

# Coupe-légumes Coupe-légumes, 2 vitesses, levier et trémie en inox

REPÈRE#	
MODELE #	
NOM #	
SIS#	
AIA#	



602255 (DTR260-29)

COUPE- LEGUMES-1 VIT-370W/100-120V/1PH/60HZ, **NEMA 5-15P** 

# **Description courte**

Repère No.

Coupe-légumes avec trémie d'alimentation grande capacité, levier poussoir, disque éjecteur. Construction métallique robuste avec fonction coupe en cubes. Disques non inclus. 2-2/3 HP, 208-240v/60/3, 8,3 ampères, 2 kW, NEMA L15-20P

#### Caractéristiques principales

- Modèle alimentation continu.
- En option, support mobile en inox.
- Système de sécurité magnétique et frein moteur pour protéger l'opérateur. L'appareil s'arrête en cas d'emploi inapproprié.
- Disponible sur demande :
  - -trémie automatique (diamètre=280 mm),
  - -trémie à levier,
  - -trémie spéciale choux,
  - -trémie légumes longs (3 tubes).
- Un large choix de disques et grilles (diamètre 300 mm) pour réaliser vos préparations.
- Permet de trancher, râper, effiler (frites), couper en
- Système de sécurité « absence de tension ».
- Disponible en option, un accessoire pour légumes longs s'adaptant à la trémie qui fonctionne avec un levier et se transforme en trémie pour légumes longs (3 trémies cylindriques : 50, 59,5, 70 mm de diamètre).
- Adapté pour 400-600 couverts en service total et jusqu'à 2 000 repas en préparation sélective

PNC 650036

PNC 653510

PNC 650157

#### Construction

TR260

• 2 vitesses: 330-660 tr/min

• Puissance: 2 000 ou 2 200 watts.

• Capacité de coupe moyenne : -trémie à levier : 700 kg/h

• 1X Bac d'alimentation pour

-trémie automatique : 2500kg/h

trémies légumes longs et choux

Plateau à râper choux - épaisseur

7 mm - à utiliser avec la trémie

spéciale choux

### **Accessoires inclus**

• 1 X TREMIE LEVIER

Accessoires en option		
<ul> <li>Bac d'alimentation pour trémies légumes longs et choux TR260</li> </ul>	PNC 650036	
<ul> <li>Plateau à râper INOX pour parmesan</li> </ul>	PNC 650148	
<ul> <li>Plateau à râper INOX pour knödeln</li> </ul>	PNC 650149	
<ul> <li>Plateau à râper INOX épaisseur 2 mm</li> </ul>	PNC 650150	
<ul> <li>Plateau à râper INOX épaisseur 3 mm</li> </ul>	PNC 650151	
<ul> <li>Plateau à râper INOX épaisseur 4 mm</li> </ul>	PNC 650152	
• Plateau à râper INOX épaisseur 7 mm	PNC 650153	
• Plateau à râper INOX épaisseur 9	PNC 650154	

APPROBATION:



## Coupe-légumes Coupe-légumes, 2 vitesses, levier et trémie en inox

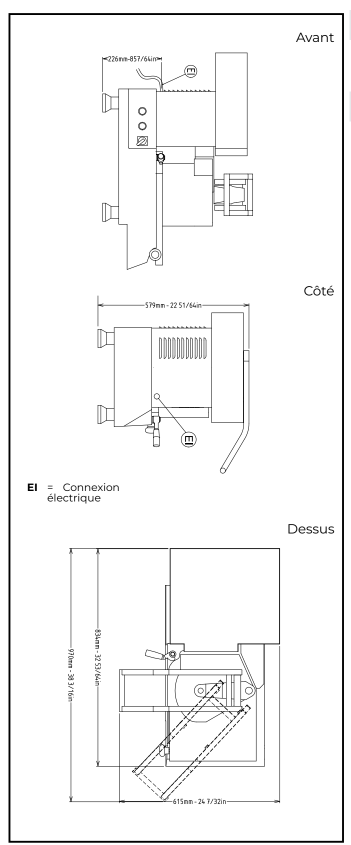
• Table inox roulante - Hauteur : 730 mm	PNC 653017	
<ul> <li>Grille Macédoine - épaisseur 10 mm (à coupler avec plateau trancheur)</li> </ul>	PNC 653051	
<ul> <li>Grille Macédoine - épaisseur 16 mm (à coupler avec plateau trancheur)</li> </ul>	PNC 653052	
Grille Macédoine - épaisseur 20 mm (à coupler avec plateau trancheur)	PNC 653053	
• Grille Macédoine - épaisseur 25 mm (à coupler avec plateau trancheur)	PNC 653054	
• Grille Macédoine - épaisseur 32 mm (à coupler avec plateau trancheur)	PNC 653055	
<ul><li>Plateau trancheur - épaisseur 2 mm</li><li>Plateau trancheur - épaisseur 3 mm</li></ul>	PNC 653172 PNC 653173	
<ul> <li>Plateau trancheur - épaisseur 3 mm</li> </ul>	PNC 653188	
<ul> <li>Plateau trancheur - épaisseur 5 mm</li> </ul>	PNC 653189	
• Plateau trancheur - épaisseur 6 mm	PNC 653190	
• Plateau trancheur - épaisseur 8 mm	PNC 653191	
Plateau trancheur - épaisseur 10 mm	PNC 653192	
• Plateau trancheur - épaisseur 16 mm	PNC 653193	
• Plateau effileur - épaisseur 2x2 mm	PNC 653195	
• Plateau effileur - épaisseur 3x3 mm	PNC 653196	
• Plateau effileur - épaisseur 4x4 mm	PNC 653197	
• Plateau effileur- épaisseur 6x6 mm	PNC 653198	
• Plateau effileur - épaisseur 8x8 mm	PNC 653199	
<ul> <li>Plateau effileur - épaisseur 10x10 mm</li> </ul>	PNC 653200	
• Ratelier de rangement	PNC 653212	
<ul> <li>Plateau couteaux ondulés - épaisseur 2 mm</li> </ul>	PNC 653217	
<ul> <li>Plateau couteaux ondulés - épaisseur 3 mm</li> </ul>	PNC 653218	
<ul> <li>Plateau couteaux ondulés - épaisseur 6 mm</li> </ul>	PNC 653219	
• Grille Macédoine - épaisseur 12 mm (à coupler avec plateau trancheur)	PNC 653301	
TREMIE LEVIER	PNC 653510	







### Coupe-légumes Coupe-légumes, 2 vitesses, levier et trémie en inox



Électrique

**Voltage:** 208-240 V/3 ph/60 Hz

Total Watts: 2 kW

**Type de prise** USA NEMA L15-20P

Informations générales

 Largeur extérieure
 29 1/2" (750 mm)

 Profondeur extérieure
 14 15/16" (380 mm)

 Hauteur extérieure
 18 1/8" (460 mm)

 Largeur brute :
 19 11/16" (500 mm)

 Profondeur brute :
 31 1/2" (800 mm)

 Hauteur brute :
 47 1/4" (1200 mm)

 Poids brut :
 146 lbs (66 kg)



