



APPROFONDIMENTO

MULTISTERIL

DISINFEZIONE, ULTRASUONI, RISCIACCO E ASCIUGATURA



Multisteril è un nuovo e rivoluzionario dispositivo automatico, in grado di poter espletare le principali fasi del ciclo di sterilizzazione, garantendo così un assoluto rispetto procedurale.

Per la prima volta tutte le fasi prioritarie, vengono eseguite senza implicanza umana, senza nessun rischio professionale e con una forte riduzione dei tempi complessivi.

Un dispositivo unico al mondo indispensabile in ogni struttura.

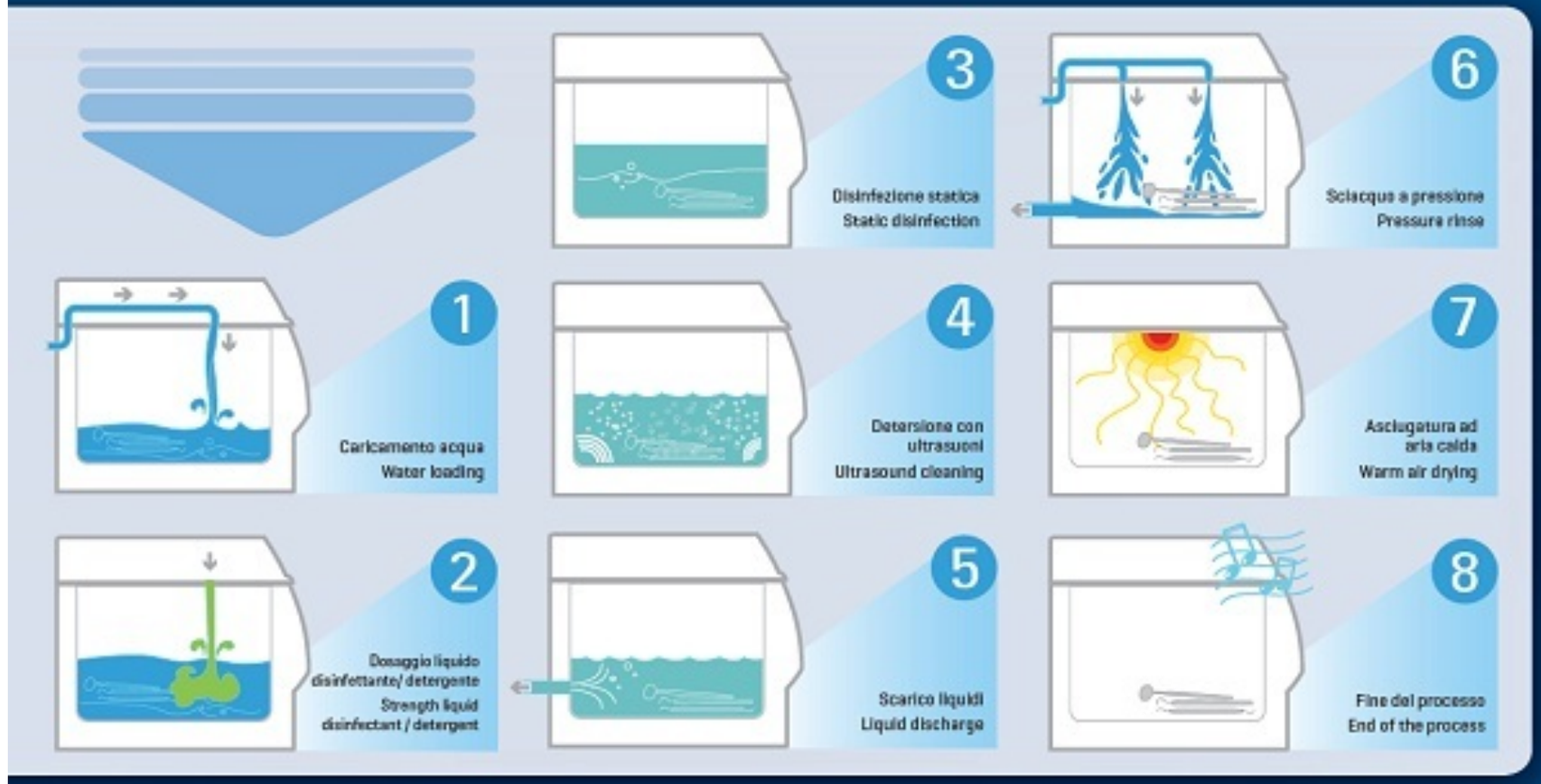
È sufficiente inserire gli strumenti nell'apposita vasca e MultiSteril procederà automaticamente alle seguenti fasi:

