

VACUUM E SPRAY

AVVERTENZA

- Non cercare mai di aprire o ispezionare gli elementi o gli accessori interni della macchina. Se fosse necessaria un'ispezione, mettersi in contatto con il fornitore o un tecnico specializzato.

- Non utilizzare mai l'unità in ambienti umidi o poco ventilati onde evitare di danneggiarne gli elementi elettrici.

- Non utilizzare mai l'apparecchiatura all'aperto: gli agenti meteorologici potrebbero danneggiarla.

- Qualora il cavo elettrico dovesse essere rotto o danneggiato, chiederne uno in sostituzione al distributore onde evitare eventuali rischi.

- Non lasciare le sonde ad ultrasuoni accese senza vigilanza perché potrebbero surriscaldarsi e causare danni alla sonda, o si potrebbe ridurre la loro vita utile.

- Non provare a separare il generatore d'acciaio inossidabile dalla propria fodera di gomma (manipolo); qualsiasi tentativo potrebbe causare danni irreparabili al generatore.


DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Questo prodotto è conforme alle disposizioni delle seguenti direttive:

1. Le misure della Direttiva di bassa tensione: 2014/35/EU

2. Le misure della Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica: 2014/30/EU

RICICLAGGIO

 Quando questo simbolo è indicato in uno qualsiasi dei nostri prodotti elettrici o nell'imballaggio, vuol dire che tali prodotti non devono essere trattati come residui domestici convenzionali in Europa. Per assicurare un trattamento adeguato dei rifiuti, smaltire il prodotto in conformità alle leggi locali o alle consuetudini di smaltimento degli apparecchi elettrici. Questo procedimento aiuta a conservare l'ambiente e a migliorare gli standard di protezione ambientale relativi al trattamento dei residui elettrici.

BENVENUTI!

Grazie per aver fatto l'acquisto. Prima d'utilizzare l'apparecchiatura, leggere attentamente le istruzioni. Inoltre, è consigliato ricevere indicazioni da un professionista per essere sicuri di utilizzare correttamente l'apparecchiatura.

L'azienda declina ogni responsabilità derivante da eventuali incidenti dovuti a una manipolazione non corretta del prodotto.

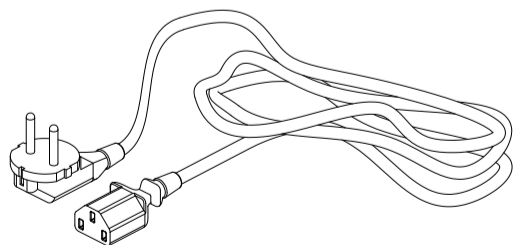
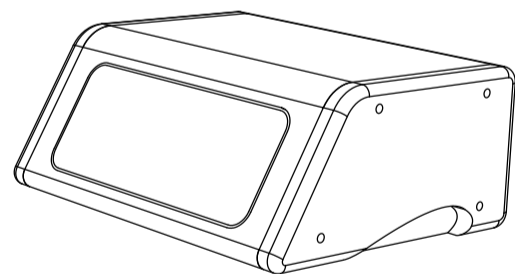
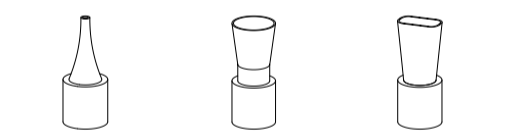
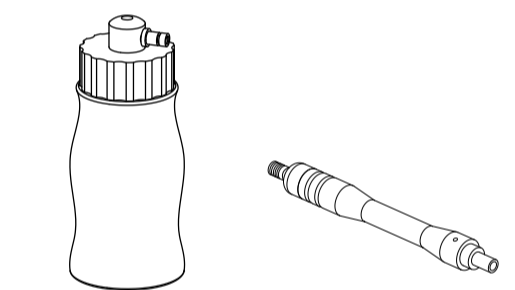
L'azienda si riserva il diritto di correggere le informazioni sugli apparecchi senza previo avviso. Se riscontrate errori in queste istruzioni, vi preghiamo di scriverci un'e-mail affinché possiamo correggerle.

CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO

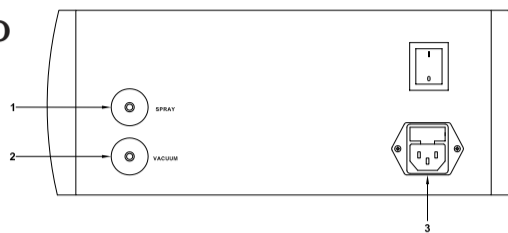
- Questi elementi sono soggetti a modifiche senza preavviso.

- L'aspetto del prodotto può differire dall'immagine.

N°	PRODUCTO	REF.	CANT.
1	TUBO		2
2	BOTTIGLIETTA SPRAY		2
3	MANIPOLO SUZIONE		1
4	TESTINA DI SUZIONE 1		1
5	TESTINA DI SUZIONE 2		
6	TESTINA DI SUZIONE 3		
7	UNITÀ PRINCIPALE	-	1
8	CAVO DI ALIMENTAZIONE	-	1



PARTE FRONTALE /PARTE POSTERIORE



1. Tubo di polverizzazione
2. Tubo di suzione
3. Cavo di alimentazione elettrica

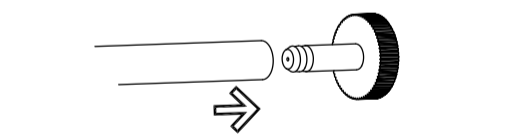
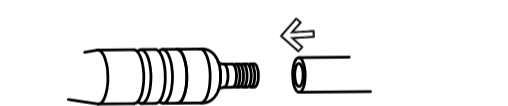
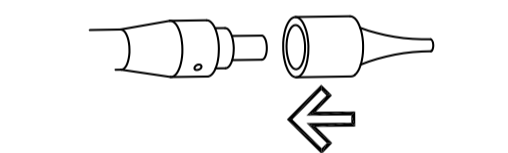
ISTRUZIONI D'USO

