

Getinge EDS8 - **per una asciugatura  
e conservazione sicure e affidabili**

**GETINGE GROUP**  
Passion for life



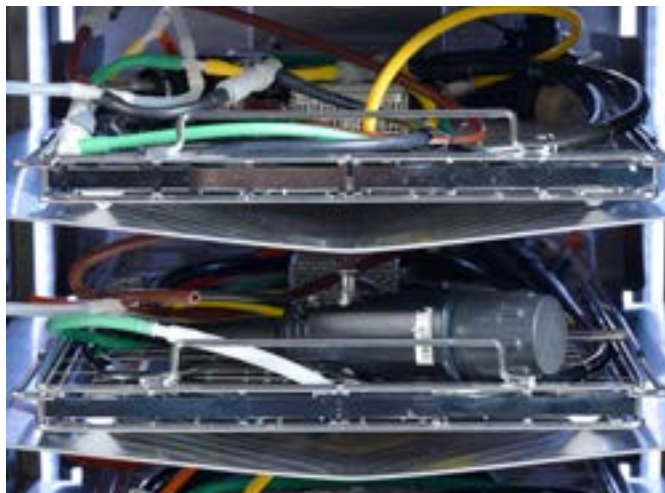
**Prendete il controllo dei  
vostri endoscopi flessibili**

# Sicuro – per i pazienti, il personale e per il vostro budget

I microrganismi possono aumentare in poche ore e raggiungere livelli pericolosi; per tale ragione, se l'endoscopio non viene asciugato rapidamente e protetto da contaminazione, è necessario effettuare un nuovo trattamento prima di utilizzarlo su un altro paziente. L'armadio per l'asciugatura e la conservazione EDS8 di Getinge assicura la disponibilità immediata di un massimo di otto endoscopi flessibili disinfettati.

## Assicura che gli endoscopi disinfettati rimangano sicuri da un punto di vista microbiologico e pronti all'uso

- L'aria trattata con filtro HEPA circola in modo continuo attraverso i canali interni dell'endoscopio e sulla superficie esterna
- Studi indipendenti hanno dimostrato che asciuga e mantiene l'integrità microbica fino a 7 giorni
- L'adeguato flusso d'aria e le condizioni ambientali per la conservazione sicura di ogni singolo endoscopio vengono garantite da un sistema di allarme che segnala eventuali anomalie
- I ripiani orizzontali prevengono la cross contaminazione tra gli endoscopi
- Rispetta la norma UNI EN 16442:2014
- Testato con tre ceppi batterici aggiuntivi per rispettare le direttive di maggiore sicurezza delle Autorità francesi (ANSM)



Ripiani orizzontali



Armadio per l'asciugatura e la conservazione Getinge EDS8



Pedale per il funzionamento a mani libere

#### Previene danni all'endoscopio

- L'utilizzo dello stesso cestello dell'AER Getinge riduce al minimo la manipolazione durante il trasferimento
- L'apertura del portello a mani libere permette all'operatore di concentrarsi sulla gestione dell'endoscopio da caricare/scaricare



Display semplice da utilizzare

#### Gestione efficiente dell'inventario dell'endoscopio

- Il display grafico è facile da utilizzare e fornisce nome, stato e posizione di tutti gli endoscopi nell'armadio
- La funzione di sicurezza del portello limita l'accesso all'armadio al solo personale autorizzato (quando abilitata)
- Predisposto per la connessione ai sistemi T-DOC EndoTrace e T-DOC 2000 che permettono la gestione di tutti gli endoscopi all'interno della struttura



Scanner RFID per maggiore sicurezza

#### Totale rintracciabilità della funzione di asciugatura e conservazione

- Lo scanner RFID permette l'inserimento senza errori dell'ID dell'endoscopio e dell'operatore a fini della tracciabilità
- Stampante integrata per fornire una copia cartacea della registrazione di processo (se richiesta)
- Il collegamento attivo al T-DOC permette la creazione di una registrazione completa del reprocessing degli endoscopi che include la fase di asciugatura e conservazione nonché la gestione dell'endoscopio in sala di procedura con rintracciabilità del paziente

# Perché **tutti i pazienti** meritano un endoscopio pulito e disinfettato **ogni volta**

---

## GETINGE GROUP

Getinge SpA  
Via Giacomo Peroni 400-402  
IT-00131 Roma  
ITALIA  
Telefono: +39 (0)665 6631  
E-mail: info@getinge.it

Getinge Schweiz AG  
Quellenstrasse 41b  
CH-4310 Rheinfelden  
SCHWEIZ  
Telefon: +41 61 / 836 47 70  
E-Mail: info@getinge.ch

---

**MAQUET**  
GETINGE GROUP

**ARJOHUNTLEIGH**  
GETINGE GROUP

**GETINGE**  
GETINGE GROUP

Il Getinge Group è leader mondiale nella fornitura di prodotti e sistemi che contribuiscono ad aumentare la qualità e ridurre i costi in ambito medico e scientifico. Operiamo con i tre marchi ArjoHuntleigh, Getinge e Maquet. ArjoHuntleigh è specializzata nella movimentazione dei pazienti e nella prevenzione delle lesioni da decubito. Getinge fornisce soluzioni per il controllo delle infezioni in ambito medico e per la prevenzione delle contaminazioni in ambito scientifico. Maquet è specializzata in soluzioni, terapie e prodotti per interventi chirurgici, cardiologia interventistica ed unità di terapia intensiva.