUR : 5 ANS

Caractéristiques techniques

Moteur
Monophasé :
220-240 V - 50/60 Hz - 360 W - CE
100-120 V - 50/60 Hz - 310 W - CE, UL

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



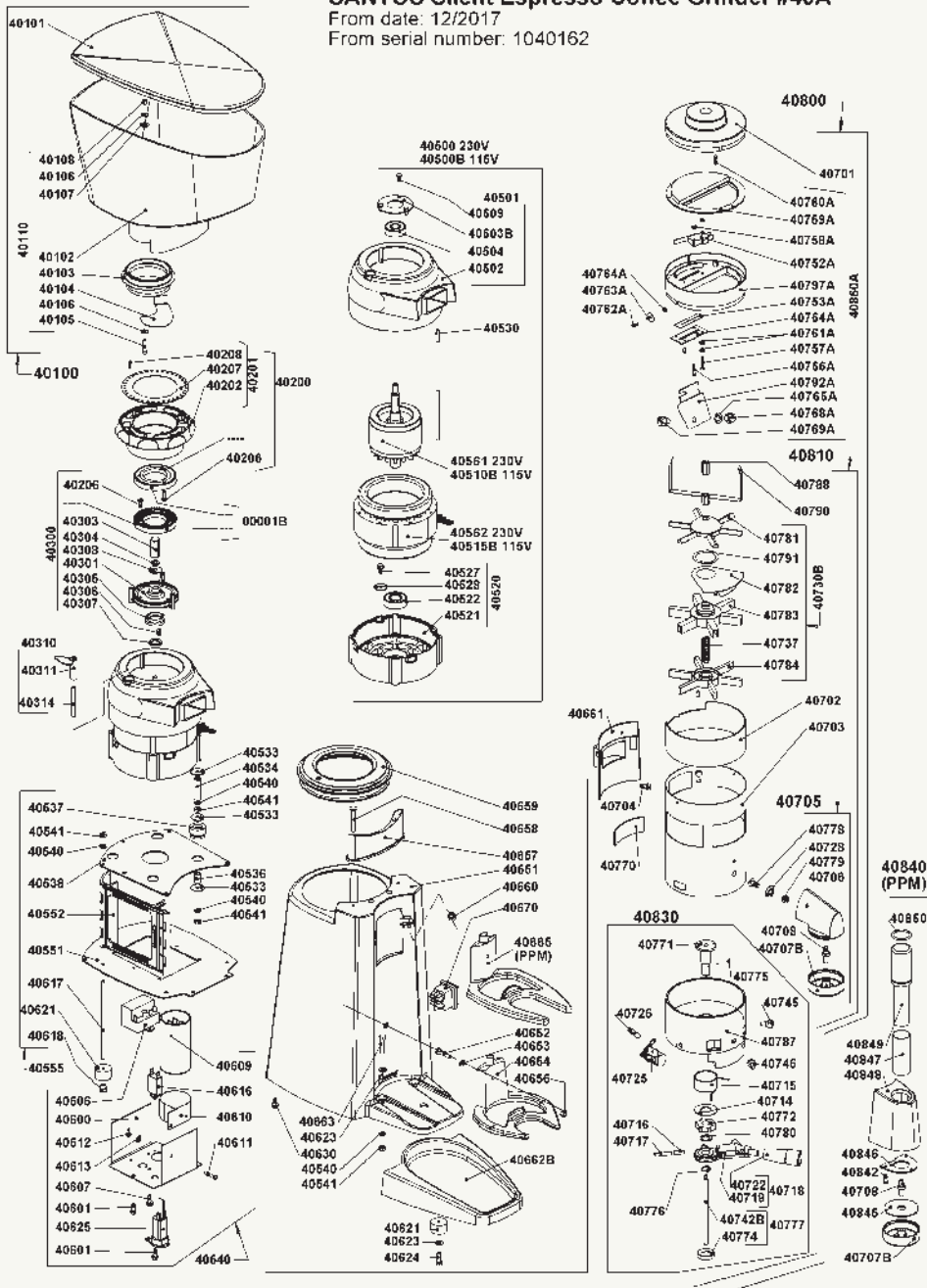
Appareil
L : 190 mm (8")
P : 390 mm (16")
H : 580 mm (23")
Poids net :
14 Kg (30 lbs)

Emballé
L : 250 mm (10")
P : 450 mm (18")
H : 660 mm (26")
Poids net :
15,5 Kg (34 lbs)

