

# ROLOSORT

**NEW!**



*Een nieuwe manier om spruiten te kalibreren met  
groter rendement en hogere precisie.*

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

Tel ++32(0)51/ 70 00 36  
Fax ++32(0)51/ 70 39 21

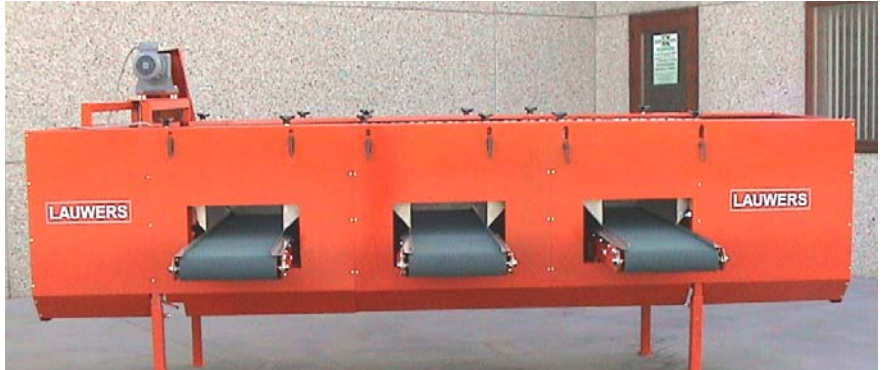
**LAUWERS**

## COMFORTABEL WERKEN

De geluidsarme, zachte en precieze werking van de **ROLOSORT** betekent een grote vooruitgang bij het kalibreren van de spruiten. Veranderen van klasse was nog nooit zo eenvoudig met dit traploos regelbare systeem. Geen geknoei meer met roosters en netten, in een handomdraai kan de speling tussen de rollen bijgesteld worden van 10 tot 45 mm. Standaard kan de machine in 3 of 4 willekeurige klassen kalibreren, indien gewenst kan de machine langer gebouwd worden om de spruiten in meer klassen te kunnen kalibreren.

## PRECIES

De spruiten draaien constant rond tijdens het kalibreren zodat ze als het ware rondom "opgemeten" worden, wat voor een perfecte sortering zorgt. De RVS rollen kleven niet aan en kunnen gemakkelijk traploos veresteld worden door de knoppen bovenaan de machine bij te stellen.



*ROLOSORT 3TPI Vooraan passen 3 industriecontainers voor de gesorteerde spruiten. Achteraan kan nog een container geplaatst worden voor de overmaatse spruiten.*

## COMPLETE SORTEERLIJNEN

Indien gewenst bouwen wij ook de nodige transportbanden, opvoerbanden, rollenbanen en bunkers om tot een complete sorteerlijn te komen.

## ROLLENZEEF

Voor de **ROLOSORT** kan een rollenzeef geplaatst worden om klein vuil zoals gruis, losse blaadjes en ondermaatse spruiten te verwijderen. De speling tussen de rollen van de zeef is eveneens regelbaar van 2 tot 20 mm.

## TECHNISCHE GEGEVENS

- Kalibrering van 10 tot 45mm (traploos)
- Motoren sorteerder 380 V 1,5 kW
- Motor transportbanden 380 V 0.55 kW
- Geluidsarme soepele werking
- Onderhoudsarme constructie
- Capaciteit: tot 4 ton/uur
- Gemakkelijk in te passen in bestaande sorteerlijnen
- Leverbaar met sortering in 2,3,4 of 5 klassen



**LAUWERS n.v.**

Rekestraat 7 B-8840 STADEN

Tel. ++32(0)51/70 00 36 Fax ++32(0)51/70 39 21