

Coupe-légumes TrinityPro Combiné Cutter Coupe Légumes 2,6 L Cuve Inox - Vitesse Variable

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



602158 (COM26VS)

Combiné Cutter Coupe Légumes 2,6 L Cuve Inox, Vitesse Variable 500-3600 tr/min, 3 disques inclus (trancheur 2 et 5 mm + râper 3mm) prise Schuko

Description courte

Repère No.

Combiné cutter/coupe-légumes, cuve inox de 2,6 litres. Le coupe-légumes assure des résultats de coupe constants grâce à son levier-poussoir breveté. Conçus en matière plastique robuste. Trémie transparente en demi-lune de 1,25 litres. Les légumes peuvent être introduits directement dans la trémie en demi-lune, un poussoir presse les légumes contre les disques de coupe, assurant une coupe régulière en un minimum de temps. 2 petites trémies diam. 25 ou 55 mm pour des coupes précises sur des légumes longs. Idéal pour râper, émincer, ondulé, julienne et couper en dés. Un dispositif de sécurité stoppe la lame lorsque la trémie d'alimentation est ouverte.

Cutter mélangeur : couvercle transparent en copolyester avec racloir de cuve et trou d'alimentation central pour ajouter des produits en cours de cycle. Rotor à lames micro-dentées. Les lames inclinées et la forme de la cuve assurent un mélange homogène. Tous les ingrédients sont traités uniformément et rapidement grâce à un mouvement spécial généré à l'intérieur de la cuve.

Le système de sécurité empêche le démarrage accidentel de l'appareil. Boutons plats, étanches et faciles à nettoyer. Vitesse variable 500-3600 tr/mn.

Caractéristiques principales

- Appareil combiné avec deux fonctions : coupe-légumes et cutter-mélangeur émulsionneur.
- Disques de coupe pour trancher, râper, effiler, couper en dés et en frites disponibles en option.
- Fonction cutter-mélangeur émulsionneur, pour hacher, mélanger, broyer et préparer de la pâte.
- Equipé d'une trémie en demi-lune (capacité 1,25 l.) et de 2 petites goulottes d'alimentation rondes : Ø 25mm et Ø 55mm pour un tranchage précis des légumes longs.
- Des coupes régulières et une capacité de charge maximale, grâce à la conception brevetée du levier-poussoir.
- Large trémie facilitant l'éjection des légumes.
 La zone de déchargement permet l'emploi de bacs GN profonds (jusqu'à 20 cm).
- Modèle alimentation continu.
- Fonction pulse pour trancher et râper rapidement avec précision.
- Levier frontal ergonomique, adapté aux utilisateurs gauchers et droitiers.
- Dispositif de sécurité : l'appareil s'arrête lorsque le poussoir du levier est levé.
- Ce modèle comprend 3 disques : éminceur 2 mm, éminceur 5 mm, râpe 3 mm.
- Disques et grilles de différentes tailles disponibles en option (diam. 175 mm) pour trancher, couper en dés, râper et effiler.
- Comprend une cuve en inox de 2,6 litres avec un rotor couteaux microdentés.
- Racleur de cuve inclus pour des résultats homogènes et lisses (émulsions) et un fonctionnement continu.
- Couvercle transparent avec ouverture pour ajouter les ingrédients en cours de préparation.
- Tous les ingrédients sont mélangés uniformément et rapidement grâce à un mouvement spécial à l'intérieur de la cuve.
- Fonction pulse pour un travail de précision et pour broyer de gros morceaux.
- Panneau de commande plat et étanche avec bouton marche/arrêt et fonction « pulse ».
- Toutes les parties en contact avec les aliments sont entièrement démontables sans outils et sont lavables au lave-vaisselle.
- Productivité: jusqu'à 100 couverts par service pour la fonction coupe-légumes, jusqu'à 50 couverts par service pour la fonction cuttermélangeur.
- Certification ErgoCert pour la conception ergonomique et la facilité d'utilisation.

APPROBATION:





- Plus de souplesse pour des coupes de meilleure qualité : la vitesse variable à 9 niveaux peut être ajustée en fonction de la nature des légumes.
- Limitation automatique de la vitesse selon la fonction utilisée (coupe-légumes ou cutter).











Coupe-légumes TrinityPro Combiné Cutter Coupe Légumes 2,6 L Cuve Inox - Vitesse Variable

