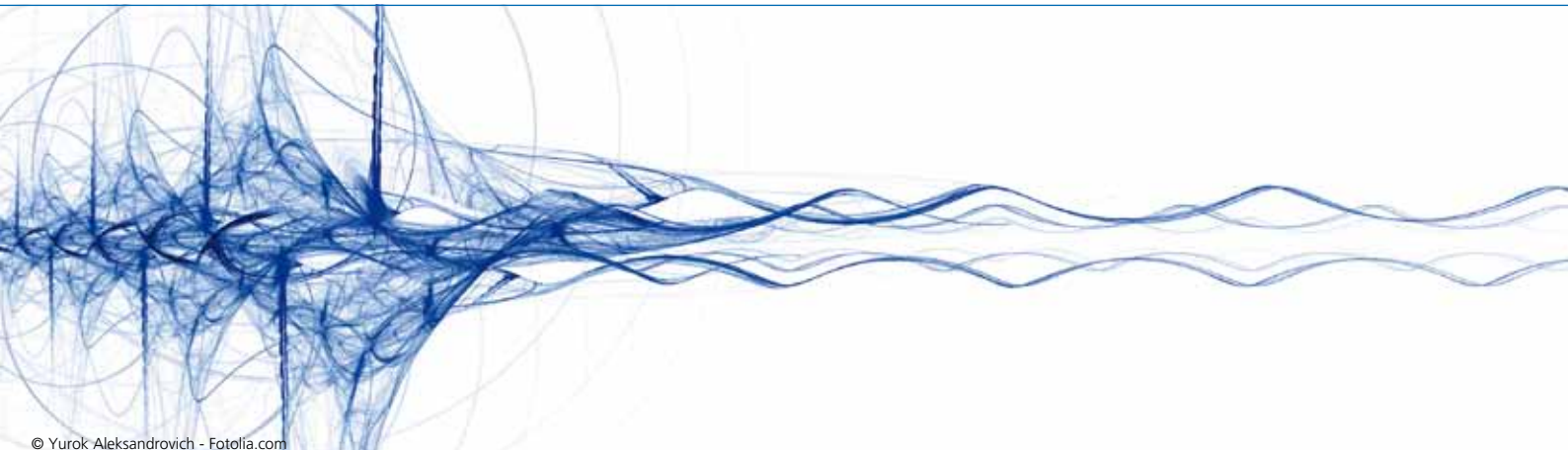


*compact*  
**megapuls**



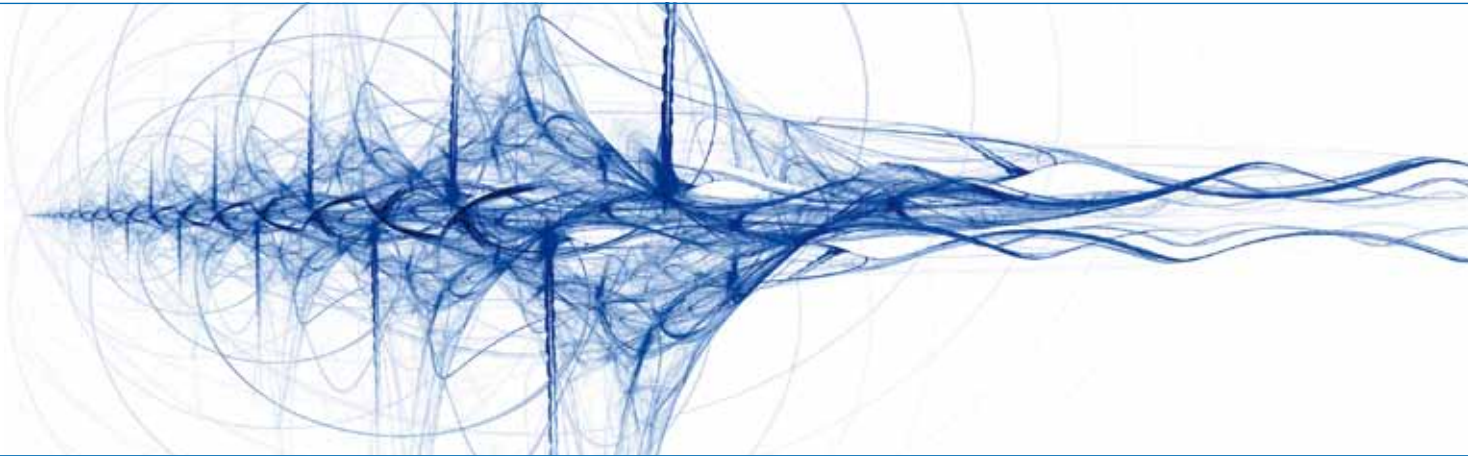
© Yurok Aleksandrovich - Fotolia.com

La centrífuga compacta de alta frecuencia.



**D**  
DENTEURUM

## Tamaño mínimo - Máxima potencia.



La nueva centrífuga de alta frecuencia Megapuls compact es una unidad de centrifugación robusta y extremadamente compacta, que a pesar de sus pequeñas dimensiones realiza de forma segura todos los trabajos de colado del laboratorio dental con aleaciones de metales preciosos y con aleaciones no preciosas.

Su gran fuerza centrifugadora garantiza obtener perfectos resultados de colado, incluso con trabajos odontotécnicos finos. Esto se redondea con el diseño funcional, muy fácil manejo y la excelente relación precio/ rendimiento.

### Las ventajas de un vistazo

- Dimensiones sumamente compactas
- Alta fuerza centrifugadora
- Alta potencia y ciclos muy cortos de fundición
- El más sencillo manejo
- Regulación de la potencia de fundición sin escalas
- Moderna, comprobada tecnología de semiconductores
- Bajada automática de la bobina de alta frecuencia
- Excelente relación precio/rendimiento



Imagen detallada



#### DATOS TÉCNICOS

<b>megapuls compact</b>	<b>REF 090-620-00</b>
<b>Potencia absorbida</b>	máx. 2,4 kW media 1,5 kW
<b>Potencia eléctrica de salida</b>	máx. 2,2 kW
<b>Clase de protección</b>	I
<b>Par de arranque</b>	0 ... 21 Nm
<b>Máx. carga de fundición</b>	100 g metal precioso 70 g aleaciones de CoCr
