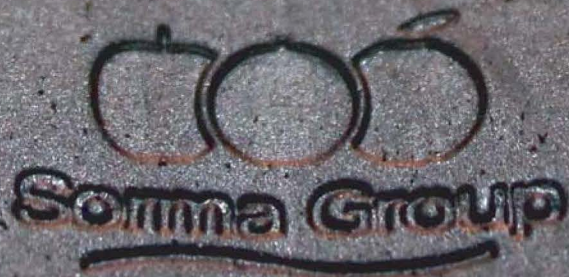


Sormatech
TWO



www.sormagroup.com

Generale

- N° di linee: 2
- N° di uscite: fino a 30
- Velocità: 15 frutti al secondo peso/diametro/colore/qualità
- Nastri a V
- Nastri di riciclo per la frutta mal posizionata

Precisione

- Scostamento medio con l'uso di un peso di 200g (a 15 frutti al secondo) 1g
- 90% di riempimento attraverso la rotazione controllata dei carrellini

Passo

- 95,25 mm / 127 mm

Controllo del peso

- 2 celle di carico per linea, contatto simultaneo
- Taratura dei singoli carrelli
- Auto taratura continua
- 300 letture per frutto
- Risoluzione 0,1 g

Trasportatore

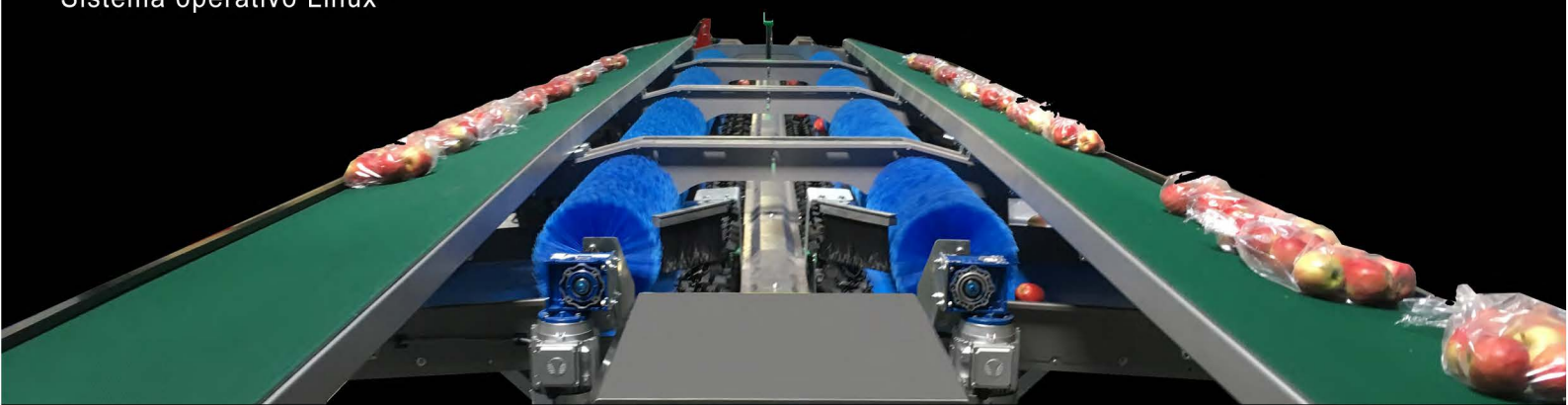
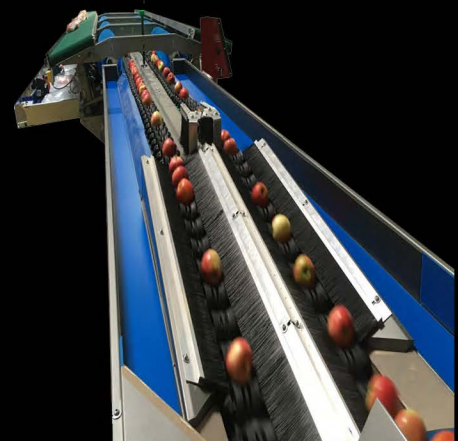
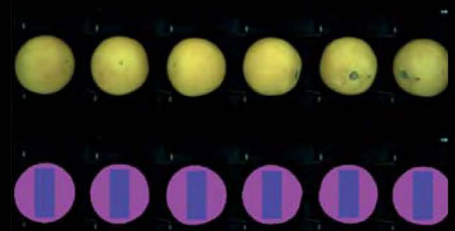
- Modello S

