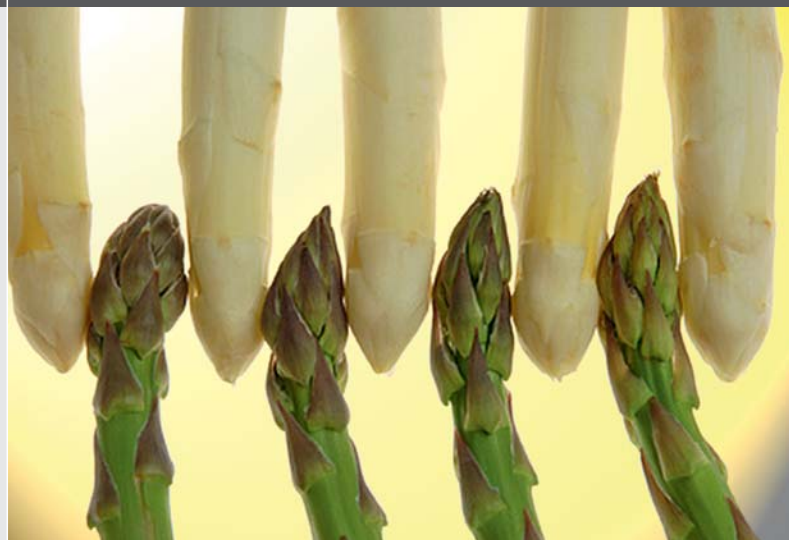


Goede redenen om een ESPASO te kiezen

1. Sorteren van groene en witte asperges door een unieke meetprocedure.
2. Maximale sorteerprijs door het gebruik van twee meetcamera's met een hoge resolutie, speciaal voor het kopgebied bij groene asperges.
3. Onze gepatenteerde turbolader garandeert een gesynchroniseerde en computergeregelde aspergeoverdracht op de sorteermachine. Daardoor wordt er een hoge machinebelasting met minder personeel bereikt.
4. De minste bedrijfskosten door minimale slijtage – met moderne tandriemen en een glijlagertechniek is dat mogelijk.
5. Geen olie in de machine die de smaak van uw asperges zou kunnen beïnvloeden.
6. Een sparende groene aspergereiniging door de inzet van twee gescheiden watercircuits.
7. Eenvoudige bediening, menustructuur met een touchscreen.
8. Uitgekiende diagnosesoftware.
9. Een compleet afrekensysteem voor sorteerdors, stekers en velden
10. Onderhoud op afstand en foutanalyse via de geïntegreerde Internetverbinding.
11. Wijzigingen van de sorteerparameters terwijl de machine loopt, ter plaatse of via het Internet.

Sorteerkenmerken



- Lengte
- Dikte
- Kromming
- S-kromming
- Paarskleuring
- Groenkleuring
- Bloei
- Roest
- Verkeerde plekken
- Verschil in dikte
- Ovaalheid
- Dubbele stengels
- Kopkromming
- Breuk
- Groeven
- Bloei groene asperge
- Snijkwaliteit
- Gewicht
- Roest aan de kop
- Gestrekte lengte
- Witte plekken op de voet van de groene asperge
- Het herkennen van holle asperges (optioneel)

Espaso[®]
wat anders?

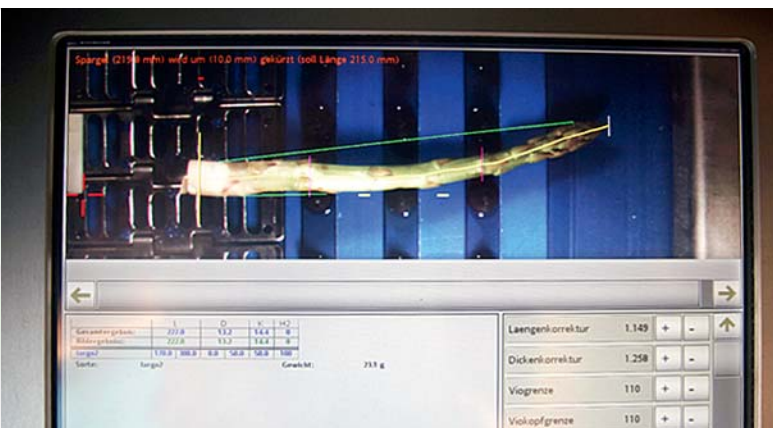
De automatische aspergesorteermachine van de marktleider



Versnijden minimaliseren - Winst maximaliseren!

Groene en witte asperges professioneel sorteren!

Gewicht en snede optimaliseren!



Hoge sorteercapaciteit door een gepatenteerde turbolader

Volgas richting bedrijfsresultaat

Elke ESPASO is ontworpen voor een maximale sorteercapaciteit. Geoptimaliseerde arbeidsprocessen, intelligente kenmerken zoals de turbolader, het waterstraalsnijden of het geïntegreerde wegen maken van elke **ESPASO** een **stelsel met een grote capaciteit voor het sorteren van groene en witte asperges**.

Een unieke meetprocedure

sorteert optimaal volgens alle sorteercriteria

Elke asperge wordt aan alle kanten gefotografeerd. Dat is voor het vaststellen van alle belangrijke kwaliteitscriteria en voor het bepalen van het gewicht via volumeberekening. **550 Espasoklanten in de hele wereld zijn overtuigd van onze prestaties in kwaliteit en service.**

Waterstraalsnijden

Het vliegende mes minimaliseert het versnijden

Rekening houdend met de kromming wordt voor elke afzonderlijke asperge de werkelijke lengte geregistreerd. De asperge wordt dan in overeenstemming met de gedefinieerde categorie op de exacte lengte gesneden met de waterstraal snijrobot. **Dat minimaliseert de versnijding aan elke afzonderlijke aspergestengel beduidend en zal uw resultaat duidelijk verhogen!**

Op de gram nauwkeurig wegen

Verhoogt de sorteercapaciteit

Kwaliteit en gewicht van elke afzonderlijke asperge wordt met een meetcamera geregistreerd en voor het bundelen van een gewicht en een categorie afgelegd. De aspergeopslag is uitgerust met een weegunit, die in communicatie met de sorteercomputer het ingegeven bundelgewicht binnen de ingestelde tolerantiegrenzen bewaakt. **Het resultaat is een optisch mooie bundel met een gelijke lengte en doorsnede en kopkwaliteit.**

Nieuw!

ESPASO S60 met 60 wegende opvangbakken. Totale lengte circa 30 mtr.

▶ Oplegband - lengte 6.000 mm

▶ Turbolader
Lengte 3.150 mm
Gefaseerde,
computergesynchroniseerde
overdracht op de

▶ Afhaaltraject
Lengte 2.600 mm

sorteermachine. Voordeel:
hoge capaciteit, de minste
afhaalwerkzaamheden.

▶ Centrale unit - lengte 3.850 mm
Met waterstraal snijrobot, asperges
wassen, drie hoogwaardige
meetcamera's en innovatieve units
voor gegevensanalyse met touch
screen monitor.

▶ Sorteerttraject - lengte 14.550 mm
Met 60 geïntegreerde weeggeheugens

Speciale lengten tot ESPASO S64 op aanvraag. Aan beide kanten tot ESPASO S128.