

Coupe-légumes TrinityPro Combiné Cutter Coupe Légumes 2,6 L Cuve Inox - 1 Vitesse

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____

**602152 (COM26D)**

Combiné Cutter Coupe
Légumes 2,6 L Cuve Inox - 1
Vitesse 1500 tr/min, 3
disques inclus (trancheur
2mm et 5mm, râpeur 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, onduler, julienne et couper en dés. 3 disques inclus : éminceurs 2 et 5 mm, râpeur 3 mm. 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. 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. Vitesse 1500 tr/min avec fonction marche/pulse/arrêt

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 la fragmentation des 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 cutter-mélangeur.
- Certification ErgoCert pour la conception ergonomique et la facilité d'utilisation.

APPROBATION: _____

Construction

- 1 vitesse : 1 500 tr/min.
- Puissance : 500 watts.
- Bol en inox AISI 304.
- Lames micro-dentées en inox AISI 420 et racler ergonomique de cuve en matériau composite pour un mélange uniforme.
- Panneau de commande plat étanche IPX5 (IP55).
- Interrupteur principal ON/OFF à l'arrière de l'appareil
- Moteur industriel asynchrone triphasé, très fiable et silencieux. Arbre du moteur en inox.
- Sécurité alimentaire assurée conformément aux directives européennes. Les matériaux en contact avec les aliments, sont sans BPA.
- La sécurité des produits est conforme aux directives européennes, et aux normes internationales de santé et de sécurité.

Accessoires inclus

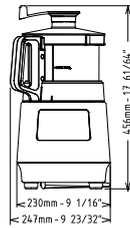
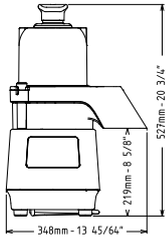
- 1 X Couvercle transparent pour Cutter-mélangeur 2,6 lt PNC 650117
- 1 X Kit 3 disques (trancheur 2mm et 5mm, râpe 3mm) PNC 650196
- 1 X Rotor à lames micro-dentées pour 2,6lt Cutter-mélangeur PNC 650226
- 1 X Cuve en inox pour 2,6lt Cutter-mélangeur PNC 650228
- 1 X Racler de cuve 2,6lt Cutter-mélangeur PNC 650230
- 1 X Ejecteur pour coupe-légumes PNC 650232

Accessoires en option

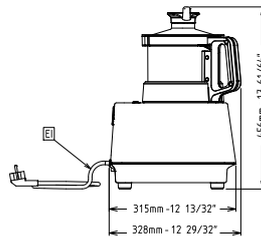
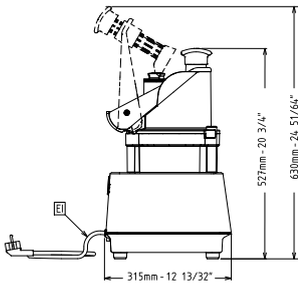
- Outil de nettoyage pour grilles de découpe de 5, 8 et 10 mm PNC 650110
- Couvercle transparent pour Cutter-mélangeur 2,6 lt PNC 650117
- Couvercle transparent pour Cutter-mélangeur 3,6 lt PNC 650118
- Kit 3 disques (trancheur 2mm et 5mm, râpe 3mm) PNC 650196
- Kit incluant 6 disques (trancheur 2mm, 5mm et 10mm, râpe 3mm et 7mm, grille 10x10cm) PNC 650197
- Plateau à râper Inox épaisseur 2 mm (Ø 175 mm) PNC 650198
- Plateau à râper Inox épaisseur 3 mm (Ø 175 mm) PNC 650199
- Plateau à râper Inox épaisseur 4 mm (Ø 175 mm) PNC 650205
- Plateau à râper inox 7mm (dia. 175mm) PNC 650207
- Disque parmesan PNC 650208
- Disque effileur inox 2mm (dia. 175 mm) PNC 650209
- Plateau effileur Inox épaisseur 4x4 mm (Ø 175 mm) PNC 650210

- Disque effileur inox 8mm pour frites (dia. 175 mm) PNC 650211
- Disque trancheur inox 1mm (dia. 175 mm) PNC 650213
- Disque trancheur inox 2mm (dia. 175 mm) PNC 650214
- Disque trancheur inox 3mm (dia. 175 mm) PNC 650215
- Disque trancheur inox 5mm (dia. 175 mm) PNC 650216
- Disque trancheur inox 6mm (dia. 175 mm) PNC 650217
- Disque couteau ondulé inox 3mm (dia. 175mm) PNC 650218
- Disque couteau ondulé inox 5mm (dia. 175mm) PNC 650219
- Disque couteau ondulé aluminium 8mm (dia. 175mm) PNC 650220
- Disque couteau ondulé aluminium 10mm (dia. 175mm) PNC 650221
- Grille macédoine 8x8 (dia. 175mm) PNC 650222
- Grille macédoine 10x10 (dia. 175mm) PNC 650223
- Kit macédoine 8mm (grille macédoine 8x8mm et disque trancheur 8mm) (dia. 175mm) PNC 650224
- Kit macédoine 10mm (grille macédoine 10x10mm et disque trancheur 10mm) (dia. 175mm) PNC 650225
- Rotor à lames micro-dentées pour 2,6lt Cutter-mélangeur PNC 650226
- Rotor à lames lisses pour 2,6lt Cutter-mélangeur PNC 650227
- Cuve en inox pour 2,6lt Cutter-mélangeur PNC 650228
- Cuve transparente en copolyester pour Cutter-mélangeur 2,6lt PNC 650229
- Racler de cuve 2,6lt Cutter-mélangeur PNC 650230
- Kit cuve inox 2,6L comprenant une cuve 2,6L, un rotor microdentés, couvercle et racler de cuve PNC 650231
- Ejecteur pour coupe-légumes PNC 650232
- Rotor à lames micro-dentées pour 3,6lt Cutter-mélangeur PNC 650233
- Rotor à lames lisses pour 3,6lt Cutter-mélangeur PNC 650234
- Cuve en inox pour 3,6lt Cutter-mélangeur PNC 650235
- Racler de cuve pour 3,6lt Cutter-mélangeur PNC 650236
- Disque trancheur inox 4mm (dia. 175 mm) PNC 650237

Avant

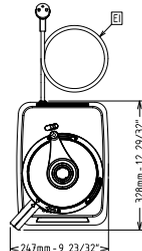
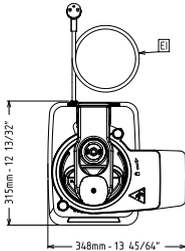


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



Électrique

Voltage :	220-240 V/1N ph/50 Hz
Puissance de raccordement	0.5 kW
Total Watts :	0.5 kW

Capacité

Rendement :	150 kg/heure
Capacité	2.6 litre

Informations générales

Largeur extérieure	348 mm
Profondeur extérieure	328 mm
Hauteur extérieure	527 mm
Poids brut :	19.3 kg