Sistema software opzionale

- InstanVIS: Ottica Colore/Diametro/Forma
- InstanDEF-QI: Qualità esterna/Morbido/Marcio
- HyperVision: Qualità esterna/Morbido/Marcio 360 gradi
- InstanTAB: Tablet 10" robusta per il controllo remoto della calibratrice
- Sistema di lavaggio automatico dei carrellini
- Sistema di lubrificazione automatico delle catene

Sistema software standard

- InstanGRAB: software di controllo di selezione-peso
- Selezionatrice per peso con scarico ottimizzato (confezione)
- Stazione di controllo integrata con touch screen 15,6"
- Supporto tecnico remoto
- Sistema operativo Linux



General Information

No. of lanes: 2
No. of outlets: up to 30
Speed: 15 fruits per second weight/diameter/color/quality
V-belts prealignment
Recycling belt conveyor for fruit wrongly positioned

Accuracy

Average deviation when using 200g weight
(at 15 fruits per second) 1g
90% of filling through the rotation controlled of the carrier

Pitch

95,25 mm / 127 mm

Weight control

2 load cells per lane, simultaneous contact
Single carrier tare
Continuous automatic tare
300 readings per fruit
Resolution 0,1 g

Carrier

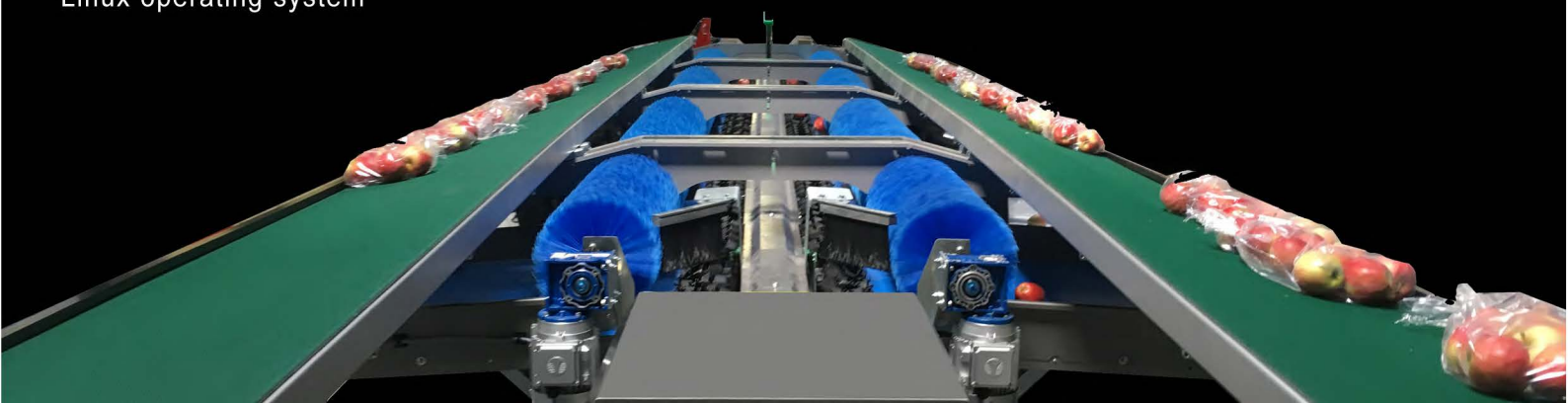
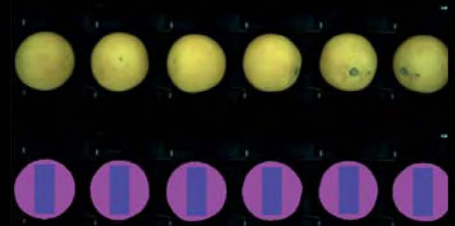
Model S

Optional software system

InstanVIS: Optics Color/Diameter/Shape
InstanDEF-QI: External quality/Soft/Rot
HyperVision: External quality/Soft/Rot 360 degree
InstanTAB: 10" rugged tablet for sorter remote-control management
Automatic carrier washing system
Automatic chain lubrication system

Standard software system

InstanGRAB: sorting-weighing control software
Sorter by weight with optimized tipping (pack)
Integrated control station with 15,6" touch screen
Remote technical support
Linux operating system



General

Nº de líneas: 2
Nº de salidas: hasta 30
Velocidad: 15 frutos por segundo peso/diámetro/color/calidad
Prelineador en V
Cintas de retorno del fruto mal posicionado

Precisión

Desviación estándar al usar un peso de 200g
(a 15 frutos por segundo) 1g
90% de llenado mediante rotación controlada de rodillos