1. Connettere il cavo d'alimentazione nel pannello posteriore ("POWER LINE INPUT").

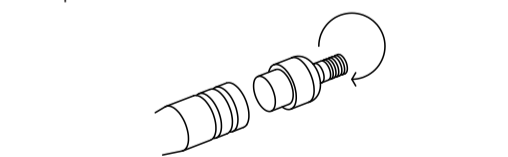
2. Posizionare correttamente gli accessori nel pannello posteriore come indicato nello schema.

SUZIONE

1. Connettere l'estremità del tubo al manipolo di suzione. Collocare le testine di suzione di vetro all'interno del manipolo. L'apparecchio è provvisto di 3 tipi di testine.



2. Verificare che il filtro di gommapiuma si trovi nella corretta posizione all'interno del manipolo.



3. Accendere l'apparecchio tramite il tasto "POWER".

4. Regolare l'effetto di suzione tappando o stappando il foro laterale del manipolo con il dito.

5. Un volta concluso il trattamento, spegnere l'apparecchio tramite il tasto "POWER". Se lo strumento dovesse surriscaldarsi, spegnere tutti i tasti e non usare l'apparecchio per almeno dieci minuti.

NOTE

- Normalmente l'operazione non dovrebbe durare più di cinque minuti. Se l'apparecchiatura dovesse surriscaldarsi, spegnerla e ricominciare ad utilizzarla dopo dieci minuti.

POLVERIZZAZIONE

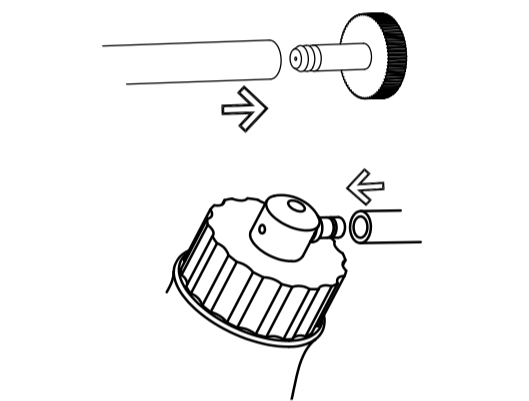
1. Riempire le bottigliette inserendo un liquido adeguato. Sono disponibili due tipi di bottigliette che possono contenere diversi tipi di liquidi.

2. Connettere l'estremo del tubo alla bottiglietta.

3. Accendere l'apparecchio tramite il tasto "POWER".

4. Regolare l'effetto di polverizzazione tappando o stappando, con il dito, il foro collocato nella parte superiore della bottiglietta.

5. Al termine del trattamento spegnere l'apparecchiatura tramite il tasto di accensione/spegnimento "POWER".



NOTE

- Polverizzare dall'alto verso il basso, partendo dalla fronte. Evitare che il liquido entri nel naso. Chiedere al paziente di chiudere gli occhi e la bocca.

- Mantenere un'adeguata distanza di sicurezza per la polverizzazione: la sensazione che si deve avere è quella di rugiada sulla pelle.

- Normalmente l'operazione non deve durare più di cinque minuti. Se lo strumento si surriscalda, spegnere tutti i tasti ed evitarne l'utilizzo per almeno dieci minuti di tempo.

SCHEDA TECNICA

	DESCRIZIONE	
Pesi e dimensioni	Dimensioni imballaggio (cm)	36x31x18,5
	Peso lordo (Kg)	3,8
	Dimensioni unità principale (cm)	31x17/24x13
Caratteristiche di lavoro	Pressione di suzione	0 ~ -0,07 MPa
Caratteristiche elettriche	Tensione nominale	220V ~ 240V
	Frequenza	50Hz/60Hz
	Potenza nominale	20W

PRECAUZIONI

- Non lasciare il manipolo a contatto con la troppo a lungo al fine di prevenire possibili lesioni.

- Evitare l'uso su pelli irritate.

- Assicurarsi che il tubo sia sempre collegato correttamente all'apparecchio per evitare l'aspirazione accidentale, nella pompa, di qualsiasi soluzione di polverizzazione: ciò potrebbe danneggiare l'apparecchiatura oltre ad annullare la garanzia del produttore.

- Non utilizzare la pompa di suzione/polverizzazione per periodi di tempo prolungati (più di dieci minuti). È necessario prevedere un adeguato periodo di raffreddamento tra un trattamento e l'altro per evitare il surriscaldamento della pompa ed evitare danni all'apparecchiatura. I danni causati dal surriscaldamento della pompa non saranno coperti dalla garanzia del produttore.

FAQ

Se l'effetto di suzione dovesse ridursi:

- Cambiare i filtri

MANTENIMENTO

- Il filtro della schiuma, del manipolo, deve essere cambiato ogni 5 trattamenti. Smontare il manipolo e cambiare il filtro. In seguito, rimontare il manico.

ACCESORI

REF.	DESCRIZIONE
	TUBO
	BOTTIGLIETTA SPRAY
	MANIPOLO SUZIONE
	TESTINA DI SUZIONE 1
	TESTINA DI SUZIONE 2
	TESTINA DI SUZIONE 3