

# MISCELATORE TERMOSTATICO OSPEDALIERO PER LAVELLO A MURO

Articolo	Item	
<b>DEH9610</b>	<b>DEH9610</b>	 
<b>MISCELATORE SEQUENZIALE TERMOSTATICO SECURITHERM DA PARETE CON BOCCA BIOCLIP RIMOVIBILE ,MONOUSO</b>	<b>WALL-MOUNTED SECURITHERM THERMOSTATIC SEQUENTIAL SINK MIXER WITH REMOVABLE DISPOSABLE BIOCLIP SPOUT.</b>	

- Viene fornito con 1 bocca BIOCLIP in Hostaform®, riciclabile acciaio inossidabile (rif. 20003) L. 135mm Ø 28mm per pulizia / decalcificazione interna completa.
- Può essere sostituito con 10 beccucci filtranti BIOFIL per una protezione immediata contro le infezioni trasmissibili dall'acqua o 15 erogatori Hostaform® monouso (riciclabili) con rompigetto a forma di stella.
- Sicurezza antiscottatura: l'acqua calda si blocca immediatamente se l'acqua fredda non funziona.
- L'isolamento termico Securitouch previene le ustioni.
- Nessuna valvola di non ritorno sugli ingressi.
- Cartuccia sequenziale termostatica resistente alle incrostazioni per regolazione singola della temperatura e della portata.
- Temperatura regolabile da acqua fredda a 40 ° C con limitatore di temperatura massimo impostato a 40 ° C.
- Disinfezioni chimici e termici possono essere eseguiti.
- Ridotto volume dei fluidi Interni del beccuccio e del corpo, con basso volume d'acqua (riduce le nicchie dove i batteri possono svilupparsi).
- Portata limitata a 7 lpm a 3 bar.
- Nessun contatto manuale grazie alla leva di controllo igiene L. 146mm.
- Miscelatore con interasse 150mm, fornito con connettori STOP / SPURGO in linea, ideali per le esigenze degli ospedali.
- Corpo in ottone cromato.
- Garanzia di 10 anni.

- Supplied with 1 disposable spout (ref. 20015) made from recyclable Hostaform®, L. 185mm Ø 22mm.
- Can be replaced with 10 BIOFIL filter spouts for immediate protection against waterborne infections, or 15 disposable Hostaform® spouts (recyclable) with star shaped flow straightener.
- Anti-scalding failsafe: hot water shuts off immediately if cold water supply fails.
- Securitouch thermal insulation prevents burns.
- No non-return valves on the inlets.
- Scale-resistant thermostatic sequential cartridge for single control temperature and flow-rate adjustment.
- Adjustable temperature from cold water to 40°C with maximum temperature limiter set at 40°C.
- Chemical and thermal shocks can be carried out.
- Smooth body and spout interiors, with low water volume (reduces niches where bacteria can develop).
- Flow rate limited to 7 lpm at 3 bar.
- No manual contact thanks to Hygiene control lever L. 146mm.
- Mixer with 150mm centres, supplied with in-line STOP/PURGE connectors ideal for the needs of hospitals.
- Chrome-plated brass body.
- 10-year warranty.



Controllo della proliferazione batterica,  
bocchello rimovibile sterilizzabile



Corpo e bocca con interni lisci (meno nicchie in cui i batteri possono svilupparsi).



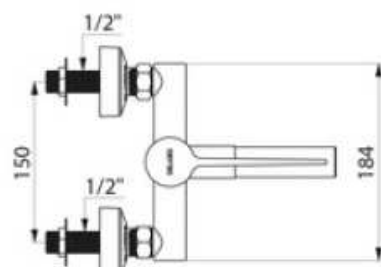
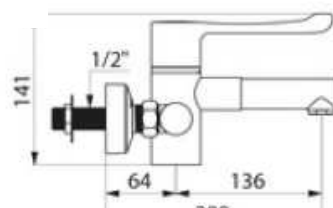
Antiscottatura blocco acqua calda in  
assenza della fredda



Apertura e regolazione con unica leva

## CARATTERISTICHE TECNICHE

RACCORDO INGRESSO	M1/2"
TECNOLOGIA	TERMOSTATICA BIOSAFE
ALTEZZA	141 mm
LUNGHEZZA AL ROMPIGETTO	200 mm
LARGHEZZA	184 mm
LIMITATORE TEMPERATURA	40°C
PORTATA (STD)	7 lpm
NORME/CERTIFICAZIONI	
GARANZIA *	



Misure, quote e specifiche non sono vincolanti e l'azienda si riserva di modificarle in qualunque momento anche senza preavviso. Non rilevare quote dai disegni