Paso

95,25 mm / 127 mm

Control de peso

2 células de carga por línea, contacto simultáneo
Tara de taza individual
Autotara continua
300 lecturas por fruto
Resolución 0,1 g

Transportador

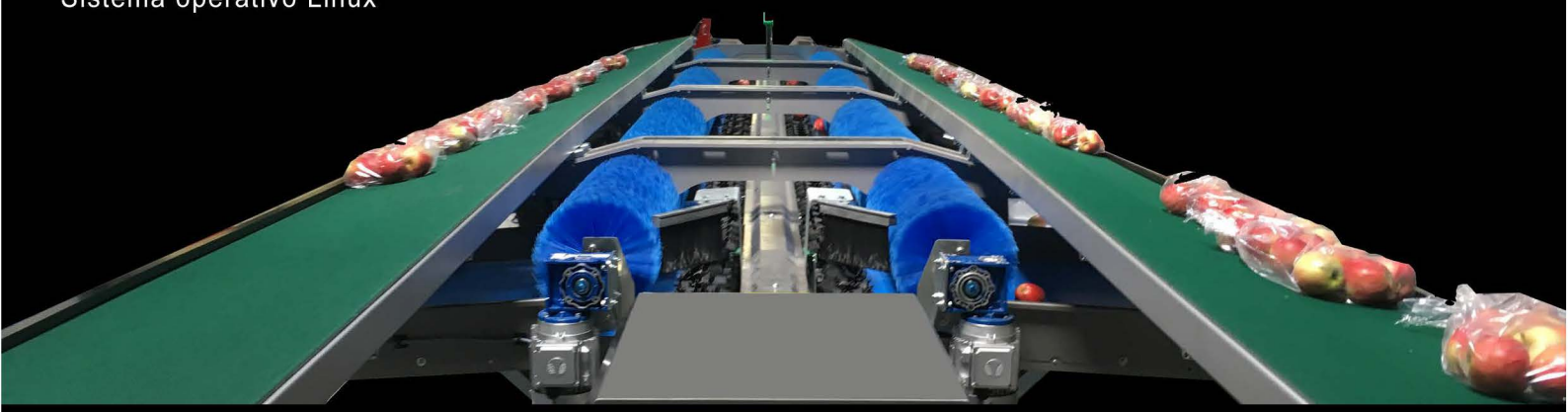
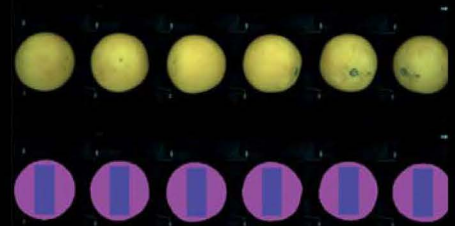
Modelo S

Sistema software opcional

InstanVIS: Óptica Color/Diámetro/Forma
InstanDEF-QI: Calidad externa/Maduro/Podrido
HyperVision: Calidad externa/Maduro/Podrido 360 grados
InstanTAB: Tableta 10" industrial para control remoto calibrador
Sistema de lavado de tazas automático
Sistema de lubricación de cadena automático

Sistema software estándar

InstanGRAB: software de control de la clasificación-peso
Clasificador por peso con descarga optimizada (confección)
Estación de control integrada con pantalla táctil 15,6"
Soporte técnico remoto
Sistema operativo Linux



Général

N° de lignes: 2
N° de sorties: jusqu'à 30
Vitesse: 15 fruits à la seconde poids/diamètre/couleur/qualité
Bandes en V pour le préalignement
Tapis de recyclage pour les fruits mal positionnés

Précision

Tolérance moyenne avec l'utilisation d'un poids de 200g
(à 15 fruits/seconde) 1g
90% de remplissage grâce à la rotation contrôlée du transporteur

Pas

95,25 mm / 127 mm

Contrôle du poids

2 cellules de pesée par ligne, reliées en simultanée
Tarage de chaque roller
Auto-tarage continu
300 relevés par fruit
Résolution 0,1 g

Transporteurs

Modèle S

Programme optionnel

InstanVIS: Optique/Couleur/Diamètre/Forme
InstanDEF-QI: Qualité externe/Mature/Pourri
HyperVision: Qualité externe/Mature/Pourri 360 degrés
InstanTAB: Tablette 10 pouces pour le contrôle de la calibreuse
Système automatique de lavage des rollers
Système automatique de lubrification de la chaîne

Programme standard

InstanGRAB: programme de contrôle de sélection-poids
Sélection par poids avec déchargement optimisé (confections)
Station de contrôle intégrée avec écran tactile 15,6 pouces
Support technique
Système Linux