Plateau effileur Inox épaisseur 2x2 PNC 650209 Construction mm (Ø 175 mm) • Bol en inox AISI 304. • Plateau effileur Inox épaisseur 4x4 PNC 650210 • Lames micro-dentées en inox AISI 420 et racleur mm (Ø 175 mm) de cuve ergonomique en matériau composite pour Plateau effileur Inox épaisseur 8x8 PNC 650211 un mélange uniforme. mm (Ø 175 mm) - Spécial frites Panneau de commande plat étanche IPX5 (IP55). Plateau trancheur Inox épaisseur 1 PNC 650213 • Interrupteur principal ON/OFF à l'arrière de mm (Ø 175 mm) l'appareil PNC 650214 Plateau trancheur Inox épaisseur 2 • Moteur industriel asynchrone, très fiable et mm (Ø 175 mm) silencieux. Arbre du moteur en inox. PNC 650215 Plateau trancheur Inox épaisseur 3 • Vitesse variable : 500 - 3600 tr/mn mm (Ø 175 mm) • Puissance 750 W. • Plateau trancheur Inox épaisseur 5 PNC 650216 mm (Ø 175 mm) Sécurité alimentaire assurée conformément aux directives européennes. Les matériaux en contact Plateau trancheur Inox épaisseur 6 PNC 650217 avec les aliments, sont sans BPA. mm (Ø 175 mm) • Plateau couteaux ondulés Inox • La sécurité des produits est conforme aux PNC 650218 directives européennes, et aux normes internationales épaisseur 3 mm (Ø 175 mm) de santé et de sécurité. • Plateau couteaux ondulés Inox PNC 650219 épaisseur 5 mm (Ø 175 mm) Accessoires inclus Plateau trancheur 8 mm - Aluminium PNC 650220 (Ø 175 mm) • 1 X Couvercle transparent pour PNC 650117 • Plateau trancheur 10 mm -PNC 650221 Cutter Mélangeur cuve 2,6L Aluminium (Ø 175 mm) • 1 X Pack 3 disques TRK1 PNC 650196 Grille macédoine 8x8mm (Ø 175 PNC 650222 (trancheur 2mm, trancheur 5mm mm) et råper 3mm) Grille macédoine 10x10 mm (Ø 175 PNC 650223 • 1 X Rotor couteaux microdentés PNC 650226 mm) pour cutter mélangeur 2,6 litres Kit macédoine 8mm (trancheur alu PNC 650224 • 1 X Cuve inox 2,6 litres pour cutter PNC 650228 8mm, grille 8x8mm) (Ø 175 mm) mélangeur • Kit macédoine 10mm (trancheur alu PNC 650225 • 1 X Racleur pour cuve cutter PNC 650230 10mm, grille 10x10 mm - Ø 175 mm) mélangeur 2,6 litres Rotor couteaux microdentés pour PNC 650226 • 1 X Ejecteur pour coupe-légumes PNC 650232 cutter mélangeur 2,6 litres Accessoires en option Rotor couteaux lisses pour cutter PNC 650227 mélangeur 2,6 litres • Outil de nettoyage pour grilles PNC 650110 🔲 de découpe de 5, 8 et 10 mm • Cuve inox 2,6 litres pour cutter PNC 650228 mélangeur • Couvercle transparent pour PNC 650117 🔲 Cutter Mélangeur cuve 2,6L Cuve transparente copolyester 2,6 PNC 650229 litres pour cutter mélangeur • Couvercle transparent pour PNC 650118 🔲 • Racleur pour cuve cutter mélangeur PNC 650230 Cutter Mélangeur cuve 3,6L 2,6 litres Pack 3 disques TRK1 (trancheur PNC 650196 📮 2mm, trancheur 5mm et râper • Kit cuve inox 2,6L comprenant une PNC 650231



• Plateau à râper Inox pour

• Pack 6 disques (trancheur 2mm,

trancheur 5mm et râper 3mm,

macédoine 10x10mm)

mm (Ø 175 mm)

mm (Ø 175 mm)

mm (Ø 175 mm)

mm (Ø 175 mm)

Parmesan

râper 7mm, trancheur 10mm, grille

• Plateau à râper Inox épaisseur 2 PNC 650198 🗖

• Plateau à râper Inox épaisseur 3 PNC 650199 🗖

• Plateau à râper Inox épaisseur 4 PNC 650205 🗖

• Plateau à râper Inox épaisseur 7 PNC 650207 🗖

3mm)







PNC 650208 🗆

PNC 650197 📮

La societe se reserve le droit de modifier les specifications techniques sans préavis.

Racleur pour cuve cutter mélangeur PNC 650236

cuve 2,6L, un rotor microdentés,

• Rotor couteaux microdentés pour

• Rotor couteaux lisses pour cutter

• Plateau trancheur Inox épaisseur 4

• Cuve inox 3,6 litres pour cutter

couvercle et racleur de cuve

• Ejecteur pour coupe-légumes

cutter mélangeur 3,6 litres

mélangeur 3,6 litres

mm (Ø 175 mm)

mélangeur

3,6 litres

PNC 650232

PNC 650233

PNC 650234

PNC 650235

PNC 650237





• CUVE 2,6 L TRANSPARENTE AVEC ROTOR MICRODENTE, COUVERCLE ET RACLEUR

PNC 650245 🗆

• SUPPORT POUR DISQUE DIAM. PNC 653632 🗖 175 MM OU 205MM

• Kit cuve inox 3,6L comprenant une cuve, un rotor microdentés, couvercle spécial textures modifiées et racleur de cuve

PNC 653864 🗆



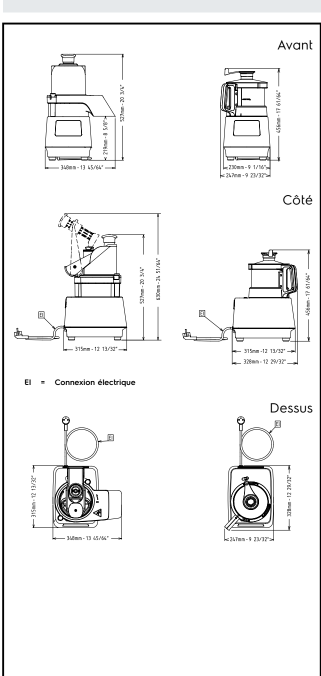












Électrique

Voltage : 220-240 V/1N ph/50/60 Hz

Puissance de raccordement 0.75 kW Total Watts: 0.75 kW

Capacité

Rendement: 150 kg/Cycle Capacité 2.6 litre

Informations générales

Largeur extérieure	348 mm
Profondeur extérieure	328 mm
Hauteur extérieure	527 mm
Poids brut :	20.2 kg