<b>Secuencia de colado</b>	hasta 25 colados consecutivos
<b>Temperatura de colado</b>	max. 1750 °C
<b>Dimensiones</b> (anchura x altura x fondo)	560 x 400 x 580 mm
<b>Peso</b>	55 kg

#### Accesorios



**Crisol cerámico REF 090-611-00**  
para aleaciones de CoCr-, NiCr- y Pd

- Resistencia prolongada
- Adhesión mínima de metal y escoria



**Receptáculo de grafito REF 090-615-00**

- para crisol cerámico REF 090-611-00
- para la fundición de aleaciones preciosas



**Mesa con grupo de circulación de agua REF 090-606-00**

Permite el funcionamiento económico y ecológico de la centrífuga de colado con agua de refrigeración en el circuito. Sirve simultáneamente como mesita inferior para lograr una altura de trabajo óptima de la centrífuga de colado.

#### DATOS TÉCNICOS

<b>Potencia absorbida</b>	220 W
<b>Capacidad del depósito</b>	20 l
<b>Extracción de agua</b>	9 l/min
<b>Presión máxima del agua</b>	3,3 bar
<b>Temperatura ambiente para funcionamiento</b>	15 – 40 °C
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	5 – 40 °C
<b>Dimensiones</b> (anchura x altura x fondo)	680 x 650 x 600 mm
<b>Peso</b>	35 kg
<b>Conexión a la red</b>	230 V, 50/60 Hz

# Grupo Dentaaurum

Alemania | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA  
y en más de 130 países en el mundo.



➔ Descubra nuestros productos y servicios en [www.dentaurum.de](http://www.dentaurum.de)

Fecha de la información: 06/13

Reservado el derecho de modificación



**D**  
DENTAURUM