

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



602160 (COM36)

Combiné Cutter Coupe Légumes 3,6 L Cuve Inox - 1 Vitesse 1500 tr/min, prise Schuko.

## **Description** courte

#### Repère No.

Combiné cutter/ coupe-légumes avec cuve inox de 3,6 L. 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. Toutes les parties en contact avec les aliments sont amovibles et passent au lave-vaisselle. Boutons plats, étanches et faciles à nettoyer. 1 vitesse 1500 tr/mn 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.
- Disques et grilles de différentes tailles disponibles en option (diam. 175 mm) pour trancher, couper en dés, râper et effiler.
- 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.
- Inclus une cuve en inox 3,6 litres avec rotor couteaux microdentés.

#### APPROBATION:





Construction		•	Plateau effileur Inox épaisseur 4x4 mm ( Ø 175 mm)	PNC 650210	
• 1 vitesse : 1 500 tr/min.		•	Plateau effileur Inox épaisseur 8x8	PNC 650211	
<ul><li>Puissance : 500 watts.</li><li>Bol en inox AISI 304.</li></ul>			mm (Ø 175 mm) - Spécial frites		
• Lames micro-dentées en inox AIS		r	Plateau trancheur Inox épaisseur 1 mm (Ø 175 mm)	PNC 650213	
de cuve ergonomique en matériau un mélange uniforme.		•	Plateau trancheur Inox épaisseur 2 mm (Ø 175 mm)	PNC 650214	
<ul><li>Panneau de commande plat étan</li><li>Interrupteur principal ON/OFF</li></ul>		•	Plateau trancheur Inox épaisseur 3 mm (Ø 175 mm)	PNC 650215	
l'appareil  Moteur industriel asynchrone,	très fiable el		Plateau trancheur Inox épaisseur 5 mm (Ø 175 mm)	PNC 650216	
silencieux. Arbre du môteur en inc • Sécurité alimentaire assurée cor	X.		•	PNC 650217	
directives européennes. Les matériaux en contact avec les aliments, sont sans BPA.			Plateau couteaux ondulés Inox épaisseur 3 mm ( Ø 175 mm)	PNC 650218	
La sécurité des produits est directives européennes, et aux norm de careté et de céruiité	conforme aux es internationales	<b>.</b> S	Plateau couteaux ondulés Inox épaisseur 5 mm (Ø 175 mm)	PNC 650219	
de santé et de sécurité.		•	Plateau trancheur 8 mm - Aluminium (Ø 175 mm)	PNC 650220	
• 1 X Couvercle transparent pour	PNC 650118	•	Plateau trancheur 10 mm - Aluminium (Ø 175 mm)	PNC 650221	
Cutter Mélangeur cuve 3,6L		•	Grille macédoine 8x8mm (Ø 175 mm)	PNC 650222	
<ul> <li>1 X Ejecteur pour coupe-légumes</li> <li>1 X Rotor couteaux microdentés</li> </ul>	PNC 650232	•	Grille macédoine 10x10 mm (Ø 175 mm)	PNC 650223	
<ul><li>pour cutter mélangeur 3,6 litres</li><li>1 X Cuve inox 3,6 litres pour cutter mélangeur</li></ul>	PNC 650235	•	Kit macédoine 8mm (trancheur alu 8mm, grille 8x8mm) (Ø 175 mm)	PNC 650224	
1 X Racleur pour cuve cutter mélangeur 3,6 litres	PNC 650236	•		PNC 650225	
Accessoires en option		•	Rotor couteaux microdentés pour cutter mélangeur 2,6 litres	PNC 650226	
<ul> <li>Outil de nettoyage pour grilles de découpe de 5, 8 et 10 mm</li> </ul>	PNC 650110 🗆	•	Rotor couteaux lisses pour cutter mélangeur 2,6 litres	PNC 650227	
<ul> <li>Couvercle transparent pour Cutter Mélangeur cuve 2,6L</li> </ul>	PNC 650117	•	Cuve inox 2,6 litres pour cutter mélangeur	PNC 650228	
<ul> <li>Couvercle transparent pour Cutter Mélangeur cuve 3,6L</li> </ul>	PNC 650118	•	Cuve transparente copolyester 2,6 litres pour cutter mélangeur	PNC 650229	
<ul> <li>Pack 3 disques TRK1 (trancheur 2mm, trancheur 5mm et râper</li> </ul>	PNC 650196 □	•	Racleur pour cuve cutter mélangeur 2,6 litres	PNC 650230	
<ul> <li>3mm)</li> <li>Pack 6 disques (trancheur 2mm, trancheur 5mm et râper 3mm, râper 7mm, trancheur 10mm, grille</li> </ul>	PNC 650197 🗆	)	Kit cuve inox 2,6L comprenant une cuve 2,6L, un rotor microdentés, couvercle et racleur de cuve	PNC 650231	
macédoine 10x10mm)	DNIC 450100 -	•		PNC 650232 PNC 650233	
Plateau à râper Inox épaisseur 2 mm (Ø 175 mm)  Plateau à râper Inox épaisseur 7		•	cutter mélangeur 3,6 litres Rotor couteaux lisses pour cutter	PNC 650234	
<ul> <li>Plateau à râper Inox épaisseur 3 mm (Ø 175 mm)</li> </ul>			mélangeur 3,6 litres Cuve inox 3,6 litres pour cutter	PNC 650235	
<ul> <li>Plateau à râper Inox épaisseur 4 mm (Ø 175 mm)</li> </ul>			mélangeur	PNC 650236	
<ul> <li>Plateau à râper Inox épaisseur 7 mm (Ø 175 mm)</li> </ul>	PNC 650207 □		3,6 litres Plateau trancheur Inox épaisseur 4	PNC 650237	
<ul> <li>Plateau à râper Inox pour Parmesan</li> </ul>	PNC 650208 □	J	mm (Ø 175 mm)	PNC 650245	
<ul> <li>Plateau effileur Inox épaisseur 2x2 mm (Ø 175 mm)</li> </ul>	PNC 650209 □	ו "	ROTOR MICRODENTE, COUVERCLE ET RACLEUR	1 140 000240	J













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













# Avant Côté 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\hour
Capacité	3.6 litre
Informations générales	
Largeur extérieure	348 mm
Profondeur extérieure	334 mm
Hauteur extérieure	527 mm
Poids brut :	19 kg









