



### ÉMINCEUR DE BOTTES D'OIGNONS VERTS



#### Principe de fonctionnement:

La machine est conçue pour recouper les bottes d'oignons de printemps.

Les bottes sont imposées et placées avec les racines contre la butée réglable. Le tapis a une largeur de 400 mm avec des toits de 90 mm de haut et de 60 mm de haut. L'unité de coupe est équipée de doubles couteaux contrarotatifs. Après la coupe, les bottes tombent sur une table tournante ou un tapis pour être emballées. Cadre de construction en acier inoxydable 304.

Film: <https://www.christiaensagro.com/nl/producten/lente-uien#product-video-19>

#### Avantages:

Des bottes joliment coupées et d'aspect frais

Économie de main-d'œuvre

#### Options:

Extension Pièce d'alimentation

Données techniques	
Longueur	+/-2500 mm. (en fonction de la mise en œuvre)
Largeur	+/-900 mm.
Machine à hauteur	+/-1600 mm.
Hauteur d'alimentation	+/-1000 mm (réglable)
Longueur de la pièce d'entrée	+/-1500 mm. (en fonction de la mise en œuvre)
Longueur de coupe	250 - 400 mm
Conduite	Électrique
Puissance	16A 400V 50Hz 3f+N+pe avec interrupteur marche/arrêt + protection du moteur
Vitesse de la bande	max. 7,5 mtr/min réglable = 80 grappes/minute
Châssis	SS304

