

MOT - 185 ADVANCED

215 LITRES

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- Alimentation: 240V. / 400V.
- Résistance de chauffage: 3750W.

CARACTÉRISTIQUES DES ULTRASONS

- Puissance des Ultrasons: 1800W (3600W p-p)
- 1 Générateur d'ultrasons avec une puissance de sortie de 1800W (3600W p-p)
- 1 émetteur submersible de 1800W (3600W p-p) construit dans un acier inoxydable AISI 316 de 2.5 mm avec 36 transducteurs piézoélectrique en acier titane de haut rendement
- Frecuencia de trabajo: 40 KHz système de balayage de fréquence (sweep system \pm 2%)

PANNEAU DE COMMANDE

- L'Écran 7" TFT LCD, fonctionnel et intuitif, avec accès à une sélection du temps d'ultrasons, de température, au système périphérique ou optionnel; et calendrier programmable de façon hebdomadaire.
- PLC avec module de température de 6 sorties et de 8 entrées

FINITIONS ET ACCESSOIRES

- Cuve fabriquée en acier INOX AISI 304 de 2 mm
- Panneau extérieur en polypropylène
- Isolant thermo-acoustique de 20 mm
- Plataforma neumática de elevación reforzada para carga e inmersión. Capacidad máxima de carga: 60kg.
- Couvercle en polypropylène avec double paroi de 4 mm d'épaisseur y isolant thermoacoustique
- Pistolet à air comprimé pour séchage des pièces
- Système intégré pour la séparation des lubrifiants et des huiles. Il élimine les résidus existants à la surface de la cuve à ultrasons, maintenant en parfait état l'équipement de nettoyage
- (En option) : système de filtrage (filtre en acier INOX avec poche en polypropylène/polyester) pour résidus et boues

DONNÉES TECHNIQUES

- Capacité: 215 litres
- Dimensions internes: 760 X 520 X 600 mm
- Dimensions utiles: 730 X 455 mm
- Dimensions externes: 1185 X 930 X 1060 mm
- Poids: 175 kg



GARANTIE ET QUALITÉ DU PRODUIT: toutes les machines commercialisées par TierraTech®, conformément à la réglementation européenne en matière de marché, sont fournies avec un manuel d'utilisation en français. Les machines sont conformes aux directives concernant la compatibilité électromagnétique et la sécurité du matériel électrique: Directive 2014/30/CE et Directive 2014/35/CE. Cette machine a une garantie de 2 ans contre tout défaut de fabrication.