

# QuickClean

## Cuve nettoyage par ultrasons compacte avec déshuileur

En remplacement des benzinières



1. Minuterie durée du cycle 1-99min
2. Température de la cuve 0 - 75°C
3. Réglage de la puissance de 40 -100%
4. Touche menu
5. Réglage de la puissance de la pompe d'écumage 40 -100%
6. Arrêt/marche cuve
7. Dégazage 1 – 99min

### Caractéristiques techniques de la cuve

Dimensions intérieures (L x P x H) 210x270x180mm

Dimensions extérieures (L x P x H) 480x270x180mm

Liquide	Aqueux
Volume utile cuve de lavage env.	12 litres
Volume total de la cuve env.	20 litres
Séparateur d'huile	Oui
Puissance de chauffage	900 W
Température de travail	max. 80°C
Puissance ultrasons	300/600W Rms/pointe
Nombre de PZT	6
Fréquence de travail	37/40 kHz
Tension d'alimentation	230V – 50 Hz
Durée du cycle	max. 1-99 min.
Couvercle	oui
Contrôle niveau	oui
Sécurité chauffage et ultrasons	oui
Robinets de vidange	oui

