



CALYPSO

Bac à ultrasons

Réf. 080422





Spécifications techniques

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Hauteur: 220 mm | Capacité de la cuve: 4 L |
| Largeur: 425 mm | Alimentation: 230 V. 50/60 Hz. |
| Profondeur: 270 mm | Puissance transducteurs: 100 W |
| Poids: 4,5 kg | Fréquence: 40 Khz. |

Calypso est un Bac pour bain à ultrasons de dernière génération qui tient compte des dernières nouveautés: 100W de puissance réelle; compromis optimal entre le bruit et le pouvoir nettoyant; contrôle électronique des fonctions; système de chauffe du bain.

Sa capacité de 4 litres permet son utilisation tant au niveau du laboratoire de prothèses que du cabinet dentaire. A toutes ces caractéristiques s'ajoutent un design agréable et une fonctionnalité excellente.

La carcasse est construite en Polyuréthane de haute densité, matériau à très grande résistance mécanique et supportant les agents chimiques. Il est également facile à nettoyer.

Sont fournis avec l'appareil tous les accessoires nécessaires pour un rendement maximal: petit panier en acier inoxydable; pince porte-fraises; couvercle; bocal en pyrex avec son support.



Conception



Dans la partie arrière se trouve un robinet de vidange qui permet de vider complètement la cuve. Il suffit de poser la cuve près d'un évier.



La cuve de 4 litres, permet différentes configurations: cuve nue; petit panier pour instrumentation; ou bocal en verre de type pyrex avec son support pour le nettoyage de petits objets.

Caracteristiques

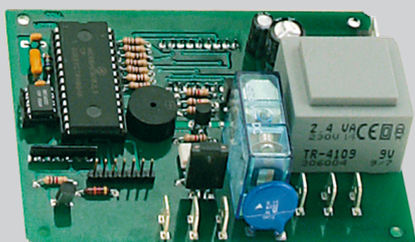


Le bac dispose de deux puissants transducteurs type «sandwich» transmettant 100 w. Sa fréquence de travail (40Khz) offre un compromis optimal entre le bruit et l'efficacité de nettoyage.

Une résistance permet de chauffer le liquide jusqu'à 60°C en quelques minutes. Sa mise en route s'effectue grâce à une touche située dans le panneau frontal.

Les autres éléments composant le Calypso sont en acier inoxydable et garantissent une grande longévité.

Contrôle



Un contrôle électronique permet la sélection et l'exécution des temps.

Il est équipé de signaux acoustiques ainsi que d'un display digital à 7 segments.



Toutes les fonctions sont sélectionnées grâce à un panneau à touches à membrane; il est possible mettre en marche l'appareil, le déconnecter, sélectionner les temps, allumer ou éteindre le système de chauffe, etc.



En **MESTRA** estamos especializados en la fabricación y distribución de maquinaria y aparatología dental, somos una empresa española con sede en Bizkaia, actualmente exportamos a clientes de más de cincuenta países en los cinco continentes y contamos con más de mil referencias en nuestro catálogo.

Hemos mantenido una línea de expansión constante desde nuestra fundación en 1945, gracias a nuestras mejores cualidades: la alta calidad de nuestros productos que han merecido la certificación ISO 9001:2015 por TÜV Rheinland, una cercana y atenta relación con nuestros clientes, y una constante innovación técnica en el diseño de nuestros productos.

Nuestra filosofía de diseño se basa en tres pilares fundamentales: las necesidades de nuestros clientes, la observación de las técnicas empleadas en laboratorio dental y nuestros más de 77 años de experiencia aportando soluciones creativas y contemporáneas a los problemas cotidianos de los profesionales del sector.

¿Deseas realizar una visita virtual a nuestro centro de formación y exposición?

¡Contáctanos y te lo enseñamos!



Talleres Mestraitua SL
(+34) 944 530 388
info@mestra.es - www.mestra.es
48150 SONDIKA (Spain)



Sistema de Gestión
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 1100018003