

## STEAM AS 5000



AS 5000 e' un generatore di vapore saturo secco professionale pensato per chi ha la necessit  di una sanificazione continua o molto frequente nell' arco della giornata.

Il vapore secco saturo assicura :  
 un elevato potere sanificante che risulta efficace contro batteri e microorganismi grazie allo shock termico  
 una forte azione detergente grazie alla alta temperatura e all' azione meccanica della pressione del vapore

Sempre pronto all' impiego   molto facile da utilizzare, igienizza in modo rapido ed efficace superfici, piani di lavoro, arredi, tessuti, capi di abbigliamento, accessori, suppellettili e attrezzature.

Ideale per impieghi in negozi, alberghi, ristoranti, studi medici ed estetici, scuole ed asili, mense, sale giochi, luoghi di culto ma anche in uffici o reparti di produzione



**UTILIZZO**  
in continuo

### Caratteristiche tecniche

	u.m.	STEAM AS 5000
Alimentazione	V / Hz	230 / 50-60
Capacit� caldaia	Lt.	3
Potenza caldaia	W	2000
Pressione massima	Bar	7 / 8
Temperatura vapore in caldaia	� C	170
Produzione vapore	Kg/h	4
Ricarica caldaia	tipo	automatico
Capacit� serbatoio acqua	Lt.	5
Capacit� serbatoio detergente	Lt.	5
Erogazione vapore e detergente	-	regolabili
Peso	Kg.	31
Dimensioni	mm	400 x 360 x 1060 h



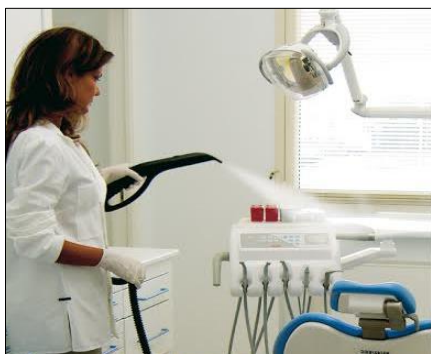
SEDE  
Via Trieste, 14  
24046 OSIO SOTTO (BG)  
T +39 035 4876054

FILIALE DI BRESCIA  
Via dei Ponticelli, 14  
25014 CASTENEDOLO (BS)  
T +39 030 2732674

FILIALE DI MILANO  
Via De Gasperi 120  
20017 MAZZO DI RHO (MI)  
T +39 02 93904406



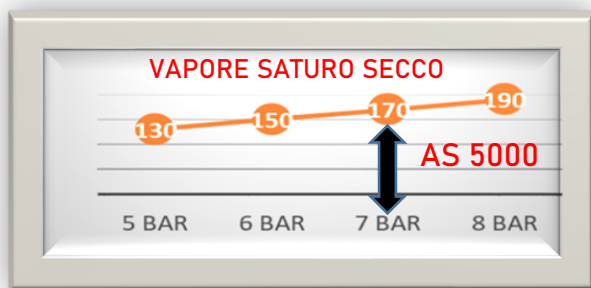
## STEAM AS 5000



### Il vapore secco saturo

Il vapore saturo secco si produce con caldaie che generano temperature tra i 140 e i 180 °C e pressioni tra i 6 e gli 8 BAR. In questa condizione il vapore ha una componente di molecole di acqua allo stato liquido (micro gocce) non superiore al 5% del volume complessivo. Questo tipo di vapore assicura :

- un elevato potere sanificante che risulta efficace contro batteri e microorganismi grazie allo shock termico
- una forte azione detergente grazie alla alta temperatura e all' azione meccanica della pressione del vapore



### Sistema anti gocciolamento

Uno sgocciolatoio incorporato consente di riporre la pistola in fase di stand-by.

Ad ogni ripartenza e' sufficiente azionare la pistola per alcuni secondi prima di estrarla eliminando così le particelle acquose di condensa che torneranno nel serbatoio senza causare gocciolamenti.

In questo modo si renderà subito disponibile il vapore secco per ogni operazione di pulizia o sanificazione



### Comandi operativi del generatore



I comandi sono semplici e intuitivi . Da sinistra :

- Innesto tubo erogazione
- Regolazione della erogazione vapore
- Regolazione della erogazione di detergente
- Spia verde di stato vapore pronto
- Spia rossa di mancanza d' acqua
- Interruttore ON - OFF
- Manometro di controllo della pressione

### Struttura e componenti

Il mobile e' realizzato in lastre di acciaio piegate e raccardate, la verniciatura e' a polvere, realizzata in colore bianco.

All' interno della robusta struttura sono ospitate la caldaia professionale in INOX con la raccorderia, la componentistica elettronica, le due pompe di erogazione.

In un vano sottostante trovano posto i serbatoi per l' acqua e per il detergente.

Per facilitare la movimentazione il mobile ha innestate quattro ruote antitraccia pivotanti , due delle quali dotate di freno di stazionamento



SEDE  
Via Trieste, 14  
24046 OSIO SOTTO (BG)  
T +39 035 4876054

FILIALE DI BRESCIA  
Via dei Ponticelli, 14  
25014 CASTENEDOLO (BS)  
T +39 030 2732674

FILIALE DI MILANO  
Via De Gasperi 120  
20017 MAZZO DI RHO (MI)  
T +39 02 93904406

Numero Verde  
**800-480110**