

TurboVapor

Vapore potente, risultati impeccabili

ITA

Generatore di vapore ad alto rendimento per uso domestico.

DATI TECNICI	
230V 50Hz	Alimentazione elettrica*
2,4 l	Volume totale caldaia
300 kPa (3,0 bar)	Pressione esercizio
1750 W max	Potenza totale
900W	Resistenza caldaia
850W	Resistenza ferro
6,5 kg	Peso netto
8 kg	Peso lordo (cartone)

Con riserva di modifica senza preavviso - Subject to modification without notice - Sous réserve de modification sans préavis - Änderungen vorbehalten - Con reserva de modificación sin previo aviso

- Caldaia in acciaio inossidabile con autonomia fino a 2 ore.
- Resistenza in lega autopulente a lunga durata.
- Termostato di sicurezza in caldaia e tappo di sicurezza.
- Ferro da stiro professionale con doppio termostato.
- Manutenzione minima, funzionamento con acqua normale di rubinetto.
- Accessori inclusi: asta reggicavo e tappetino poggiatermo.



EFFICIENZA, SICUREZZA e NOTE

- AFFIDABILITÀ E SICUREZZA sono garantite da una CALDAIA IN RAME. Il rame è un materiale antideflagrante e anticalcare. Le RESISTENZE sono esterne, così che non siano MAI in contatto con l'acqua.
- 1 KW di potenza genera una portata vapore di 1,2 kg/h (20 g/min). L'efficacia del vapore è proporzionale alla sua portata, non alla sua pressione. Non è utile avere tanta pressione e poca portata.
- L'intera produzione avviene in Italia.

Astralis

Sede legale: Via Balatelle, 18 - S.G. la Punta (CT) - P.Iva: 05167050870 - C.F.: STRNGL66E24C351D-REA n°477328 - Tel. 0953789005
 Info@astralisweb.it www.astralisweb.it astralis@pec.it

Generatore di Vapore ad alto rendimento

 LINEA
 VAPORE

La Astralis commercializza prodotti di aziende Italiane
 che a loro volta acquistano materie prime da selezionati fornitori Italiani

Selezione: Linea Vapore

Dal 1988 – 30 anni di macchine per la pulizia a vapore

L'Azienda produttrice realizza generatori di vapore da più di 25 anni. La stessa tecnologia è usata in tutti i propri prodotti. Molti di questi prodotti sono operativi da molto tempo, alcuni da più di 20 anni e gli utilizzatori si ritengono molto soddisfatti.



Componenti prodotti in Italia

Il 100% dei componenti delle macchine è prodotto in Italia. L'azienda produttrice coopera da molti anni con i migliori fornitori italiani. Le caldaie e le resistenze, i componenti più importanti delle macchine, sono prodotte internamente all'azienda sotto rigoroso controllo.



Caldaia in rame

La caldaia è in rame, materiale antideflagrante (non può esplodere e, in caso di eventuale rottura, non subisce una perdita di componenti). Essendo il rame un materiale duttile, che si dilata con il calore, le formazioni di calcare scivolano naturalmente verso il basso venendo poi rimosse facilmente.



Resistenze esterne

Le resistenze sono esterne alla caldaia perciò, non essendo a contatto con l'acqua non possono essere corrose dal calcare.



Montaggio interno all'azienda

Il montaggio di tutte le macchine è eseguito all'interno dell'azienda, situata in Italia. Tutti i prodotti sono controllati dopo il montaggio affinché il loro funzionamento sia corretto. Dall'Italia i prodotti finiti sono spediti a più di 30 nazioni nel mondo.



Controllo della qualità.

Durante l'assemblaggio tutte le macchine vengono scrupolosamente controllate e testate, così come tutti i suoi pezzi di ricambio.

Questo garantisce la sicurezza, l'alta qualità e la durata nel tempo.



Astralis

Sede legale: Via Balatelle, 18 - S.G. la Punta(CT) - P.Iva: 05167050870 - C.F.: STRNGL66E24C351D-REA n°477328 - Tel. 0953789005
 Info@astralisweb.it www.astralisweb.it astralis@pec.it