

S-Team Debugger



S-Team Debugger è il generatore di vapore specificamente progettato per l'eliminazione rapida, efficace ed ecologica dei parassiti, in particolare delle cimici dei letti.

La temperatura necessaria per debellare questi parassiti è di 156 °C. Il surriscaldatore da 1200 W permette a questa macchina di produrre vapore secco che raggiunge i 220 °C, in grado di penetrare materassi, tessuti e superfici tessili senza bagnarli, eliminando sia le cimici dei letti che le loro uova.

La caldaia, con i suoi 2 litri di capacità e potenza di 2000 W, permette di sviluppare una pressione di esercizio di 5 bar.

S-Team Debugger è la soluzione perfetta per disinfestare e sanificare in modo semplice, veloce e senza ricorrere all'utilizzo di insetticidi e prodotti chimici.

Ideale per alberghi, residence, autobus, treni, navi, aerei, cinema e teatri.



IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

MODELLO	CODICE
S-Team Debugger	14131610001

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE

Tensione - Frequenza		220-240 V~ 50/60 Hz
Potenza installata (max)	W	3200
Max assorbimento	W	3250
Potenza caldaia max	W	2000
Capacità nominale caldaia	l	2
Capacità effettiva caldaia	l	1,9
Resistenze	W	2000
Ampère	A	13,9
Pressioni di esercizio	bar	5
Temperature di esercizio	°C	156
Temperature di esercizio massima	°C	220
Produzione vapore	kg H ₂ O/h	3,5
Capacità serbatoio acqua	l	2,2
Codice IP		IPX4
Lunghezza cavo	m	4,95
Peso (senza accessori)	Kg	11
Dimensioni	mm	500x280x320



S-Team Debugger

PEST CONTROL



I parassiti e, in particolare le cimici dei letti, sono sempre più diffusi ed è sempre più frequente la necessità di intervenire per risolvere situazioni di vere e proprie infestazioni. Strutture come alberghi e residence, ma anche trasporti pubblici come treni e autobus trovano in S-Team Debugger un alleato fondamentale per effettuare disinfestazioni risolutive in modo rapido, economico e efficace.

VAPORE SUPER-SECCO!



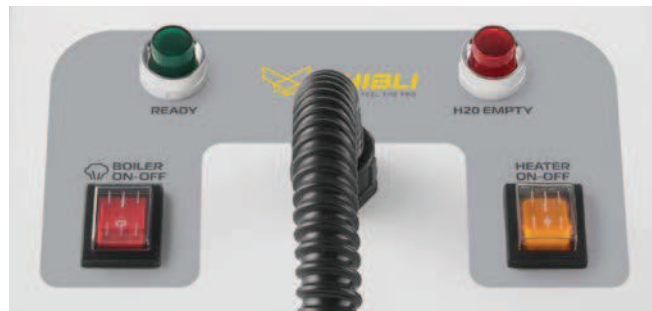
Il vapore secco prodotto raggiunge i 220 °C consentendo una sanificazione e disinfestazione profonda e completa di materassi, tessuti ed imbottiti senza bagnarli e senza l'utilizzo di prodotti chimici.

ELEVATA PRODUTTIVITÀ



Grazie alla possibilità di essere ricaricata durante il lavoro, S-Team Debugger vanta un tempo di utilizzo illimitato. La pratica bottiglia da 1,2 l permette di rifornire la macchina in modo semplice e veloce.

SEMPLICE ED ECOLOGICO



S-Team Debugger è una macchina facile ed intuitiva, grazie ai pratici tasti presenti sul pannello che permettono di gestirne il funzionamento.

PERFORMANCE ECCELLENTI E ROBUSTEZZA



L'ampia caldaia in acciaio inox, grazie ai suoi 2 l di capacità e alla resistenza da 2000 W, è in grado di produrre fino a 3,5 kg H₂O/h di vapore.

La struttura in acciaio inox verniciato rende la macchina robusta e resistente alle rotture, alla corrosione e alle alte temperature.



ACCESSORI IN DOTAZIONE



LANCIA PER DISINFESTAZIONE

Surriscalda il vapore, abbassa la pressione di uscita ed elimina i parassiti come le cimici dei letti. **2511812**



SPAZZOLA VAPORE TRIANGOLARE SENZA SETOLE

Permette di pulire e sanificare superfici imbottite come divani, cuscini e materassi. **2511649**



SNODO VAPORE

Necessario per collegare gli accessori all'impugnatura. **2511822**



PANNO PER SPAZZOLA TRIANGOLARE

Indicato per il trattamento di superfici molto delicate. **8027021**



LANCIA VAPORE CON UGELLO Ø 2,2

Utilizzata per le pulizie di precisione in piccoli spazi e per le fughe delle piastrelle di pavimenti e bagni. **2511813**



BOTTIGLIA PER RIEMPIMENTO L 1,2

1,2 l di capacità per rifornire la macchina d'acqua in modo semplice e veloce. **8027022**

