



Freccia

Alcune caratteristiche di rilievo

- > Pannello comandi intuitivo digitale
- > Motore a doppia turbina
- > Ottima capacità di raccolta fino a quasi 4 litri
- > Filtro ad acqua
- > Separatore molecolare
- > Vapore a 4,5 bar con autonomia illimitata
- > Potente aspirazione di solidi e liquidi
- > Pulizia dell'aria
- > Igienizzazione a vapore
- > Asciugatura istantanea
- > Stiratura professionale
- > Ricarica automatica
- > Made in Italy



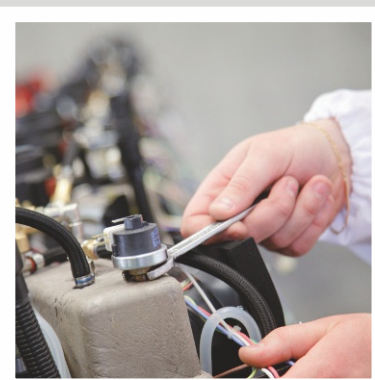
Aspira, lava,
asciuga, igienizza
e stira: è una macchina
speciale,
potente, ecologica
e salva-spazio,
studiata e realizzata
per le esigenze
del giorno d'oggi.

DATI TECNICI

Aspirazione: **2400 MM**
Potenza motore: **1200 WATT**
Dimensioni: **40 X 30 X 37,5 CM**
Pressione vapore: **4,5 BAR**

Potenza caldaia: **1800 WATT**
Volume caldaia: **0,9 L**
Sistema di ricarica: **AUTOMATICA**
Pronto vapore: **3 MIN**

Serbatoio acqua per vapore: **0,9 L**
Capacità filtro ad acqua: **3,5 L**



La produzione dell'intera gamma è esclusivamente eseguita in Italia, nel pieno rispetto delle direttive CE, con componenti italiani, per garantire la massima affidabilità, efficacia e durata nel tempo.

Autentico Made in Italy.

MAXIMA
ADVANCED SOLUTIONS

MAXIMA srl
Via E. Fermi, 16
31040 Gorgo al Monticano (TV)
Tel +39 0422 749867
Fax +39 0422 809442
info@maximaitalia.com



Freccia



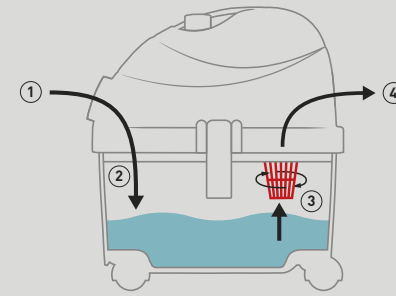
più
piccola
non si
può

MAXIMA
MADE IN ITALY

Per una pulizia domestica efficiente, capace, sicura e conveniente. È una piccola macchina con grandi prestazioni: aspira, lava, asciuga, igienizza e stira.

Una macchina speciale, potente, ecologica e salva-spazio, studiata e realizzata per le esigenze del giorno d'oggi.

CICLO DI PURIFICAZIONE DELL'ARIA



1_Aspirazione

L'aria malsana e la polvere vengono aspirate e convogliate all'interno della macchina.

2_Primo filtraggio

L'aria malsana è sottoposta ad un primo filtraggio attraverso l'acqua.

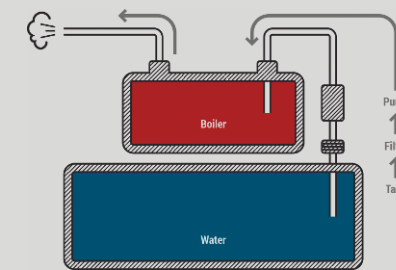
3_Filtraggio con separatore

Un secondo filtraggio è quindi effettuato dall'esclusivo "separatore molecolare" che riesce a intercettare e respingere anche le particelle più piccole.

4_Uscita di aria pulita

Grazie a questi due filtri naturali, alla fine l'aria esce sana, pulita e profumata.

SISTEMA AUTOMATIC



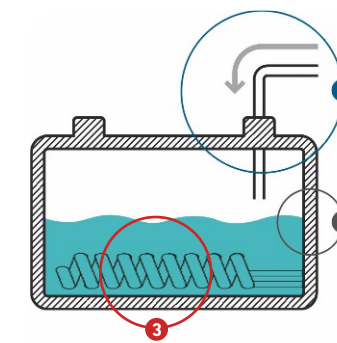
Ricarica automatica

Una pompa ad alta pressione inietta l'acqua direttamente in caldaia mantenendone il livello sempre costante durante l'utilizzo del vapore. Si può ricaricare il serbatoio anche a macchina accesa senza perdite di tempo.



più piccola non si può

GENERAZIONE DEL VAPORE



La caldaia è uno dei componenti principali della macchina, al suo interno si crea il vapore. Il calcare è il nemico principale della caldaia, Maxima utilizza delle tecnologie studiate per ridurre i rischi di ostruzione e malfunzionamento.

1. Iniettore anticalcare

2. Acciaio Inox

3. Resistenza



Adattatore lancia vapore



Prolunghe



Bottiglia di riempimento serbatoio



Spazzola multifunzioni



Impugnatura con tubo flessibile



Tergivetro



Bocchetta mm 150

a richiesta



Tubo estensibile da 1 a 6 metri



Battitappeto elettrico



Ferro da stiro



Turbo spazzola vaporizzante



Bocchetta trasparente



Battitappeto turbo



Acqua Clean



Essenze balsamiche naturali



Bocchetta trasparente