

# ARRACHEUSE DE POIREAUX - INDUSTRIE



*Un nouveau principe pour plus  
de qualité et plus de rendement!*

**LAUWERS n.v.**  
REKESTRAAT 7  
B-8840 STADEN

Tel ++3251/ 70 00 36  
Fax ++3251/ 70 39 21  
[www.lauwers.eu](http://www.lauwers.eu)

# LAUWERS



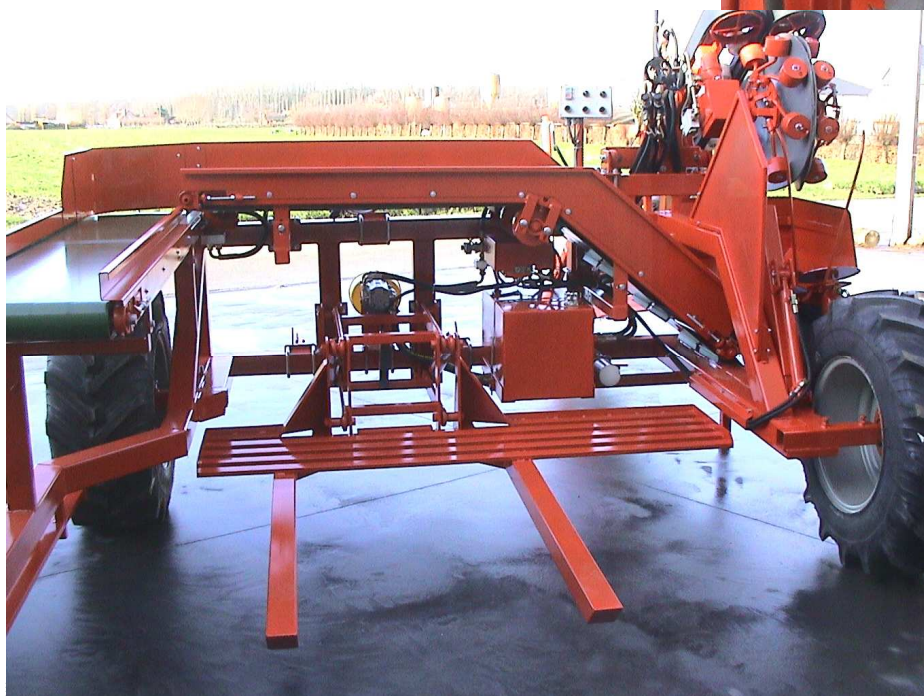
## AUTOMATISATION

Par automatiser le maximum des actes nécessaires pour arracher et nettoyer le poireau, on gagne beaucoup de temps et travail. Le chercheur en avant de la coupe guide le tracteur et les capteurs au dessous des diviseurs contrôlent le profondeur de la lame qui coupe le pied du poireau dans le sol. Ensuite, sous les courroies, les brosses avec des doigts caoutchouc enlèvent les feuilles extérieures. A la fin de la coupe, les grandes disques caoutchouc tournent les poireaux à l' envers pour couper les feuilles par deux disques en acier dur. Aux tapis, trois ou quatre personnes peuvent finir le poireau et remplir le pallox qui se situe sur la lève-palettes.



## LÉGÈRE

La coupe de la machine est très légère parce qu'il n'y a pas de secoueurs au dessous. Le poids à droite est moins qu'une arracheuse standard et la lame horizontale coupe le sol facilement. Le but n'est pas secoué et la grande roue arrière ne passe pas dans une tracé mouillé, mais sur le but intact. Grâce à cette principe, on peut arracher plus long dans des conditions extrêmes.



## QUALITE

La lame qui coupe le pied du poireau dans le sol est positionné d'une façon qu'il n'entre pas de terre dans le poireau. Les disques qui coupent les feuilles sont réglable en hauteur par un vérin hydraulique et gardent une bonne coupe.

## RENDEMENT

Grâce à la fonctionnement fiable du réglage automatique de la profondeur, les pieds sont coupé sur la même niveau. Si les pieds sont coupé, le poireau entre mieux dans les courroies et les feuilles extérieures épluchent plus facile. Avec le poireau à l'inverse, le maximum des feuilles est coupé. Il ne reste que peu de travail pour finir le poireau.

## AUTOPILOTE

Avec l' auto-pilot qui vient standard avec la machine, on n'a plus besoin d'un chauffeur. Les capteurs sur le chercheur commandent un moteur électrique, monté contre le volant. Comme ça, chacun peut aider pour nettoyer le poireau à l'arrière de la machine.

**LAUWERS n.v.**

Rekestraat 7 B-8840 STADEN

Tel. ++3251/70 00 36 Fax ++3251/70 39 21