



APARATO DE LIMPIEZA POR VAPOR TECHNOFLUX TOP STEAM 2000



2-8700-0-0

Especialmente diseñado para la limpieza y desinfección durante su aplicación en las industrias joyera, relojera y dental. El vapor generado a una temperatura extrema de 135°C garantiza una total desinfección de virus tal como el Covid-19 y nos permitirá realizar una limpieza absoluta incluso en las zonas de más difícil acceso. Las piezas tratadas con Top Steam 2000 quedarán totalmente secas.

Está fabricado bajo altos estándares europeos para garantizar su durabilidad, fiabilidad y eficiencia energética.

La presión generada por el Top Steam 2000 producirá una calidad de vapor profesional, a una presión constante de 4 atmósferas. De esta forma se elimina la suciedad adherida a la pieza independientemente de su naturaleza, ya sean grasas de origen animal, vegetal o aceites sintéticos o naturales. La salida del vapor se regula mediante un pedal que se incluye con la máquina.

En las industrias joyera y relojera, sus aplicaciones son varias: limpieza general de joyas y relojes, especialmente indicado para piezas de brillería, donde obtendremos unos resultados espectaculares.

CARACTERÍSTICAS:

- Dimensiones: 160x280x300 mm
- Voltaje: 220 V - 240 V
- Potencia: 1300 W
- Presión de vapor: 4 kg
- Volumen: 2 L
- Temperatura máxima en la salida de vapor: 135 °C
- Tobera fija
- Suministro constante de vapor
- Llenado manual a través de la boca de llenado integrada
- Cuba a presión, duradera y robusta fabricada en material especial

RECOMENDACIONES:

Con el fin de reducir considerablemente los gastos de mantenimiento y los intervalos de servicio técnico, se recomienda utilizar agua destilada o desmineralizada.