

FABER UNITRON, FABER MAGNUM



Generatori di vapore automatici con ferro a riempimento automatico del serbatoio.

Codici prodotto: 1523, 1550, 1551, 1584

DESCRIZIONE:

Serie di generatori mobili con sistema elettronico di controllo del livello in caldaia e riempimento automatico del serbatoio. Possono essere dotati di uno o più ferri:

- Il modello 1523 include un ferro 800 W con tappetino in silicone e asta reggi cavo.
- Il modello 1550 e 1551 include due ferri 800 W con tappetino in silicone e aste reggi cavo.
- Il modello 1584 è per due ferri tutto vapore (non inclusi).

|

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.

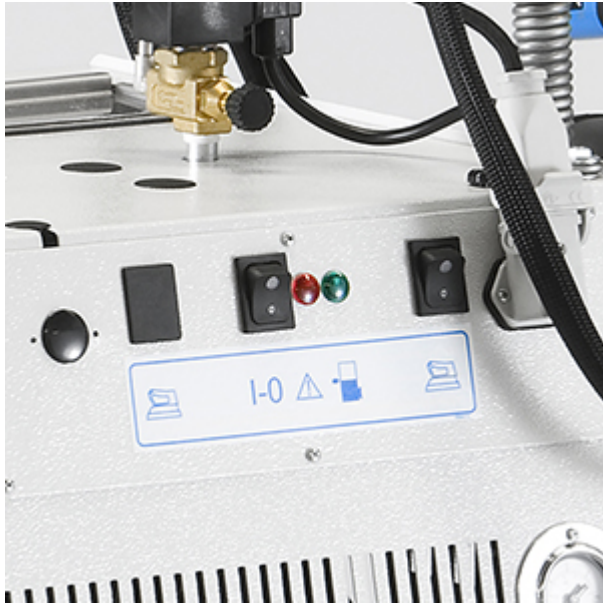


Funzionamento senza interruzioni

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.

Tutti i modelli possono essere collegati alla rete idrica per evitare il riempimento periodico del serbatoio di alimentazione.



Sicuri

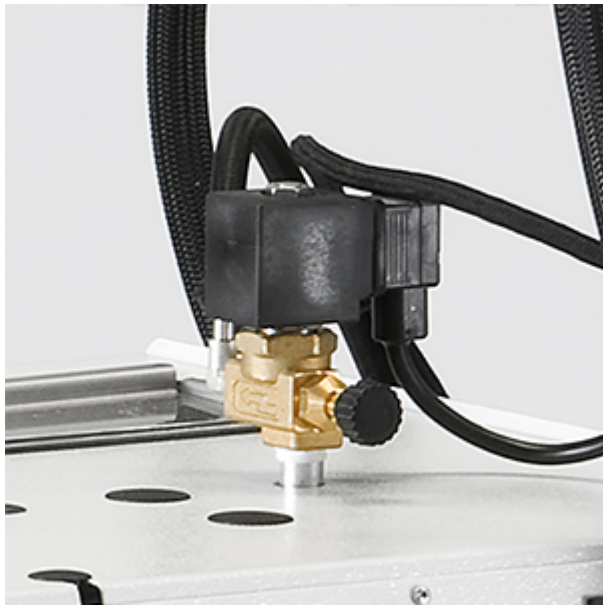
Tutti i modelli della gamma includono protezioni contro le sovrappressioni e le sovratemperature.

Una spia rossa di allerta si accende sul pannello frontale per avvisare l'operatore in caso di malfunzionamento.



Ferro professionale per operatori mancini o destrorsi, fornito con tappetino

[SCOPRI DI PIÙ](#)



Regolazione della quantità di vapore

OPTIONAL



Ripiano poggiaferro



Galleggiante per allacciamento a rete idrica



Ferro tutto vapore

[SCOPRI DI PIÙ](#)



Ferro tutto vapore apicuciture

[SCOPRI DI PIÙ](#)

Kit per scarico caldaia con tanica da 10 litri
DATI TECNICI

	1523	1550	1551	1584
Descrizione	Generatore di vapore mobile con riempimento automatico e con ferro	Generatore di vapore mobile con caldaia 4 kW e con 2 ferri elettrovapore	Generatore di vapore mobile con caldaia 6 kW e con 2 ferri elettrovapore	Generatore di vapore mobile con caldaia 6 kW per 2 ferri tutto vapore non inclusi
Allacciamento elettrico	230V 50Hz 220V 60Hz	400V 3N 50Hz 230V 3 50Hz 220V 3 60Hz	400V 3N 50Hz 230V 3 50Hz 220V 3 60Hz	400V 3N 50Hz 230V 3 50Hz 220V 3 60Hz
Potenza installata	3,17 kW	5,97 kW	8,2 kW	6,6 kW
Resistenza caldaia	2 kW	4 kW	6 kW	6 kW
Resistenze ferri	0,8 kW	0,8 kW x2	0,8 kW x2	–
Potenza pompa	0,37 kW 0,5 HP	0,37 kW 0,5 HP	0,6 kW 0,8 HP	0,6 kW 0,8 HP
Volume caldaia	5 l	8 l	8 l	8 l
Pressione vapore	3 bar 43 PSI	3 bar 43 PSI	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI
Produzione vapore	2,8 kg/h 6,1 lbs/h	5,6 kg/h 12,3 lbs/h	8,4 kg/h 18,5 lbs/h	8,4 kg/h 18,5 lbs/h
Ingombro a terra	360 x 455 mm 14" x 18"	360 x 455 mm 14" x 18"	360 x 455 mm 14" x 18"	360 x 430 mm 14" x 17"
Dimensioni	610 x 455 x 795 (max 1570) mm 24" x 18" x 31 (max 62")	760 x 455x 795 (max 1570) mm 30" x 18" x 31" (max 62")	760 x 455x 795 (max 1570) mm 30" x 18" x 31" (max 62")	445 x 430 x 915 (max 1685) mm 18" x 17" x 36" (max 66")
Peso netto	41 kg 90 lbs	43 kg 95 lbs	44 kg 97 lbs	39 kg 86 lbs