

125



Ecosteryl 125

El Ecosteryl 125 fue diseñado para hospitales medianos y grandes, así como para los proveedores de servicios que deseen dotarse de una solución sostenible para el tratamiento de residuos médicos infecciosos.



Capacidades

125–175 kg / h
1–3.5 t / día



100%

Eléctrico y ecológico



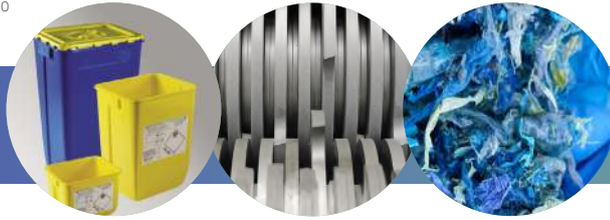
La solución de microondas es la más ecológica para el tratamiento de los residuos médicos. Desinfección certificada a un nivel mínimo de $6\log_{10}$ (reducción del 99,9999%).



Potente sistema de trituración con sistema antibloqueo y residuos reducidos en un 80% de su volumen.



Residuos secos, descontaminados, irreconocibles y reciclables.



Capacidades

La capacidad mínima de tratamiento del Ecosteryl 125 es de 125 kg por hora. Esto equivale a 1667 litros/h sobre la base de una densidad de 0,075 kg/litro.

Ecosteryl 125 es la solución ideal si el flujo de producción de residuos médicos es de 1 tonelada a 3,5 toneladas al día.



Ficha técnica - Ecosteryl 125

Dimensiones	9,5 m largo (+ transportador de salida de 3 o 6 m) x 4,6 m ancho x 5 m alto
Altura recomendada	7 m
Peso	13,5 toneladas
Tipo de proceso	Proceso automático y continuo
Potencias eléctricas	Sistema de trituración de 4 ejes, potencia de 37 kW Generador de microondas, potencia de 12 kW y frecuencia de 2450 MHz
Consumo típico de energía	45 kWh
Mano de obra necesaria	1 persona puede operar 2 equipos al mismo tiempo
Instalación, puesta en marcha y formación	Con nuestro equipo de especialistas que se desplazan al destino
Opciones	Sistema de monitoreo remoto vía Wi-Fi o 4G Registro automatizado de la cantidad de contenedores cargados por código Sistema de conexión a R-steryl

Referencias

