

**Vendange entière ou égrappée.***Utilisable seule ou intégrée dans la ligne de réception PMH Vinicole***Offre un confort de triage optimal****CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:**

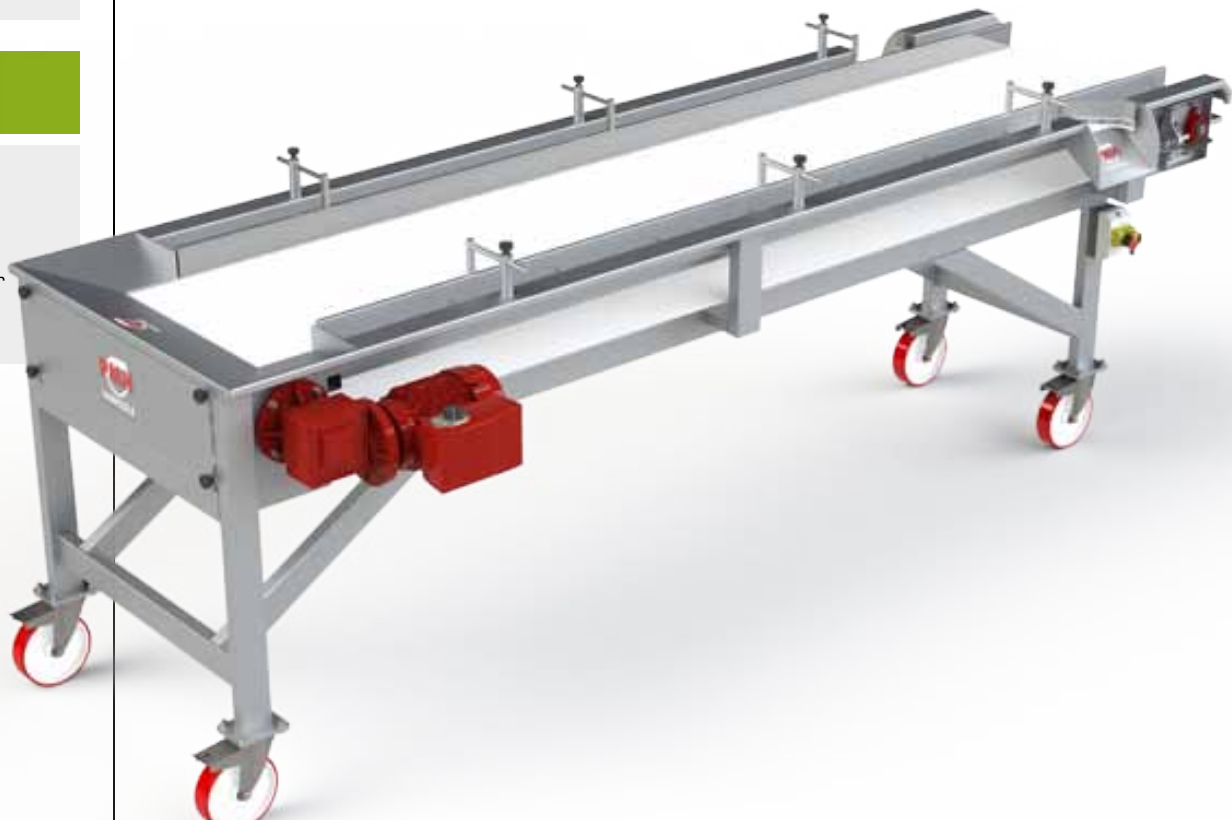
- Structure entièrement en INOX nuance 304
- Bande transporteuse à revêtement PVC alimentaire de 3000 à 4000 mm, lisse, envers diamant, agrafe INOX
- Tambours INOX étanches et axes INOX
- Rouleaux intermédiaires de soutien de bande et axes réalisés en INOX
- Motorisation par moto-réducteur avec variateur de vitesse électrique
- Ensemble monté sur châssis tubulaire INOX à hauteur réglable, muni de 4 roulettes orientables dont 2 avec freins
- Récupération des jus avec embout fileté diamètre 50 mâcon
- Porte de visite sur compartiment récupération des jus
- Trémie de réception INOX
- Déflecteurs en extrémité

