

permet d'éliminer les parasites sur les huîtres

NACELLE MOTORISÉE

BRULEUR FIOUL

CONTROLE DU CYLCLE

TEMPÉRATURE RÉGULÉE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- =>Descente et montée motorisées de la nacelle
- =>Trappe de vidange Ø 150 : nettoyage aisé
- =>1 brûleur à fuel CUENOD NC16 160 kW avec

échangeur tubulaire en U à haut rendement :

- -rapidité de chauffe
- -consommation maîtrisée.
- =>Accès facile au fond de cuve
- =>Thermostat électronique avec affichage digital de la température
- =>Contrôle de la durée du cycle d'immersion par variateur électronique de vitesse
- =>Réglage indépendant de la température de régulation et de la température minimale d'immersion pour une efficacité toujours optimale
- =>Construction INOX



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- =>Coffret de contrôle autonome conforme aux normes CE comprenant :
- -commandes de marche et arrêt d'urgence
- -thermostat électronique avec affichage digital de la température
- =>Alimentation 230 V monophasé

