

Elmasonic One

Appareil de nettoyage à ultrasons

Références Elma

Elmasonic One (230 V)	103 1136
Elmasonic One (115 V)	103 1137
Elmasonic One (100 V)	103 1138

Autres accessoires sur demande



Illustration Elmasonic One

Nettoyage professionnel combiné dans un design haut de gamme.

Particulièrement adéquat pour l'utilisation en magasin, cabinet médical ou atelier de loisir.

Haute puissance grâce à l'équipement de transducteur en mode sandwich. Simplicité de maniement avec affichage DEL de la minuterie.

Pratique: le couvercle transparent se retire et peut servir de plateau pour les objets.

L'appareil est fourni avec couvercle et panier.

Pour que Elmasonic s'intègre parfaitement dans l'aménagement haut standing des magasins modernes, nous avons tenu à déployer nos efforts dans la conception d'un design haut de gamme. Conçu pour être vu, ce boîtier en synthétique est parfaitement adapté pour les démonstrations de nettoyage devant le client. L'utilisateur peut ainsi prouver sa compétence. Un avantage supplémentaire s'intégrant parfaitement dans le contexte du marché international, est l'adaptation de la tension de 90 à 250 Vac.

Par l'exemple de son couvercle, Elmasonic prouve son pratique et ses bons services, lors de son utilisation en magasins, cabinets médicaux et ateliers. En effet, le nettoyage accompli, le couvercle est relevé, l'eau condensée s'accumule dans la gouttière et celle-ci retombera dans le bac lorsque le couvercle sera refermé. Ainsi, fini les plans de travail mouillés! Séparé, le couvercle sert aussi de plateau pour le panier.

La puissante efficacité des oscillateurs à technique sandwich permet de dissoudre les substances les plus coriaces. Un passage au stérilisateur les substances les plus coriaces. Un passage au stérilisateur est inutile, l'hygiène commence dès le nettoyage. Pas de surfaces rayées, le nettoyage se fait là où le liquide passe, c.à.d. dans les recoins et rainures aussi. Optimal dans les secteurs suivants: horlogerie-bijouterie, laboratoire, optique, dentaire, pédicure, manucure, cosmétique, numismatique, tatouage, minéralogie. Utilisé d'autre part pour le nettoyage de porte-objets, cuvettes et le dégazage de prélèvements.

Caractéristiques techniques

Fréquence ultrasonique (kHz)	35	Contenance max. (litres)	0,9
Puissance absorbée (W)	30	Poids (kg)	1,9
Puissance de crête HF (W)	60	Matière de la cuve	Acier inox
Tension de réseau (Vac)	100 V / 115 V / 230 V	Matière du boîtier	PC-ABS
Fréquence de réseau (Hz)	50 / 60	Matière du couvercle	ABS
Alimentation secteur	1 Phase	Conforme CE	√
Minuterie pour 5/10/15/20/25/30 mn et en continu	√		
Dim. extérieures l / P / H (mm)	236 / 144 / 157		
Dim. intérieures de cuve l / P / H (mm)	194 / 84 / 60		
Dim. int. du panier L / l / H (mm)	178 / 80 / 47		