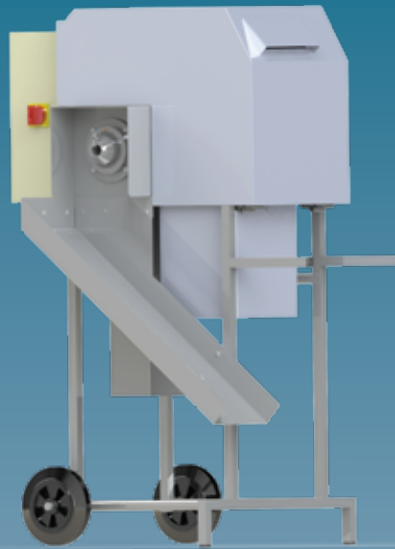




Cet appareil permet de détrocquer et récupérer les huîtres des tubes de captage.



Efficacité



- Détrocage des huîtres des tubes de captage récupérés en mer

Caractéristiques



- Alimentation électrique : 200 V monophasé
 - Puissance : 1 kW
- Variateurs de vitesse électronique sur l'avancée du tube et sur la rotation du couteau

Fonctionnement



- Insertion du tube de captage dans la «poupée» équipée d'un couteau de détrocage.
- Vitesse de rotation du couteau variable
- Arrêt de rotation pour insertion d'un nouveau tube commandé par pédale
 - Vitesse d'avance du tube réglable
 - Récupération des huîtres directement dans des mannes

Rendement



- La cadence dépend du volume de naissains sur chaque tube
- A titre indicatif : 360 tubes / heure

Encombrement



- Machine équipée de deux roulettes pour un transport plus facile
 - Longueur : 750 mm
 - Largeur : 800 mm

Entretien



- Cartérisation montée sur charnière facilitant l'entretien
- Changement des couteaux par simple desserrage d'une vis de pression

