

■ made  
■ in  
■ germany



Ultrasuoni. Vapore. Ultrapulito



## Elmasteam 8

### La potenza pulente della sala di sterilizzazione

- Elevata disponibilità di vapore con 8 bar di pressione
- Pressione regolabile da "soft" a "strong"
- Modalità eco per risparmio di costi ed energia
- Riscaldamento a secco e cicli intelligenti di decalcificazione
- Connessione Luer-Lock per una perfetta pulizia degli strumenti a corpo cavo
- Registrato come dispositivo medico di classe I

## Elmasteam 8 med

Rimuove facilmente e senza danneggiare anche lo sporco più ostinato

Alcuni strumenti, come frese, trapani e strumenti elettrochirurgici, necessitano di un pre-lavaggio prima di essere inseriti nel Termodisinfettore o di procedere alla disinfezione standard.

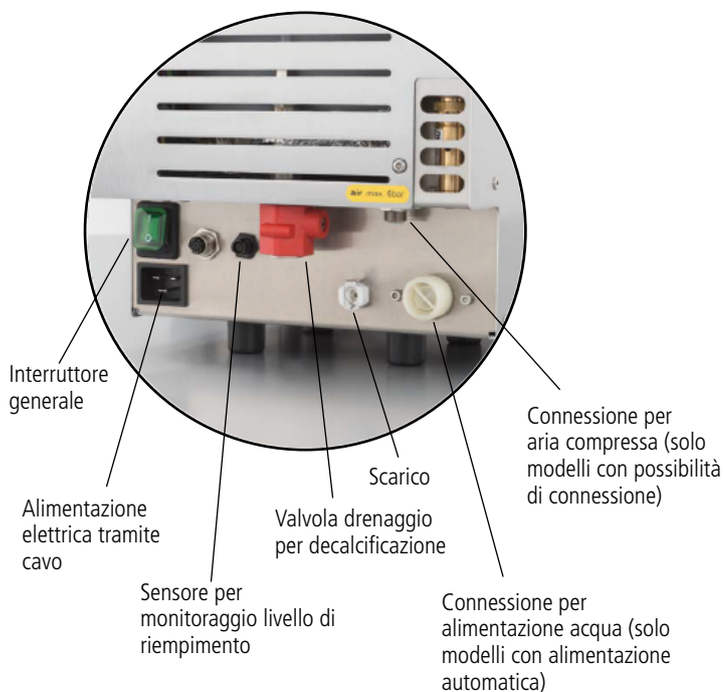
L'idropulitrice a getto di vapore Elmasteam 8 med è lo strumento ideale per la prepulizia di tali strumenti poiché rimuove con semplicità anche le contaminazioni più ostinate come i tessuti bruciati dalle pinze elettrochirurgiche. Elmasteam non danneggia gli strumenti che vengono così preservati per lungo tempo.

Gli strumenti a corpo cavo possono essere collegati direttamente al manipolo erogatore tramite la connessione Luer-Lock e pre-puliti anche all'interno.

\*Elmasteam 8 med NON sostituisce la pulizia nell'unità di lavaggio e disinfezione.



## Connessioni sul retro della macchina



### Manometro digitale

Display con pressione selezionata e attuale



### Manopola multifunzione

- "STRONG" erogazione vapore a 6-8 bar di pressione
- "SOFT" erogazione vapore a 4-6 bar di pressione
- Controllo della durezza dell'acqua e del contenuto di cloro utili per stabilire automaticamente la necessità della decalcificazione dell'attrezzatura

## Esempi di strumenti prima e dopo la pulizia

Forcipe emostatico



Rimozione di sangue

Dettaglio Forcipe



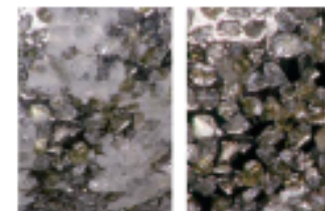
Rimozione di sangue

Frese diamantate



Rimozione di osso

Frese diamantate - dettaglio



Application pictures ©www.mittelohr.de

## Elmasteam 8 med

### Elevate prestazioni grazie ad una tecnologia dedicata

Le elevate prestazioni di Elmasteam 8 med sono possibili grazie al sistema idraulico ottimizzato con sezioni trasversali più grandi, al controllo intelligente della pompa, all'aumento della potenza di riscaldamento (60% in più) e alla posizione ottimizzata del riscaldamento.

Il sistema di controllo intelligente dell'Elmasteam 8 med calcola, tramite la durezza dell'acqua preimpostata e l'intensità e la frequenza d'uso, il momento adeguato per la decalcificazione.

L'utente viene guidato passo dopo passo attraverso il processo di decalcificazione.

Grazie a questo programma di decalcificazione integrato e alla protezione contro il funzionamento a secco del riscaldamento, l'Elmasteam 8 med è altamente affidabile e durevole nel tempo.

Per ridurre gli interventi di manutenzione quando si utilizza l'acqua non demineralizzata, si possono utilizzare anche le cartucce filtranti per l'acqua Brita, disponibili come accessorio opzionale.

Adottando queste misure e utilizzando Elmasteam come da manuale, la garanzia può essere estesa a 3 anni.\*

#### Facile riempimento con acqua demineralizzata tramite imbuto integrato

(alcuni modelli dotati di dispositivo integrato per riempimento automatico dell'acqua)

#### Indicazione livello riempimento

Controllo costante e semplice dello stato di funzionamento

#### Manipolo flessibile

con 2 funzioni integrate:

- vapore
- aria compressa per asciugatura (opzionale, se il modello prevede la funzione e la connessione aria compressa)

#### Impostazioni modalità

- erogazione vapore: rilasciato alla pressione desiderata
- "Soft-" e "Strong" mode: Modalità di pressione regolabili individualmente
- Lock-mode: per disattivare manipolo e pedale quando non si utilizza il device
- Service mode: programma decalcificazione integrato, energy saving, eco mode, ecc.

Lunghezza tubo variabile da 1.3 m o da 2.3 m



More about Elmasteam 8 med.



Ultrasuoni. Vapore. Ultrapulito

## Elmasteam 8 med

Una gamma di accessori studiati per risultati di pulizia perfetti



### Dati Tecnici

Pressione di funzionamento (BAR)	8.0	Temperatura vapore nel serbatoio (°C)	max.185
Volume serbatoio a pressione (L)	5.0	Temperatura vapore in uscita (°C)	max 160
Max volume di riempimento (L)	3.8	Dimensione A/L/P (mm)	285/350/520
Max consumo energetico (W)	3120	Peso (Kg)	20.0

### Accessori e funzioni opzionali



Filtro antiparticolato  
· Pinzette ·  
· Tubo flessibile ·  
· Tappo serbatoio  
supplementare ·  
ecc.



Assorbi vapore



Set adattatori  
composto da 8 pz.  
incluso pinze per  
sostituirli



Aria compressa  
(funzione opzionale)



Contenitore con  
indicatore di livello



Cartuccia per filtro  
acqua

\*\* 3 anni di garanzia per un uso conforme al manuale d'istruzioni.

Le parti soggette ad usura non sono coperte da garanzia