

DRINK MIXER N°54
Shaker Électrique



Modèles déposés en France et international

LE SHAKER ÉLECTRIQUE IDÉAL...

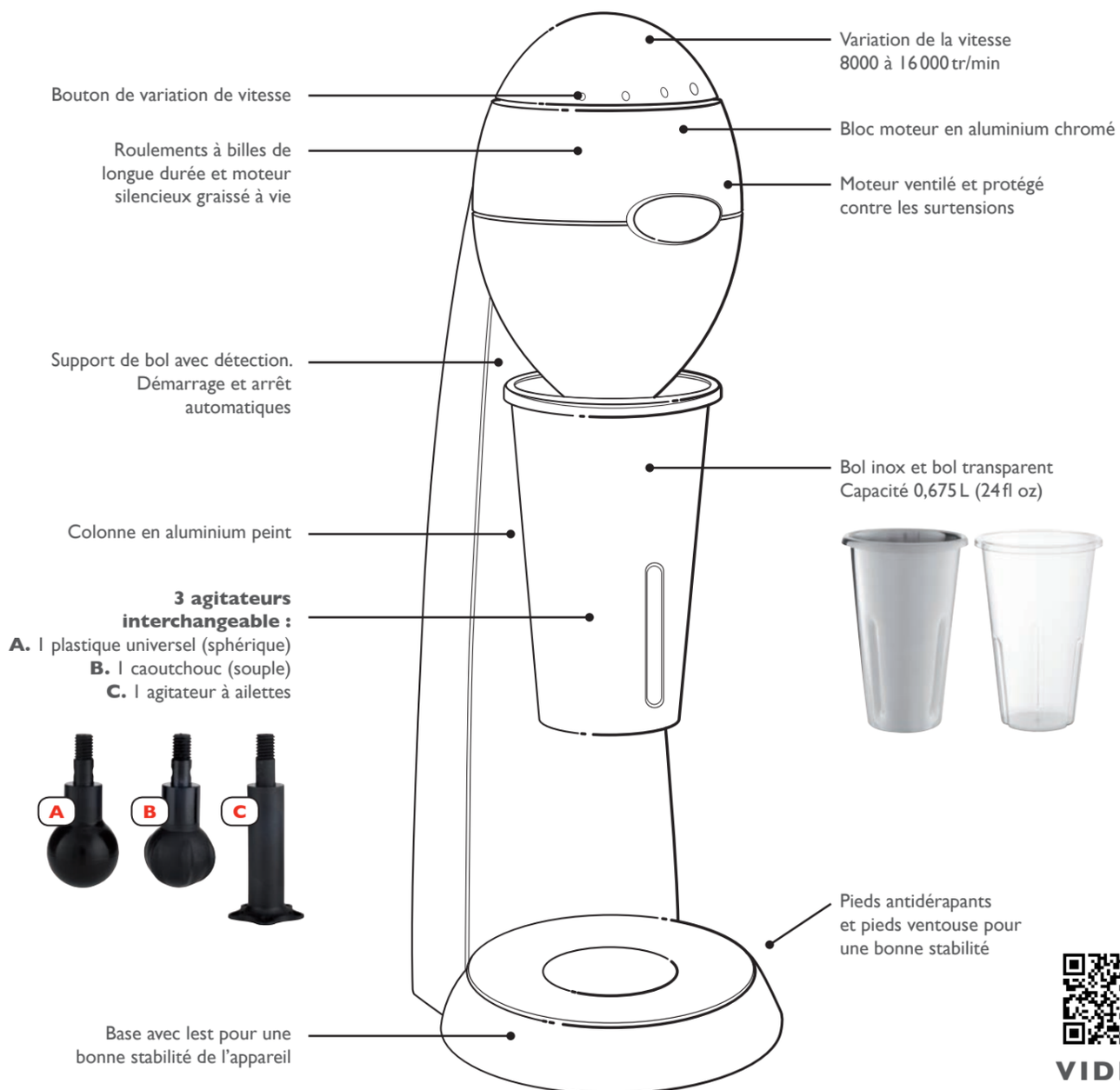
Le shaker électrique N°54 est l'équipement idéal pour réaliser toutes sortes de milk-shakes, cappuccino, smoothies, cocktails, boissons à base de crème glacée ou de glace pilée...

Ce shaker est **conçu pour les professionnels** :

- **Variation de vitesse** de 8000 à 16000 tours/minute
- Moteur robuste, fiable et **silencieux**
- Démarrage automatique avec **détection de bol**

Il est fourni avec :

- **2 bols** (0,675 L/24 fl oz) : 1 bol inox et 1 transparent
- **3 agitateurs** interchangeables (vissage et dévissage simple sur la tige) :
 - 1 agitateur plastique universel (sphérique) pour toutes boissons
 - 1 agitateur caoutchouc (souple) pour boissons émulsionnées
 - 1 agitateur à ailettes pour cafés frappés



CHOISISSEZ LE BLENDER ADAPTÉ À VOS BESOINS ! www.santos.fr



Grâce à la large gamme de blenders Santos, vous pouvez réaliser toutes sortes de boissons, cocktails et soupes.

- N°37** blender pour boissons chaudes ou froides
- N°62** blender brushless pour smoothies et boissons glacées
- N°33** petit mixer de bar pour cocktails et boissons
- N°54** shaker électrique pour milkshakes, cocktails et boissons à base de crème glacée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Moteur

Monophasé : 100 - 120 V - 50 / 60 Hz – 230 W
NSF, UL, CE, ROHS

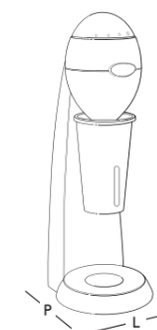
220 - 240 V - 50 / 60 Hz – 230 W
CE, NSF, ROHS

Vitesse variable : 8000 to 16000 rpm (50/60Hz)

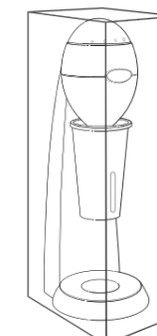


Poids

Net : 6 Kg (13.5")
Emballée : 6.5 Kg (14.5")



APPAREIL
L : 182 mm (7.5")
P : 186 mm (7.5")
H : 530 mm (20")



EMBALLAGE
L : 215 mm (8.5")
P : 244 mm (9.6")
H : 600 mm (23.6")

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, NSF (USA), UL (USA) et cUL (Canada)

Sécurité électrique

Toutes les parties métalliques sont reliées à la terre
Tous les appareils sont contrôlés après fabrication (passage au banc de contrôle)

Sécurité thermique

Moteur protégé par un protecteur thermique intégré

Sécurité acoustique

Moteur universel particulièrement silencieux et monté sur amortisseurs

Hygiène

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



VIDÉO

PRODUIT : GARANTIE 2 ANS

DRINK MIXER N°54 SHAKER ÉLECTRIQUE

