

GENERATORI AUTOMATICI CON FERRI



Generatori di vapore automatici con ferri.

Codici prodotto: 1560, 1563

SKU: N/A | **Category:** [GENERATORI CON FERRO](#) | **Tags:** [CONFEZIONISTI](#), [LAVASECCO](#), [WETCLEANING](#)

DESCRIZIONE: I prodotti della gamma Essentials sono semplici e robusti, progettati e costruiti in Italia da Trevil, per garantire qualità e affidabilità a prezzi contenuti. Generatori automatici con ferri.

- Modello 1563 include un ferro 800W con tappetino in silicone e asta reggicavo.
- Modello 1560 include due ferri 800 W con tappetino in silicone e aste reggicavo.

|

CARATTERISTICHE



Facilmente riposizionabili

Questi generatori sono montati su rotelle e includono il serbatoio di alimentazione dell'acqua.

L'installazione è facile e non richiede la connessione permanente alla rete idrica.



Non richiedono acqua trattata

Sia la caldaia che il serbatoio sono in acciaio inossidabile.
Le resistenze sono realizzate in lega Incoloy autopulente.



Funzionamento senza interruzioni

Tutti i modelli sono dotati di serbatoio e pompa per il carico automatico della caldaia senza bisogno di interruzioni per riempire la caldaia.

Il livello dell'acqua nella caldaia è controllato elettronicamente. Non c'è un galleggiante che potrebbe danneggiarsi nel tempo.



Sicuri

Tutti i modelli della gamma includono protezioni contro le sovrappressioni e le sovratemperature. Una spia rossa di allerta si accende sul pannello frontale per avvisare l'operatore in caso di malfunzionamento.



Economici

La gamma Essentials è composta da prodotti semplici ma di lunga durata, progettati e prodotti in Italia da Trevil per garantire qualità e affidabilità a prezzi accessibili.

DATI TECNICI

	1563	1560
Descrizione	Generatore di vapore mobile con caldaia 2 kW e con 1 ferro elettrovapore	Generatore di vapore mobile con caldaia 4 kW e con 2 ferri elettrovapore
Allacciamento elettrico	230V 50Hz 220V 60Hz	400V 3N 50Hz 230V 3 50Hz 220V 3 60Hz
Potenza installata	3,17 kW	5,97 kW
Resistenza caldaia	2 kW	4 kW
Ferro	0,8 kW	0,8 kW x2
Potenza pompa	0,37 kW 0,5 HP	0,37 kW 0,5 HP
Volume caldaia	5 l	5 l

	1563	1560
Pressione vapore	3 bar 43 PSI	3 bar 43 PSI
Produzione vapore	2,8 kg/h 6,1 lbs/h	5,6 kg/h 12,3 lbs/h
Ingombro a terra	360 x 415 mm 14" x 16"	360 x 415 mm 14" x 16"
Dimensioni	360 x 415 x 790 (max 1560) mm 14" x 16" x 31 (max 61")	360 x 415 x 790 (max 1560) mm 14" x 16" x 31 (max 61")
Peso netto	35 kg 77 lbs	42 kg 93 lbs