

MELAG
competence in hygiene

MELAquick® 12+ Compatta - Rapida

Le richieste

- Gli strumenti per utilizzo "semicritico/critico" devono essere preparati e trattati dopo ogni utilizzo tramite un processo di disinfezione e pulizia automatico e convalidato.
- In caso in cui il processo di preparazione e trattamento non sia automatico, è necessaria la successiva sterilizzazione degli strumenti.
- Manipoli e turbine, considerati "Critici", devono essere comunque sterilizzati

La soluzione: La nuova autoclave rapida: MELAquick® 12+

- Sterilizzazione rapida fino a 12 manipoli e turbine, tra un paziente e l'altro, in **soli 7 minuti**.
- I tempi brevissimi consentono il rispetto dei requisiti di igiene senza la necessità di ulteriori dispositivi.
- Un design compatto studiato appositamente per essere collocata facilmente in qualsiasi area operativa.
- Dispositivo integrato per il controllo in tempo reale della qualità dell'acqua.



Compatta

Installazione in qualsiasi studio:

20,5 x 45 x 46 cm (L x P x h)

Rapida

Sterilizzazione fino a 12 manipoli e turbine

in soli **7 minuti**

L'autoclave più veloce della sua classe

Programmi	Confezioni	Tempo sterilizzazione	Tempo totale	Asciugatura	Carico
Progr. Rapido S	Non imbustato	3,5 min. a 134 °C	7,5 min.	1 min.	1 kg
Progr. Universale S	Imbustato	5,5 min. a 134 °C	9,5 min.	7 min.	1 kg
Progr. Prione S	Imbustato	20,5 min. a 134 °C	40 min.	7 min.	1 kg

Rapida e semplice

Grazie al pannello con quattro tasti e al semplice display l'operatività risulta intuitiva.

Tutti i programmi e le impostazioni sono visualizzati chiaramente.

Operatività semplice per l'avvio di un programma rapido e perfetta integrazione dell'apparecchio nei processi dei moderni studi.



Ottima asciugatura

Sia la rimozione dell'aria che l'asciugatura hanno un'importanza critica nella sterilizzazione di manipoli e turbine.

Il metodo a gravità frazionata crea le condizioni ideali per la garanzia di un'ottima sterilizzazione.

L'asciugatura si ottiene collegando la MELAquick®12+ all'aria compressa dello studio (2,2 bar).



Molteplici soluzioni per la documentazione

Facilità di documentazione, rilascio lotti e rintracciabilità:

MELAflash per documentazione

MELAnet-Box per collegamento alla rete

MELAtrace per rintracciabilità ed etichettatura degli strumenti



Porta fusibili

Attacco cavo galleggiante
Attacco acqua di scarico

Porta seriale (RS232) per documentazione
Attacco alimentazione acqua demineralizzata

Attacco aria compressa

Caratteristiche tecniche

Dimensioni esterne (L x P x h)	20,5 x 45 x 46 cm
Dimensioni camera (Ø x P) / Volume	9 x 20 / 1,35 l
Peso a vuoto	23 kg circa
Pressione / Temperatura di esercizio	2,2 bar / 136 °C
Potenza assorbita	2.050 W

CE 0124

Tutte le autoclavi sono garantite 2 anni.



NOVAXA SpA via Aquileja 49, 20092 Cinisello Balsamo MI
Tel. 02.618651 - Fax 02.66012921 - n. verde 800.912562
www.novaxa.it - e-mail: vendite@novaxa.it

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =