STERLINK®

Esterilizador de Plasma a Baja Temperatura



Modelo: FPS-15s Plus



Esterilizador de Plasma a Baja Temperatura

STERLINK® es un esterilizador de plasma que utiliza el proceso de esterilización exclusivo de Peróxido de Hidrógeno (H2O2) para inactivar microorganismos en instrumental médico y quirúrgico, metálico y no metálico, a baja temperatura.

Es un método de esterilización flexible, fácil de usar, económico, rápido, seguro y eficaz.

Permite esterilizar instrumental médico mediante la difusión de vapor de Peróxido de Hidrógeno en la cámara o bolsa. El uso combinado de vapor de Peróxido de Hidrógeno y plasma de forma segura y rápida permite esterilizar el instrumental médico y los materiales sin dejar residuos tóxicos.

Ninguna de las etapas del ciclo de esterilización dañan el instrumental sensible al calor o la humedad.

El esterilizador puede operarse con dos modos diferentes de esterilización que son el modo "POUCH" (bolsa) y el modo de "CHAMBER" (cámara) convencional.

Modo "POUCH" (bolsa)

El sistema de esterilización de tipo bolsa de 7 minutos es posible gracias a la tecnología inyección de esterilizante directo patentado por Plasmapp.

Tiempo de ciclo de esterilización

7 a 9 min



Bolsa con esterilizante para el modo rápido.

Modo "CHAMBER" (cámara)

El espacio de la cámara de 15 litros aumenta la eficiencia al esterilizar un gran volumen de material.

Tiempo de ciclo de esterilización

38 min



Cartucho con esterilizante para el modo cámara.

El esterilizador de plasma mas rápido del mundo





Esterilizador de Plasma a Baja Temperatura

Características



Referencia:

Sterlink® FPS-15s Plus

Dimensiones:

433 mm x 614 mm x 437 mm

Cámara de esterilización:

260 mm x 400 mm x 145 mm

Volumen:

15 litros

Peso:

67 kg

Alimentación:

220 - 240 VAC, 50/60 Hz (1.0 kVA máx.)

Accesorios



Selladora de bolsas



Impresora



Carro













Certificaciones: CE (MDD), FDA Korea, ISO 13485 y GMP Korea.

Innovación: 31 Patentes registradas, Premios Grand and Silver Prize de Seoul International Invention Fair en 2016, Premio KAIST Challenge for creation Awards from KAIST en 2017.

Sterlink™, Sterload™, Sterpack™ son marcas registradas que NO son propiedad de EUROKLEE., S.L

