

**MANUALE D'USO**  
LAVELLO MOD. LA/P  
(Lavello automatico con pompa)

**ATTENZIONE**

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni; pertanto è necessario conservare questo manuale.

Caratteristiche:

Alimentazione/	230V	50 Hz.
Potenza	18 W	
Trasformatore:	11,5 V	20 VA.
Protezione	IP 45D	
Fusibili:	N.2 250 V	F250mA 6 X 30
Tempo massimo di funzionamento continuativo:	Minuti 2	

Istruzioni per il montaggio:

Posizionare il lavello e estrarre il cavo di alimentazione alloggiato sotto lo stesso. Riempire d'acqua una delle taniche in dotazione ed introdurre la pompa a bassa tensione scuotendola alcune volte per eliminare eventuali bolle d'aria introdurre quindi il tubo di scarico nella tanica vuota.

Per migliorare la qualità dell'acqua, soprattutto nei nei casi di condutture fatiscenti e autoclavi non autopulenti, si consiglia una soluzione disinfettante , aggiungendola alle taniche di acqua, nelle percentuali stabilite sulle confezioni.

**MANUALE D'USO**  
LAVELLO MOD. LA/P  
(Lavello automatico con pompa)

**ATTENZIONE**

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni; pertanto è necessario conservare questo manuale.

Caratteristiche:

Alimentazione/	230V	50 Hz.
Potenza	18 W	
Trasformatore:	11,5 V	20 VA.
Protezione	IP 45D	
Fusibili:	N.2 250 V	F250mA 6 X 30
Tempo massimo di funzionamento continuativo:	Minuti 2	

Istruzioni per il montaggio:

Posizionare il lavello e estrarre il cavo di alimentazione alloggiato sotto lo stesso. Riempire d'acqua una delle taniche in dotazione ed introdurre la pompa a bassa tensione scuotendola alcune volte per eliminare eventuali bolle d'aria introdurre quindi il tubo di scarico nella tanica vuota.

Per migliorare la qualità dell'acqua, soprattutto nei nei casi di condutture fatiscenti e autoclavi non autopulenti, si consiglia una soluzione disinfettante , aggiungendola alle taniche di acqua, nelle percentuali stabilite sulle confezioni.

Uso:

La semplice pressione sul pedale fornisce l'acqua con un flusso costante già predeterminato alla produzione. Per un lungo e ottimale funzionamento non si deve far girare la pompa a vuoto.

Per la pulizia del mobile e del pozzetto in acciaio si consiglia l'uso dei prodotti specifici esistenti sul mercato

Mancato funzionamento:

- verificare la chiusura del fine corsa tramite la pressione sul pedale.
- verificare lo stato dei fusibili, e sostituirli in caso di rottura avendo cura di togliere la tensione prima di aprire la scatola (scatola grande)  
Attenzione Non cercare di aprire la scatola sigillata contenente il filtro antiemissione dei disturbi di radiofrequenza (scatola piccola)
- se il lavello continua a funzionare senza premere il pedale, togliere la tensione e chiedere l'intervento del tecnico.
- negli altri casi chiedere l'intervento del tecnico.
- nel caso il cavo di alimentazione sia danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile in modo da prevenire ogni rischio.

F A M A C snc  
CODIGORO (FE)  
ITALIA  
Via G.Puccini,47

**C E**

Uso:

La semplice pressione sul pedale fornisce l'acqua con un flusso costante già predeterminato alla produzione. Per un lungo e ottimale funzionamento non si deve far girare la pompa a vuoto.

Per la pulizia del mobile e del pozzetto in acciaio si consiglia l'uso dei prodotti specifici esistenti sul mercato

Mancato funzionamento:

- verificare la chiusura del fine corsa tramite la pressione sul pedale.
- verificare lo stato dei fusibili, e sostituirli in caso di rottura avendo cura di togliere la tensione prima di aprire la scatola (scatola grande)  
Attenzione Non cercare di aprire la scatola sigillata contenente il filtro antiemissione dei disturbi di radiofrequenza (scatola piccola)
- se il lavello continua a funzionare senza premere il pedale, togliere la tensione e chiedere l'intervento del tecnico.
- negli altri casi chiedere l'intervento del tecnico.
- nel caso il cavo di alimentazione sia danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile in modo da prevenire ogni rischio.

F A M A C snc  
CODIGORO (FE)  
ITALIA  
Via G.Puccini,47

**C E**