



Cet appareil permet de séparer les moules issues de la culture sur bouchots des filets.



Efficacité



- Dégrappage des moules de leur filet de culture
- Système de cône central tournant (avant/arrière, automatique ou manuelle)

Caractéristiques



- Alimentation électrique : 380 V triphasé
- Puissance Centrale Hydraulique : 5,5 kW
- Motoréducteur hydraulique

Fonctionnement



- Séparation des moules, une à une, avec pré lavage
- Mouvement rotatif du cône central
- Cuve intérieure composée d'un garnissage rainuré et de plots fixes
- Récupération des moules par container ou élévateur modulaire
- Plateforme d'accès sécurisée pour le retrait des filets
- Positionnement après un vide container et devant une brosseuse (BG 3000 / 3500 / 4000)

Rendement



- Jusqu'à 7 tonnes/heure

Encombrement



- Longueur : 1270 mm
- Largeur : 1270 mm
- Hauteur : 2060 mm

Entretien



- Machine mécaniquement robuste et tout en inox
- Entraînement du cône via un motoréducteur hydraulique : très peu d'entretien

