



Efficacité



Mise en poches/mannes/filets des coquillages selon un poids déterminé

Caractéristiques



- Alimentation électrique : 220 V monophasé
- Variateur de vitesse électronique sur la bande

Fonctionnement



- Fonctionnement simple
- Alimentation par un tapis de triage (en option) vers une trémie (carrée ou triangulaire)
- Pesage et ensachage des huîtres, ou autres coquillages. Les huîtres montent sur un tapis à tasseaux, équipé d'un variateur de vitesse électronique réglable par potentiomètre, et tombent dans une poche ou dans une manne. Le tapis passe d'une grande vitesse à une petite puis s'arrête lorsque la valeur programmée est atteinte.

Rendement



- Précision de pesage à +/- 20 g (en fonction de la vitesse du tapis et de la valeur de passage de la grande vitesse à la petite vitesse)

Encombrement



- Longueur : 2200 mm
- Largeur : 850 mm
- Hauteur : 1500 mm

Entretien



- Machine mécaniquement robuste et tout en inox
- Tapis à tasseaux en PVC avec des agrafes inox

