

Austromat® 654 press-i-dent®

El multitalento para prensar, cocer y glasear bajo vacío o sin vacío.

Precisión e intuición en perfección.

El horno Austromat® 654 press-i-dent®, libremente programable, pone un procesamiento de cerámica de alta calidad al alcance de su laboratorio. Cada pieza de cerámica es única. Requiere su creatividad individual para fabricar una prótesis estética, funcional y personalizada que se asemeje al diente natural. El Austromat® 654 press-i-dent® elimina el estrés del procesamiento, permitiéndole concentrarse en su creatividad.



Esta podría ser su cerámica para el Austromat® 654 press-i-dent®.

Salud bucal en las mejores manos.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Austromat® 654 press-i-dent® - El multitalento para prensar, cocer y glasear cerámica dental ofrece:

- Extraordinarios resultados de prensado y cocción.
- El sistema de prensado electromecánico le permite utilizar hasta 5 émbolos o 5 tonos diferentes simultáneamente.
- Sistema de administración fácil de usar con 200 programas.
- Interfaz intuitiva orientada al usuario.
- Pantalla táctil de cristal grande y resistente a los rayones.
- Interfaz USB para facilitar la transferencia de datos, las actualizaciones de software o la operación con un mouse.
- Autodry®: para un secado y enfriamiento precisos.

Otras opciones:

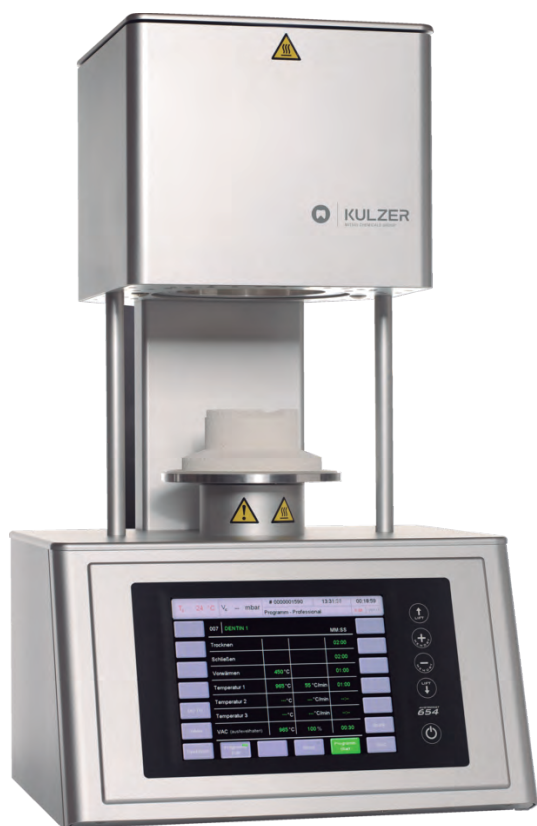
- Conexión a la base de datos de Internet DEKEMA®.
- Puede operarse usando una PC o Mac® a través de un navegador de Internet JAVA®.
- Puede operarse a través de un iPod® touch, iPhone® o iPad®.
- Amplias opciones de control de calidad.

DEKEMA® Autodry®

Simula la medición de la temperatura del objeto y regula automáticamente la distancia entre la prótesis y la cámara de cocción mediante la plataforma motorizada libre de vibraciones para garantizar ciclos precisos de secado y enfriamiento. El Autodry® se ha perfeccionado y adaptado a los requisitos de cerámicas modernas.

Auto-comprobación automática:

Las rutinas de prueba internas monitorean constantemente la temperatura mientras el programa se está ejecutando.



Programa de verificación:

Una rutina de diagnóstico automático integrada para todos los componentes del sistema ayuda a determinar los intervalos de servicio.

Configuración:

Unidades, idioma, fecha, hora, configuración de pantalla, red (opcional), código general, ID de horno, señal acústica, temperatura de secado, configuración de calefacción, "stand by" a largo plazo, configuración de los movimientos de la plataforma, programa de verificación, ciclo de limpieza, calibración de temperatura, pruebas de sellado, impresora, datos de diagnóstico y opcionalmente, gestión de calidad, datos de inicio de sesión, copia de seguridad / recuperación, inicio de sesión en servidor FTP y mucho más.

Red (opcional):

Tecnología JAVA® para su uso a través de IE, Firefox®, Opera®, Safari®, etc.; admite dispositivos conectados por cable con dirección IP automática (DHCP); cliente / servidor FTP; soporte de servidor OPC.

Conexiones:

2 USB, 1 Ethernet (RJ 45).

El horno incluye:

- AUSTROMAT® 654 press-i-dent® horno de cerámica
- Mesa de cocción
- Mesa de prensado
- Bomba de vacío
- Instrucciones de operación
- Pinzas
- Cable de alimentación

Kulzer México S.A. de C.V.
Tel. (55) 5531-5549
Homero 527 int. 301-302
Polanco Reforma, Miguel Hidalgo
CP 11550, Ciudad de México

Ref: KMX1760 - HeraCeram® es una marca registrada de Kulzer GmbH, todas las demás marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos dueños. Publicidad dirigida exclusivamente a profesionistas del ramo odontológico. Aviso Cofepris NO REQUERIDO.

web: kulzer.mx
twitter: @kulzermexico
facebook: KulzerMexico
youtube: Kulzer Latinoamérica
contacto-hkxm@kulzer-dental.com