

## Appareil à ultrasons XTRAST-800H - 380 V - 83 L

Référence: A0039325

### Description

Appareil à ultrasons ELMASONIC XTRA ST 800 H multifréquences 25/45 kHz, 83 litres dont 70 utiles.

Appareil à ultrasons, robuste et performant conçu pour équiper les ateliers de productions, de maintenance et de service après-vente.

L'habitacle en acier inox, particulièrement résistant à la cavitation permet de garantir un service en continu. (3 ans de garantie sur la cuve sous réserve d'une manipulation conforme au guide d'utilisation et d'un fonctionnement d'une durée de 8 heures / jour).

Dimensions extérieures 670 x 580 H 936 mm.

Fonctionnalités :

- Multifréquences 25 et 45 kHz. - 25 kHz pour le dégrossissage. - 45 kHz pour le nettoyage de finition.
- Alimentation : - 400 V - 50 Hz pour le modèle XTRA ST 800 H.
- Fonction "SWEEP" : permet la diffusion homogène des ondes sonores dans le bain.
- Fonction "PULSE" : augmente la puissance pour les nettoyages difficiles.
- Fonction "DYNAMIC" : les fonctions "SWEEP" et "PULSE" fonctionnent en alternance.
- Mnuterie réglable de 0 à 30 minutes et infini.
- Thermostat réglable de 30 à 80°C.
- Vanne à bille de vidange.
- Tableau de commande protégé.
- Appareil monté sur roulettes pour un usage mobile.
- Poids : 61 kg - charge maxi : 40 kg.

Cuve livrée sans couvercle et sans panier.

### Caractéristiques techniques

Poids (kg)	61	Matière	Inox
Capacité (L)	83	-	-
Puissance (W)	4 200	-	-



Origine: Allemagne 

Dimensions intérieures L x l x h (mm)	500 x 330 x 500	-	-
Dimensions extérieures L x l x h (mm)	670 x 580 x 936	-	-

## Prix HT

1 et + : 5 995,00€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeier@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeier@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)

