

# Meer capaciteit met de Javo 'Compact' opraap- en neerzetrobot

**D**e Javo 'Compact', een innovatie van Javo BV uit Noordwijkerhout, is een nieuwe lineaire opraap- en neerzet robot die zich onderscheidt in capaciteit. De primeur van het systeem vond eerder dit jaar plaats bij het automatiseringsproject van Logiqs Agro bij Handelskwekerij Gebr. Valstar (Maasland). Ook is het systeem inmiddels geplaatst bij potplantenkwekerij Zuydgeest De Lier (zie artikel op pagina 1 en 2). De Javo 'Compact' dankt zijn naam aan de

compacte afmetingen van de machine én aan de compacte beweging die hij maakt bij het oppakken en neerzetten van de planten. Dankzij het gepatenteerde 'onderdoorprincipe' van de opraapvork gaat deze na het neerzetten van de planten op de container via de kortste weg, onder de transportband door, terug naar zijn oppakpositie. Dit zorgt voor een hogere snelheid en maakt de robot vooral ook geschikt voor hoge potplanten. Voor meer stabiliteit kan de Javo 'Compact' desgewenst gecombineerd worden met speciale plantdragers.



## Alleen het resultaat telt!

Bij Logiqs Agro zien we onszelf vooral als de architect van interne logistieke systemen. Natuurlijk, als hoofdaannemer dragen we zorg voor de complete installatie en implementatie. Maar voordat er ook maar één stuk aluminium aan te pas komt zijn we louter bezig met rekenen en tekenen en het vertalen van alle klantenwensen naar het meest rendabele systeem dat maar denkbaar is. Voor het kunnen inpassen van diverse processystemen werken we daarbij zeer nauw samen met andere leveranciers. De ene keer kiezen wij zélf die

partner uit, terwijl de andere keer de opdrachtgever komt met een voorkeur voor een bepaald systeem. Bij Logiqs Agro telt maar één ding: het ontwikkelen van een logistiek automatiseringsplan dat de klant de allerbeste totaaloplossing biedt. De enige eis bij de samenwerking met derden is uiteraard dat de systemen naadloos op elkaar moeten aansluiten. Daarom zijn zowel wij als onze partners continu bezig met het ontwikkelen van complementaire technieken die moeten bijdragen aan een feilloze en duurzame integratie.

Het 'onderdoorprincipe' van de Javo 'Compact': na het neerzetten van de planten gaat de opraapvork via de kortste en snelste weg, onder de transportband door, terug naar zijn opraappositie.