



www.santos.fr



PRESSE-AGRUMES À LEVIER N° 10

L'authentique presse-agrumes
professionnel depuis 1954. Idéal pour
les cafés, bars, hôtels, restaurants.



Modèles déposés France et international



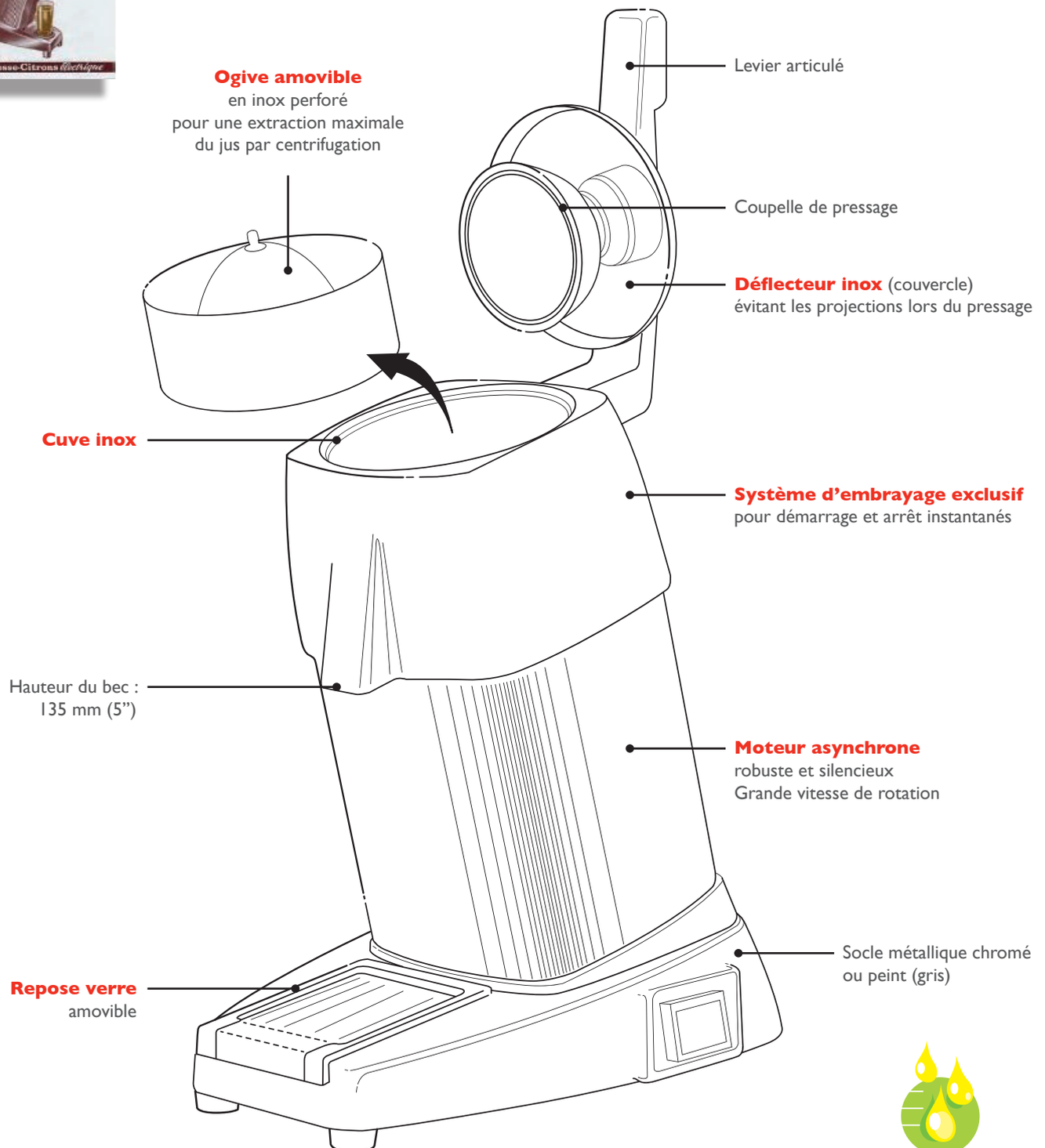


PRESSE-AGRUMES PROFESSIONNEL

SIMPLE D'UTILISATION



- Le **véritable presse-agrumes professionnel** pour réaliser du jus au verre à verre
- **Produit de qualité**, équipé d'un moteur asynchrone robuste et silencieux
- A utiliser partout où l'on consomme du **jus d'agrumes fraîchement pressé** : bars à jus, boutiques de diététique, hôtels, bars, restaurants, cafétérias, glaciers, collectivités, hôpitaux...



Débit : 30l/h

À LEVIER N° 10



L'ART DU JUS DE FRUITS FRAIS DEPUIS 1954

www.santos.fr

Nous avons le presse-agrumes qu'il vous faut, pour réaliser du jus au verre ou en carafe.

Equipés de moteurs professionnels robustes et puissants, ils sont conçus pour presser rapidement tous types d'agrumes, des petits citrons verts aux gros pamplemousses. Tous ces presse-agrumes sont très faciles à nettoyer : les pièces en contact avec les fruits sont amovibles.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Moteur

Monophasé : 220-240V - 50 / 60 Hz - 230 W - CE
100-120V - 50 / 60 Hz - 260 W - NSF, CE, UL

Vitesse : I 500 tr/min (50 Hz)
I 800 tr/min (60 Hz)

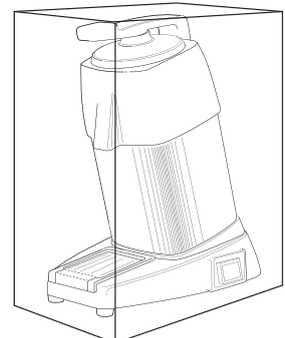


Poids

Net : 9,2 kg (20.3 lbs)
Emballé : 10 kg (22 lbs)



APPAREIL
L : 200 mm (8")
P : 300 mm (12")
H : 380 mm (15")



EMBALLAGE
L : 250 mm (10")
P : 340 mm (13")
H : 440 mm (17")

SÉCURITÉ, NORMES, HYGIÈNE

Respect des normes suivantes :

Directive "Machines" 2006/42/CE
Directive "Compatibilité électromagnétique" 2004/108/CE
Directive "Basse tension" 2006/95/CE
Règlement 1935/2004/CE (contact avec les aliments)
Directive RoHS 2002/95/CE

Normes européennes harmonisées :

NF EN 12100 - I et 2 : 2004 ; NF EN 60204 - I : 2006
NF EN 60335-2-64 : 2004 : machines de cuisine électriques à usage collectif

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

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

Moteur protégé par un protecteur thermique intégré au bobinage

Sécurité acoustique

Moteur asynchrone et système d'embrayage particulièrement silencieux

Hygiène

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

PRODUIT : GARANTIE 2 ANS | MOTEUR : GARANTIE 5 ANS



PRESSE-AGRUMES À LEVIER N° 10

www.santos.fr

