



#### Efficacité



- Tapis à maille plastique, ajouré à 50%, équipé d'une mise en butée mobile
- Double rampe de lavage, haute et basse
- 24 pulvérisateurs avec buses céramiques

#### Caractéristiques



- Alimentation électrique 220V monophasé
  - Puissance électrique totale 1Kw
  - Alimentation en eau diamètre 25 mm
  - Evacuation d'eau diamètre 100 mm
- Consommation d'eau : 3m<sup>3</sup>/h à 4 bars

#### Fonctionnement



- Un simple geste d'étalement des asperges suffit.
- Un même tapis conduit les asperges depuis l'alimentation jusqu'au tri manuel.
- Les asperges sont supportées avant la coupe par 1 tapis largeur 50 mm
- 2 roues assurent un maintien des asperges, sans les endommager, pour une coupe nette.
  - Réglage facile de la longueur de coupe : de 20 à 27 cm

#### Rendement



- Pour 3 opérateurs (1 à l'alimentation + 2 à la réception) : 150 à 300 kg/h, en fonction du calibre moyen des asperges et du triage à réaliser.

#### Encombrement



- Longueur : 5.70 m (existe aussi en version rallongée au poste de triage)
- Largeur : 1 m
- Poids : 200 kg
- Hauteur : 1.30 m

#### Entretien



- Machine entièrement inoxydable
- Sans entretien : simple graissage des paliers.
  - Lavage à l'eau claire.
- Changement de la lame de scie en fonction de l'usure

