

TAPIS CONVOYEUR

LE TRANSPORT EN DOUCEUR

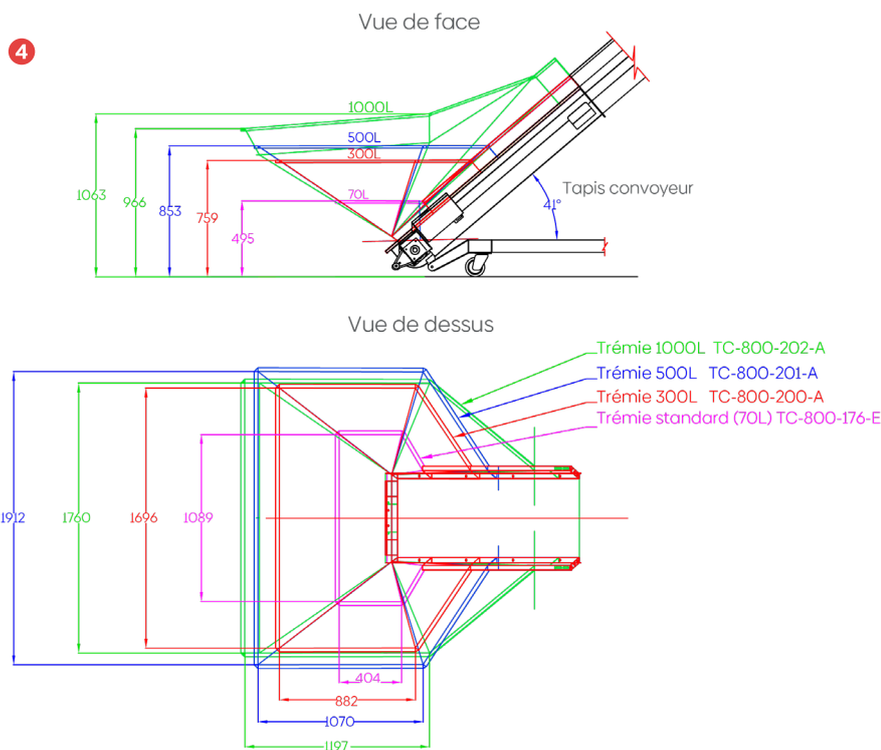


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Un châssis autoporteur en inox 304, équipé d'un dispositif hydraulique d'élévation, monté sur des roues pivotantes freinées à chape inox et à bandage en caoutchouc.
- Une bande à tasseaux courbés en PVC alimentaire.
- Un dispositif spécial permettant de détendre et de retendre la bande instantanément et sans outil.
- Un moteur placé en pied de tapis qui assure une parfaite stabilité de l'ensemble.
- Un caisson léger, exempt de zone de rétention, facilement accessible au jet d'eau.
- Tous les éléments en inox sont livrés avec une finition microbillée.
- Un piquage en 50 Macon en partie basse.

NOS TAPIS CONVOYEURS PEUVENT ÊTRE ÉQUIPÉS DE DIFFÉRENTES OPTIONS, LES PLUS FRÉQUENTES SONT:

- 1 Le variateur de vitesse électronique qui permet de régler le débit.
- 2 La goulotte orientable, qui sert à orienter et à canaliser le flux.
- 3 Le fouloir pendulaire, qui va ouvrir la baie et libérer le jus au dessus de la cuve ou du pressoir.
- 4 Les trémies spéciales, adaptées aux configurations de chaque vigneron.



LES ATOUTS

- Nettoyage simplifié grâce au système de détente de bande sans outils.
- Bande à tasseaux courbés permettant le transport du solide mais, aussi du liquide.
- Finition microbillée.

UNE GAMME ÉTENDUE, POUR S'ADAPTER À TOUS LES BESOINS

Élévation	de 1420 à 7500 mm
Largeur	de 300 à 800 mm (500 mm en standards)
Longueur	de 2 à 25 m



SOCMA®

ZA du Castellas
 599, avenue du Col de Chèvre
 11100 Montredon-des-Corbières

+ (33) 04 68 41 50 30
 socma@socma.info
 socma.info

1^{er} prix Innovation & Oenologie Dyonisud 2002