

EW 1 S MAXI

Lavaendoscopi Automatica Compatta



- + **Sistema OCS**
con connessione automatica in camera
- + **Processo a “mani libere”**
grazie all’apertura porta con pedale e al sensore RFID
- + **Manutenzione frontale**
ingombro ridotto per aumentare la produttività anche in aree ristrette
- + **Doppia conformità**
EN ISO 15883-4 e
EN ISO 14937
- + **Auto-disinfezione**
completamente automatica e programmabile

La Steelco EW 1 S MAXI è stata sviluppata per essere conforme alle norme EN ISO 15883-4 e ISO 14937 incorporando tutte le più innovative tecnologie. La lavaendoscopi può trattare 1 endoscopio flessibile o fino a 3 fibrobronco/cistoscopi delle principali marche disponibili sul mercato, e può consentire anche il ricondizionamento di endoscopi rigidi.

EW 1 S MAXI

Caratteristiche e vantaggi

**Porta singola
o doppia porta**
versione passante

**Dimensioni camera
e carrello di lavaggio
più grandi**

**Apertura porta
battente automatica**
per un'operazione
di carico a "mani libere"

**Service con
accesso frontale**
Manutenzione più semplice senza
necessità di spazio extra ai lati
nelle installazioni in barriera

**Stoccaggio e
dosaggio chimici**
Risultati affidabili
di disinfezione ad alto livello e
sterilizzazione liquida



Touch screen da 7"

Selezione di programmi validati per
il trattamento di ogni tipologia di
strumento

**Connessione
automatica OCS**

Aggancio in camera automatico
per ridurre la manipolazione
dell'endoscopio, per agevolare il lavoro
e accelerare il processo

Sensore RFID integrato

per identificazione endoscopi e
operatori, per favorire un processo a
"mani libere"

Migliore ergonomia

Altezza di carico ad 1 metro

Stampante integrata

nel lato di scarico per la versione
passante

**Apertura e chiusura
porta con pedale**

per un processo a "mani libere"

Ulteriori vantaggi:

- + Materiali: camera di lavaggio in acciaio inox AISI 316L, struttura principale e pannelli in AISI 304.
- + Filtraggio: il sistema di filtraggio dell'acqua a doppio stadio non solo assicura la presenza di un risciacquo microbiologicamente adeguato, ma garantisce l'elevata qualità di tutta l'acqua utilizzata nella fase di disinfezione.
- + Cicli di autodisinfezione completamente automatici e programmabili. Include l'autodisinfezione del circuito idraulico e del sistema di filtrazione dell'acqua.

Dimensione LxPxA:

Dispositivo: 650 x 587 x 1850 mm
Camera di lavaggio: 500 x 555 x 380 mm

Caratteristiche aggiuntive:

- + Asciugatura ad aria calda con filtro HEPA H14.
- + Pistola RFID o Barcode.
- + Luce all'interno della camera.
- + Sensore di conducibilità.
- + Software di monitoraggio SteelcoData Live e tracciabilità SteelcoData ARES.
- + Supporto dedicato al trattamento del duodenoscopio.
- + Installazione plug&play.