SANTOS Silent Espresso Coffee Grinder #40A

From date: 12/2017

From serial number: 1040162



MOULIN À CAFÉ ON-DEMAND #59



Un moulin à café silencieux, rapide et durable

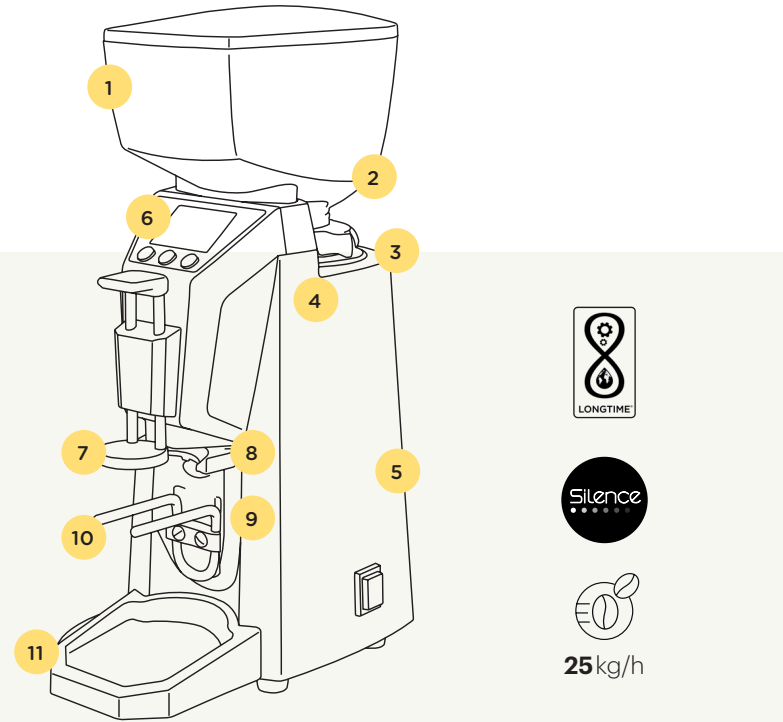
Ce moulin à café « on-demand » moud et distribue, directement dans le porte-filtre, la dose précise de café pour 1 ou 2 expressos.

Extrêmement rapide et silencieux, il délivre une dose de 7g en moins d’une seconde. Il offre une dose précise et régulière, et une mouture unimodale, pour réaliser un café de qualité.

Grâce à sa fonction pulse et son écran LCD, il s’adapte à tous les besoins en offrant une utilisation personnalisable: réglage de doses, statistiques, luminosité, etc.

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



- 1

Trémie 1 kg pour grains de café
- 2

Obturateur de bac à grains
- 3

Écrou de réglage de mouture optimal pour une prise en main facile (<0,02mm par cran) Dissipation thermique
- 4

Meules de 63,5mm. Très résistantes, grande durée de vie
- 5

Moteur professionnel robuste et puissant. Garantie 5 ans
- 6

Écran LCD intégré : personnalisation facile du moulin
- 7

3 tasseurs fournis : Ø 53 mm, Ø 55 mm, Ø 57 mm
- 8

Support de porte-filtre
- 9

Détection automatique du porte-filtre. Distribue automatiquement la dose de café
- 10

Fourchette réglable
- 11

Récupérateur de mouture amovible



Choisissez votre version



Silence, rapidité, durabilité

- Moteur asynchrone puissant** pour un usage intensif, très silencieux.
- Produit robuste** : corps entièrement en aluminium.
- Rapide** : 7 g de café distribué en moins d’une seconde.

Ecran LCD intégré

- Personnalisation facile** du moulin selon vos besoins : réglage de doses, statistiques, luminosité, etc.
- 1 Touche « 1 dose »**
- 2 Touche « 2 doses »**
- 3 Touche pulse** pour un ajustement personnalisé de la dose.

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.

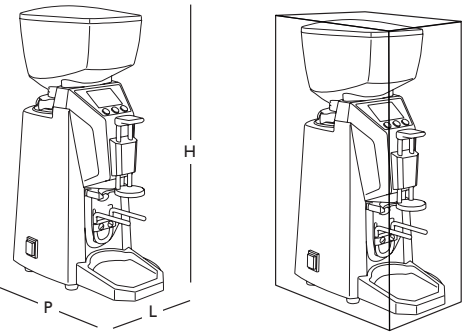


Safety and standards

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 / UE (plastique en contact avec les aliments)
Normes européennes harmonisées	Règlement 1935 / 2004 / CE (contact avec les aliments)
	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 électrique	Interrupteur Marche / Arrêt étanche
	Protecteur de surintensité
	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

Caractéristiques techniques

- Moteur**
Monophasé :
220-240 V -50 /60 Hz -1100 W - CE
100-120 V -50 /60 Hz -800 W - CE
- Vitesse :
3000 tr / min (50 Hz)
3600 tr / min (60 Hz)



- Appareil

P : 352 mm (14")
L : 198 mm (8")
H : 540 mm (21")
Poids net :
14,9 Kg (33lbs)
- Emballé

P : 450 mm (14")
L : 245 mm (8")
H : 660 mm (21")
Poids net :
16,9 Kg (33lbs)

PRODUIT : GARANTIE 2 ANS | MOTEUR : 5 ANS

SANTOS "On demand" Coffee grinder #59

From date: 03/2023
from serial number:1233328