**OPTION**

- Couloirs à déchets à écartement réglable
- Aménagement possible tel que rehausse de pieds, passerelles, escaliers, caillebotis, etc.
- Autres dimensions possible

**BRANCHEMENTS ÉLECTRIQUES**

- 10 mètres de câble électrique avec prise standard
- Équipée de son discontacteur inverseur marche et arrêt coup de poing

**CE** Conforme à la réglementation machine**FR** Conçu et fabriqué en FRANCE

MATÉRIELS TRADITIONNELS &amp; SOLUTIONS INNOVANTES

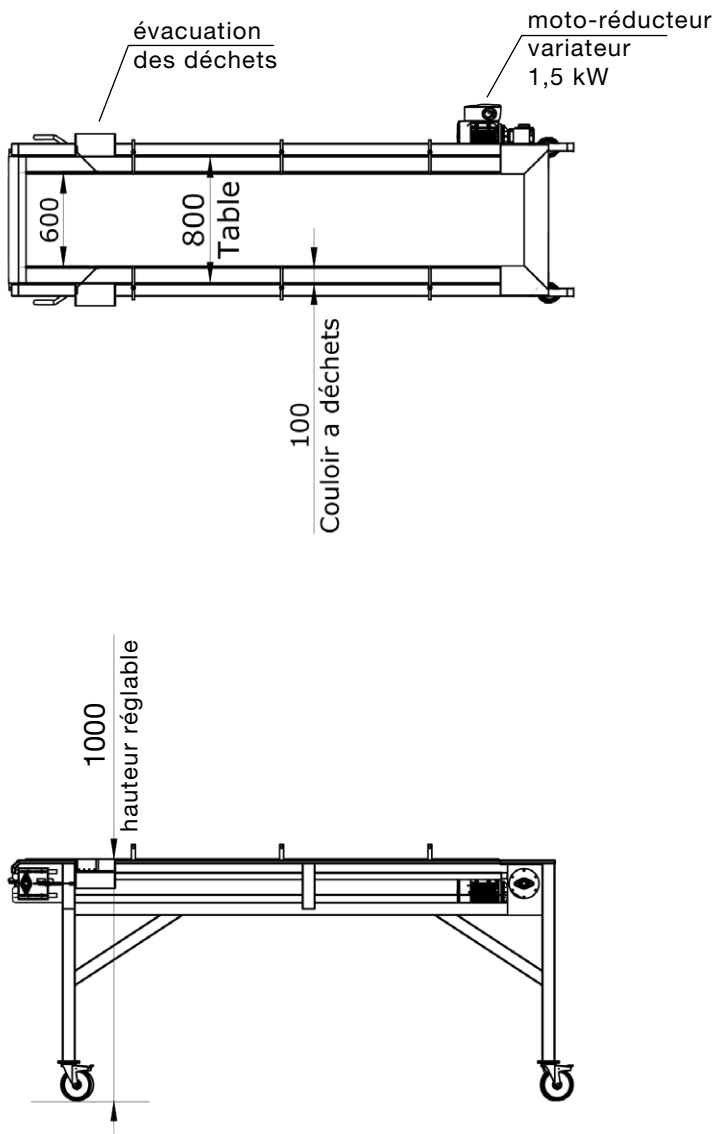
**PMH VINICOLE**[www.pmh-vinicole.fr](http://www.pmh-vinicole.fr)

# TABLE DE TRI À BANDE

TTB L/600  
TTB L/800

Modèles	Longueur utile	Largeur de bande	Puissance moto-réducteur
<b>TTB L/600</b>	3000 à 4000 mm	600 mm	1,5 kW
<b>TTB L/800</b>	3000 à 8000 mm	800 mm	1,5 kW

## TABLE DE TRI À BANDE | TTB L/800



Photos non contractuelles - Dans un souci de qualité, PMH Vinicole se réserve, à tout moment et sans préavis, le droit d'améliorer le cahier des charges technique de ses produits. 10/2017

ZA - 41 allée de la Croix des Hormes - 69250 Montanay  
Tél. +33 (0)4 72 21 83 00 - Fax +33 (0)4 72 51 43 17  
info@pmh-vinicole.fr

**PMH VINICOLE**

MATÉRIELS TRADITIONNELS & SOLUTIONS INNOVANTES

[www.pmh-vinicole.fr](http://www.pmh-vinicole.fr)