1. disinfezione chimica
2. detersione in ultrasuoni
3. sciacquo
4. asciugatura
5. fine del processo



Cicli funzionamento MULTISTERIL

Cycle operation MULTISTERIL



VANTAGGI

1. Nessuna implicanza umana

Tutte le fasi di disinfezione, detersione, sciacquo ed asciugatura avvengono automaticamente senza nessuna implicanza umana, questo permette di ottemperare correttamente ai protocolli ed evitare negligenze o errori operativi.

2. Annullamento dei rischi di contaminazione

Non essendoci manipolazioni e travasi di strumenti e materiali infetti, vengono annullati i rischi di infortuni sul lavoro, in quanto tutti i procedimenti vengono gestiti automaticamente da Multisteril, con sequenze prefisse che non coinvolgono in nessun modo l'operatore.

3. Risparmio di tempo

Oggi tutte le fasi del ciclo di sterilizzazione vengono eseguite manualmente dall'operatore preposto il quale impiega molto tempo nell'espletamento di tutti i protocolli.

Con Multisteril non vi è bisogno di operatore ed ogni fase è automatica.

4. Forte risparmio economico

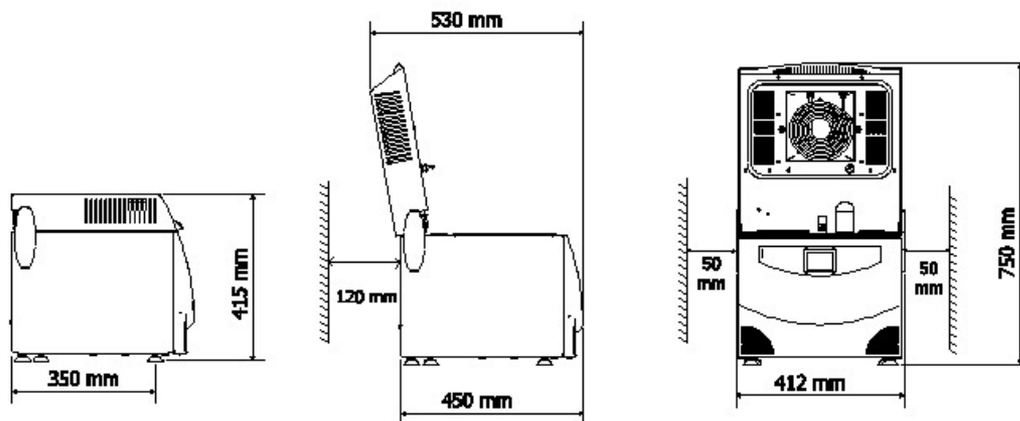
Tutto il processo esclude la presenza continuativa di un operatore, la gestione dei liquidi utilizzati è automatica, alla fine del ciclo non bisogna eseguire pulizie o disinfezioni, pertanto vi è una forte riduzione dei tempi e dei costi complessivi. Il prodotto si paga da se in un tempo molto ristretto.

5. Perfetta gestione di tutte le fasi

Potete essere assolutamente certi, che il protocollo viene eseguito in modo assolutamente corretto e conforme alle procedure di riferimento.

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	230±10% Vac
Corrente massima dei fusibili	6 A
Frequenza della tensione di alimentazione	50 Hz
Massima potenza elettrica assorbita	1000 W
Peso netto del prodotto	20 kg
Larghezza prodotto	415 mm
Altezza prodotto	415 mm
Profondità prodotto	530 mm



[http:// www.lineadirettamed.com](http://www.lineadirettamed.com)



LINEA DIRETTA SRL

Via Europa, 1/A 24026 Leffe (BG)

P.IVA 03033030986 | REA 323144

CAP. SOC. € 10.000,00



+ 39 035 73 18 95



info@lineadirettamed.com