

FruitTech



Fruit Tech s.r.l.

Via Montello, 10 47035 Gambettola (FC)
E-mail: sales@fruittech.eu web: www.fruittech.eu
C.F./P.IVA: 03859560405 REA: 319453

LS 4

Linear Sorter

**Calibratrice Lineare Monolinea
con Vasche Laterali.**



DESCRIZIONE

La linea di calibratrici serie S4 nasce per soddisfare le esigenze di piccoli produttori di frutta, le cui necessità produttive sono ridotte e il costo dell'impianto si presenta di fondamentale rilevanza. Le calibratrici in versione solo Peso vengono realizzate in forma Base o Estesa; in alternativa vi è una variante aggiuntiva con possibilità di suddividerle per Diametro o Colore in forma base, per permettere così di selezionare alcuni frutti con la tecnica del Diametro Elettronico. La forma compatta permette di alloggiare l'impianto in spazi ristretti, ma altresì di dotarlo di alcuni accessori per garantire una maggiore produttività e/o una migliore logistica. Il controllo della macchina viene effettuato attraverso un pannello elettronico in grado di controllare tutti gli inverter di comando con la possibilità di connettere il suddetto pannello a Computer, Tablet e Smartphone attraverso la connessione wireless. La macchina è stata sviluppata per ottenere un'installazione consona agli spazi logistici di ciascun cliente, con ridotto intervento tecnico. Il sistema è stato costruito interamente per ottimizzare il consumo energetico.

FruitTech



Fruit Tech s.r.l.

Via Montello, 10 47035 Gambettola (FC)
E-mail: sales@fruittech.eu web: www.fruittech.eu
C.F./P.IVA: 03859560405 REA: 319453

CARATTERISTICHE

E' una calibratrice di tipo lineare, per la selezione di frutta rotonda.

Il sistema è gestito da un sistema di Pesatura di nostra progettazione e produzione.

- Numero di Linee: 1
- Numero di Uscite: 6-18 max
- Velocità Max: 8,5 rulli/sec.
- Produttività Max: 7,5 Frutti/sec. Per ogni linea
- Produttività Tipica: 34,56 Q/h (pesca, mela peso med. 160gr)
- Produttività Tipica: 15,12 Quintali/h (albicocca, peso medio 70gr)

La produttività viene calcolata tenendo in considerazione che la calibratrice non si debba mai fermare per uscite piene.