

Les ALPHA Compact Cleaners ont été développés pour nettoyer du petit matériel dans des environnements de production et des laboratoires. Ces modèles de table permettent de nettoyer du matériel médical et dentaire, des bijoux et des pièces industrielles. Les nettoyeurs à ultrasons ACC ont une très grande puissance et une fréquence d'ultrasons très élevée de 28 kHz. Qualité supérieure à prix abordable. Tous les nettoyeurs ACC sont en outre équipés d'un chauffage avec thermostat, d'un mode continu (pour un usage intensif) et d'une protection contre la surchauffe. Le panier et le couvercle sont compris dans le prix.

Caractéristiques générales

- Volumes du réservoir de 4 à 28 litres
- Fréquence : 28 kHz
- Fabriqué en acier inoxydable (AISI 304)
- Protection contre la surchauffe
- Minuteur programmable pour le fonctionnement par ultrasons (analogique ou numérique)
- Thermostat programmable pour le chauffage (analogique ou numérique)
- Équipé de série d'une vanne de décharge (excepté ACC 4 litres)
- Puissance des ultrasons réglable en option pour la version numérique
- Panier et couvercle compris



Caractéristiques techniques

Modèle	Commande	Dimensions panier (LxIxp en mm)	Dimensions internes cuve (LxIxp en mm)	Dimensions externes cuve (LxIxp en mm)	Contenu cuve (litre)	Puissance effective des ultrasons/Max. (watt)	Puissance de chauffage (watt)
ACC-004-A0	Analogique	190x105x80	240x137x150	340x185x380	4	120/480	225
ACC-004-D0	Numérique						
ACC-009-A0	Analogique	240x190x80	300x240x150	400x295x380	9	250/1000	450
ACC-009-D0	Numérique						
ACC-012-A0	Analogique	240x190x130	300x240x200	400x295x380	12	300/1200	660
ACC-012-D0	Numérique						
ACC-021-A0	Analogique	450x250x80	505x300x150	600x350x430	21	500/2000	900
ACC-021-D0	Numérique						
ACC-028-A0	Analogique	450x250x130	505x300x200	600x350x430	28	500/2000	1200
ACC-028-D0	Numérique						



ACC 4 litres analogique



ACC 28 litres numérique



commande numérique à puissance réglable



vanne de décharge