

“VK400”

- VAPORIZADOR -



Equipo generador de vapor con 8 bares de presión máxima. Con mandos electromecánicos: representa la tradición de la línea "IV".

Compacta, conectable a la red hídrica, caja de acero inoxidable barnizado, tapa de aluminio barnizado. Sencillez, robustez y potencia hacen el equipo un pilar de sustentación para cualquier laboratorio protésico dental.

La máquina tiene la marca "CE" y está certificada "TUV-GS".



Indicadores luminosos

- El encendido del indicador rojo indica la intervención del termostato. El indicador amarillo indica la intervención de la seguridad para salvaguarda de la bomba

Pistola

- Con seguridad
- Posicionable a la Derecha y a la Izquierda
- Ergonómica
- De material especial resistente al calor

Manómetro

- Permite controlar la presión en la caldera

Componentes

- Caldera de cobre de 4.8 lt.
- Aislamiento caldera con fibra resistente a 500° C
- Caja de acero inoxidable barnizado
- Tapa de aluminio barnizado
- Tuberías de cobre.
- Racores de latón.
- Válvula de seguridad enumerada y ajustada en 10 bares.

Botón

- Opcionalmente al pedal, manda el vapor seco

Boquilla fija

- Boquilla vapor seco

Indicador luminoso azul y blanco

- El encendido del indicador azul indica que falta el agua en el tanque y la bomba está cargando de nuevo. El indicador blanco indica que la resistencia está en fase de calefacción.

Botón de reinicio

- Botón de reinicio ciclo a utilizarse cuando interviene la seguridad bomba.

Botones de control chorro pistola

- El botón a la izquierda alimenta la pistola con vapor seco.
- El botón a la derecha alimenta la pistola con agua hirviendo.
- Si se pulsan ambos botones se permite la salida por la pistola de "mezcla agua-vapor".