



## Baños de limpieza "Ultrasons" sin calefacción



### PANEL DE MANDOS

Reloj desconector con posibilidad de temporizar entre 0-15 minutos. Lámpara de señalización de funcionamiento del baño.

### MODELOS

Código	Capacidad litros	Alto / Ancho / Fondo (útiles) cm	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Pot. generador W	Temporizador. 0-15'	Dispos. vaciado	Peso Kg
3000512	1	6 14 14	20 20 18	50	Si	No	2,5
3000683	2,6	9 23 13	22 29 19	100	Si	No	4
3001208	4	10 30 14	24 33 18	100	Si	Si	7
3000513	6	15 30 14	30 36 20	150	Si	Si	9,5
3000837	6,5	14 24 Ø	30 27,5 Ø	150	Si	No	8
3000617	9	15 50 14	30 56 20	200	Si	Si	10,7
3000514	9	15 30 23	30 36 30	200	Si	Si	13
3000515	20	15 50 30	30 56 36	400	Si	Si	22

### COMPLEMENTO



#### Detergente "BIO-SEL"

Biodegradable, no contiene fosfatos. Gran poder de limpieza con sólo mezclar 20 ml por cada litro de agua. BIO-SEL solución al 2% tiene un PH de 9,7. Bajo en toxicidad. Dispersa, emulsiona, segrega, disuelve, suspende y descompone la suciedad.

- 1000025 Capacidad 1 litro.
- 1000026 Capacidad 4 litros.
- 1000852 Caja 12 unid. en frascos de 1 litro.
- 1000853 Caja de 4 unid. en frascos de 4 litros.

### Cestillos



### Tapas no compatibles con los cestillos



### Tapas con orificios y discos reductores



### ACCESORIOS

#### Cestillos y tapas

En acero inox. AISI 304.

Para el Baño Código	CESTILLO Código	CESTILLOS Alto / Ancho / Fondo (cm)	TAPAS CON ORIFICIOS Y DISCOS REDUCTORES Código	TAPAS CON ASA Código
3000512	6005123	5 11 11	6005122	6005121
3000683	6006833	7 20 12	6006832	6006831
3001208	6001209	7 26 13	-	6005131
3000513	6005133	12 26 13	6003232	6005131
3000837	6008373	13 23 Ø	-	6008371
3000617	6005144	12 46 12	6005134	6005124
3000514	6005143	13 29 23	6005142	6005141
3000515	6005153	13 49 29	6003236	6005151

## COMECTA Baño de limpieza "Ultrasons-Digit"

REGULACIÓN ELECTRÓNICA DIGITAL DE TIEMPO EN 5 CICLOS.  
CAPACIDAD 1,4 LITROS.

### CARACTERÍSTICAS

Cubeta interior estampada en acero inox. con indicador de nivel mínimo y máximo.  
Mueble exterior, cestillo con rejilla y tapa en PVC.  
Máxima potencia de limpieza, frecuencia 42 KHz.

### PANEL DE MANDOS

Pulsador marcha-para.  
5 programas de tiempo seleccionables en segundos: 90" - 180" - 280" - 380" y 480".  
De gran utilidad para joyerías, relojerías, óptica, centros estéticos, dental y laboratorio en general.

### MODELO

Código	Capacidad litros	Alto / Ancho / Fondo (útiles) cm	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
5900650	1,4	6 13 16	15 17 22	70	1,75

Se suministra completo con cestillo y tapa en PVC con mirilla transparente de gran visibilidad.



Modelo "Elegant"





## Baños de limpieza “Ultrasons-HD” con calefacción

REGULACIÓN ELECTRÓNICA DIGITAL DE LA TEMPERATURA Y TIEMPO.  
PARA TEMPERATURAS DESDE AMBIENTE+5 °C HASTA 80 °C.

### Eficacia óptima en la limpieza



Se suministran completos con cestillo universal, tapa con asa, dispositivo de vaciado.  
El baño código 3000865 de 5 litros de capacidad también se suministra con cestillo para pequeño material.

#### CARACTERÍSTICAS

Recipiente de doble cuerpo, construido totalmente en acero inox. con dispositivo de vaciado.

#### PANEL DE MANDOS

Interruptor luminoso de puesta en marcha.

Pulsador Marcha/Paro.

Display digital indicador del tiempo con pulsador aumentar/disminuir tiempo en minutos de 1' a 99'.

Display digital indicador de la temperatura con pulsador aumentar/disminuir temperatura °C.

#### MODELO

Código	Capacidad litros	Alto/Ancho/Fondo (útiles) cm	Alto/Ancho/Fondo (exterior) cm	Potencia Generador W	Potencia Calefactor W	Peso Kg
3000865	5	15 24 14	27 31 18	120	75	3,8
3000866	6	15 30 15	27 35 18	180	75	5,8
3000867	10	15 30 24	35 38 28	240	225	8,2
3000868	22	15 50 30	27 58 35	600	375	15
3000864	30	20 50 30	40 58 34	800	900	18



## Baños “Ultrasons-H” con calefacción

PARA TEMPERATURAS REGULABLES DESDE AMBIENTE +5 °C HASTA 75 °C.

#### APLICACIONES

Limpieza de piezas largas y en especial para pipetas.



*Nota: Para la limpieza de objetos largos cuya longitud supere la de la cubeta, tales como tubos, pipetas, etc., se ha comprobado que se someten al mismo efecto de cavitación introduciéndolos en una probeta llena de líquido, colocada en sentido vertical dentro del baño.*

#### CARACTERÍSTICAS

Elementos calefactores, adheridos a la cubeta, con gran poder de difusión.

#### PANEL DE MANDOS

Termostato regulador de temperatura.

Lámpara de señalización de funcionamiento del calefactor.

Reloj desconector, con posibilidad de temporizar entre 0-15 minutos.

Lámpara de señalización de funcionamiento del baño.

#### MODELO

Código	Capacidad litros	Alto/Ancho/Fondo (útiles) cm	Alto/Ancho/Fondo (exterior) cm	Potencia Generador W	Potencia Calefactor W	Peso Kg
3000839	9	15 50 14	30 56 20	200	800	11

#### ACCESORIOS:

Cestillo medidas Alto 12/Ancho 46/Fondo 12 cm. Código **6005144**

Tapa con 3 orificios y discos reductores. Código **6005134**

Tapa con asa. Código **6005124**

Ver pág. 124



## Baño limpiador de pipetas “Ultrasons-P”

#### CARACTERÍSTICAS

Para la limpieza y aclarado automático por la acción de ultrasonidos de las pipetas alojadas dentro del cestillo.

Mínimo tiempo de aclarado al circular por el sistema de sifón, agua con gran fluidez por el interior de las pipetas.

Mueble exterior en acero inox. AISI 304, y elementos en contacto con el líquido en acero inox. AISI 316.

Recipiente cilíndrico en resina acrílica transparente con tapa superior contra salpicaduras.

Racord (1”) de conexión entrada de agua y tubo sifón-desagüe.

Cestillo con asa en polipropileno para fácil manejo y transporte de las pipetas.

#### PANEL DE MANDOS

Reloj desconector con posibilidad de temporizar entre 0-15 minutos.

Lámpara de señalización de funcionamiento del baño limpiador.

#### MODELO

Código	Capacidad litros	Ø / Alto (útiles) cm	Alto / Ancho / Fondo (exterior) cm	Consumo W	Peso Kg
3000910	10	15 64	84 34 40	250	15