

# TABLE DE TRI A ROULEAUX type:100x300 et autres

LA MACHINE EST DESTINEE POUR LE TRI MANUEL DE LEGUMES.

La table est utilisée dans les chaînes pour le tri manuel de légumes. Elle existe dans deux versions de finition : A ou B selon les dessins ci-dessous. Les rouleaux de la table sont entraînés par chaîne, leur diamètre est 50 mm, écartement env. 8-10mm. L'avantage de la table d'inspection à rouleaux est telle que le produit est visible de tous les côtés et on peut le voir et trier plus facilement. La table est équipée de l'éclairage pour assurer le confort de travail et de roues pour pouvoir la déplacer plus facilement. Dans l'option on propose un petit tapis élévateur - pour transporter les déchets dans un palox. Le réglage de vitesse par variateur permet d'adapter la vitesse de rouleaux à d'autres machines dans la chaîne. La sortie peut être liée à la peseuse WPM 50 dans la configuration A de de la table.

## Equipement de base:

- Largeur totale de travail 100 cm
- Châssis en galva
- Eclairage
- Variateur électronique de vitesse de rouleaux
- 4 roues avec freins
- Réglage de la hauteur de travail
- Rouleaux en pvc blanc

## Equipement en option:

- 15.INOX Châssis en inox INOX
- 15.A Trémie/tapis pour déchets (30x200)
- 15.B Rouleaux en inox INOX
- 15.G passerelle 30 cm sans garde-corps, avec une marche, en galva
- 15.H passerelle 50-100 cm avec garde-corps, avec les marches, en galva

## Paramètres de base:

TYPE	Larg. de rouleaux	Longueur de travail	poids	Puissance installée	alimentation
100x300	100 cm	300 cm	400 kg	1 kW/ 2,5 A	3x380V+N+PE fiche 5x16A
80x200	80 cm	200 cm	250 kg	0,75 kW/ 2 A	
80x250	80 cm	250 cm	300 kg	0,75 kW/ 2 A	
80x300	80 cm	300 cm	350 kg	1 kW/ 2,5 A	
80x400	80 cm	400 cm	400 kg	1 kW/ 2,5 A	
100x200	100 cm	200 cm	270 kg	0,75 kW/ 2 A	
100x250	100 cm	250 cm	320 kg	0,75 kW/ 2 A	
100x250 PS	100 cm	250 cm	350 kg	1 kW/ 2,5 A	
100x400	100 cm	400 cm	470 kg	1 kW/ 2,5 A	

