

CALYPSOBaño de ultrasonidos

Ref. 080422





El modelo Calypso es un baño de limpieza por ultrasonidos de última generación, que incorpora los más novedosos avances: 100 W. de potencia real; óptimo compromiso entre sonoridad y poder de limpieza; control de funciones electrónico; y sistema de calentamiento.

Ref.: 080422

Sus 4 litros de capacidad lo convierten en una herramienta idónea para su empleo dentro de la Clínica y el Laboratorio Dental. Todas estas características se complementan con una línea de atractivo diseño y excelente funcionalidad.

La carcasa está construida en Poliuretano de Alta Densidad, material de gran resistencia mecánica y a los agentes químicos. También hay que destacar su fácil limpieza.

Junto con el aparato se suministran todos los accesorios necesarios para conseguir un máximo rendimiento: cestillo de acero inoxidable, pinza portafresas, tapa, vaso Pirex con soporte.

Especificaciones

Alto: 220 mm	Capacidad cuba: 4 L
Ancho: 425 mm	Alimentación: 230 V. 50/60 Hz.
Fondo: 270 mm	Potencia transductores: 100 W
Peso: 4,5 kg	Frecuencia: 40 Khz.



Diseño



En la parte trasera se encuentra un grifo de desagüe que permite un vaciado completo de la cuba. Basta con arrimar la máquina a un fregadero.



La cuba con capacidad de 4 litros, puede albergar diferentes disposiciones: cuba sola; cestillo para instrumental; o vaso tipo Pirex para limpieza de pequeños objetos.

Características



El baño dispone de dos potentes transductores tipo Sándwich con una potencia total de 100 W. transmitida a la cuba. Su frecuencia de trabajo (40 Khz.) ofrece un compromiso óptimo entre sonoridad y poder limpiador.

Una resistencia permite calentar el líquido limpiador hasta los 60 oC en pocos minutos. Su encendido/apagado se realiza mediante una tecla situada en el panel frontal.

El resto de elementos que componen el baño son de acero inoxidable. La combinación entre poliuretano y acero inoxidable garantizan una excelente durabilidad.

Control

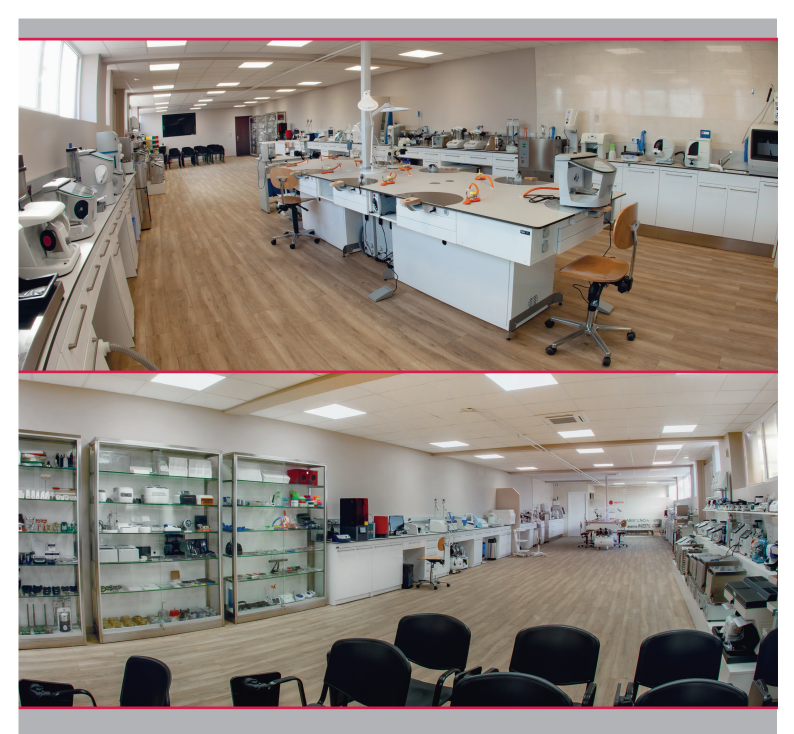


Un control electrónico se encarga de la selección y ejecución de tiempos.

Dispone de señales acústicas de aviso y display digital de 7 segmentos.



Todas las funciones se seleccionan a través de un teclado de membrana: es posible poner en marcha el aparato, desconectarlo, seleccionar tiempos, encender o apagar el sistema de caldeo, 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!



