

Istruzioni per l'uso : D-VAP 5000



Durée d'utilisation journalière recommandée : 7h à 8h / jour, usage professionnel.

In video



Passo dopo passo

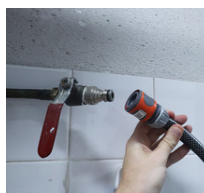
1. Installazione del kit di osmosi



Avvitare la cartuccia.



Collegare l'unità di osmosi alla rete idrica. Aprire il rubinetto e riempire un bicchiere.



Controllare i TDS dell'acqua filtrata : TDS MAX 50.



Se il TDS non è corretto, modificare l'impostazione ruotando la testina della cartuccia (3 livelli di filtrazione).

2. Riempire il contenitore da 5L con l'acqua prodotta dal kit di osmosi.

3. Versare l'acqua contenuta nel contenitore nel D-VAP nel serbatoio. Riempire la tanica, per una maggiore autonomia senza tornare all'impianto di osmosi.

4. Prima della messa in funzione, collegare il tubo flessibile (tubo del vapore) alla macchina.



5. Collegare la macchina alla rete elettrica (230 V - senza prolunga) e portare l'interruttore principale su ON.
IL DISPLAY SI ACCENDE



6. L'apparecchio è pronto quando :

- l'apparecchio raggiunge una temperatura di 158 gradi e vengono emessi tre segnali acustici (15 min)

7. Scaricare il tubo tirando il grilletto. Da effettuare nel contenitore dedicato ai tessuti sporchi, sopra una fonte d'acqua o direttamente nel serbatoio del D-VAP.

Riaspirate ogni volta che vi fermate per un lungo periodo di tempo o dopo aver cambiato gli accessori.



8. Regolare la portata del vapore in base all'accessorio scelto (vedere l'uso degli accessori di seguito).



9. La macchina è pronta per l'uso ✓

10. Spegnerne il D-VAP = portare l'interruttore principale su OFF. Scollegare la macchina prima di rimuovere il tubo flessibile.

NB: cicalino "No water" + messaggio che indica la mancanza d'acqua = riempire il serbatoio con la tanica da 5L in dotazione (non è necessario spegnere il D-VAP)

UTILIZZARE GLI ACCESSORI



Impostazione del flusso di vapore : 1/2

Ugello per aree difficili :
radiatori, rotelle, ecc.



**Regolazione del flusso di vapore : 1/4 a 3/4
(per il trattamento di 1/4 di tessuto)**

Spazzola 23 cm Pekalon : finta pelle



Regolazione del flusso di vapore : da 1/4 a 3/4

Bocchetta di precisione con spazzola Pekalon :
stuccatura di piastrelle, maniglie, rubinetti, ecc.



**Regolazione del flusso di vapore :
da 1/4 a 3/4**

Vassoio per superfici alte e piane :
tavoli, pareti del bagno, ecc.



Impostazione del flusso di vapore : 1/2

Mop a vapore : pulizia dei pavimenti
con mop in microfibra



**Regolazione del flusso di vapore :
da 1/2 a 3/4**

Spazzatrice a vapore : pulizia
pavimenti antiscivolo

PULIZIA/MANUTENZIONE

Pulire tutti gli accessori utilizzati con un getto di vapore.
Ricordarsi di rimuovere le setole che possono essersi impigliate nelle spazzole.

MANUTENZIONE

Lubrificazione degli O-ring del
tubo flessibile e delle
prolunghe.
Da eseguire a freddo.



SVUOTAMENTO

Da eseguire a freddo: 12 ore
dopo la disconnessione

Frequenza: 200 ore
o una volta al mese.
Contaore = premere "A" + "OK"

