



TRIEUSE ELECTRONIQUE

VISIO SELECT

Alimentée par notre coupeuse-laveuse de type CLA800 ou CLA1500 pour asperges blanches ou vertes.

Options :

Système de pesage/comptage relié à l'automate
Courbe et convoyeur à rouleaux d'évacuation des cagettes pleines, en bout du tapis d'évacuation
Etagère de stockage des cagettes vides



Efficacité



- Multiples critères de tri : diamètre, longueur, couleur, défaut de forme, défaut d'aspect.
 - Choix du nombre de sorties, et des programmes de tri.
 - Automate programmable
- Écran de conduite de grande taille très convivial, en couleur

Caractéristiques



- Machine compatible asperges blanches et vertes
- Facilité de maintenance grâce à un système industriel
- Système de vision relié à l'automate programmable
 - Alimentation électrique 230/400V triphasé N+T
 - Puissance électrique totale 4Kw

Fonctionnement



- Alimentation par laveuse de type CLA800 ou 1500
 - Entrée des asperges sur un tapis à tasseaux synchronisé avec la calibreuse.
 - Tri par caméra couleur
 - Récupération dans des bacs positionnés ergonomiquement.
- Reprise par l'opérateur pour mise en caisse aisée.
 - Option : Balances sur chaque sortie, reliées à l'automate
 - Evacuation des cagettes par un convoyeur commun

Rendement



- 10 à 12 asperges/seconde
- Nombre d'opérateurs de 7 à 10

Encombrement



- Longueur totale : 20 m environ (en fonction du nombre de sorties)
- Largeur : 1.30 m

Entretien



- Télémaintenance par connexion internet HD
- Machine entièrement inoxydable
- Entretien d'une grande simplicité
 - Lavage à l'eau claire.

