

Spécificités Techniques

- Caractéristiques techniques

Boîtier

ABS

Bol et couvercle

SAN

Outil de pétrissage

POM et métal

Poussoir

ABS

Bouton de commande de la vitesse

ABS

Presse-agrumes

PP

Support pour couteau, fouet

POM

Lame en S, lame, disques métalliques

Inox

- Accessoires

Spatule

Oui

Disque à trancher réglable

1-7 mm

Disque réversible

à râper (épais/fin)

Presse-agrumes

Oui

Lame en S en acier inoxydable

Oui

Double fouet

Oui

Crochet de pétrissage métallique

Oui

Blender

Oui

- Caractéristiques techniques

Puissance

1 300 W

Longueur du cordon

1,2 m

Tension

220-240 V

Capacité maximale du blender

2,2 l

Fréquence

50/60 Hz

Capacité utile du blender

1,5 litre

Sécurité

Détection du bol et couvercle, frein mécanique 1,5 s

Capacité maximale du bol

3,4 l

Capacité utile du bol

2 l

- Caractéristiques générales

Vitesses

12 + Pulse

Pieds antidérapants

Oui

Rangement du cordon intégré

Oui

Fonctions

> 30

Vitesse, blender et moulin (max.)

Jusqu'à 20 000 tr/min

Vitesse, blender et moulin (min.)

Jusqu'à 6 500 tr/min

Longueur du cordon

1 m

Vitesse, bol (max.)

Jusqu'à 1 700 tr/min

Vitesse, bol (min.)

Jusqu'à 575 tr/min

Capacité maximale effective du bol

2,4 l (ingrédients secs/liquides)

Capacité utile du blender

1,5 litre

Capacité du bol

3,4 L

Capacité maximale effective du bol.

1 000 g (farine)

3 boutons de pré-réglage

Oui

Unité principale avec bol

289 x 254 x 436 mm

Capacité du bol du blender

2,2 l