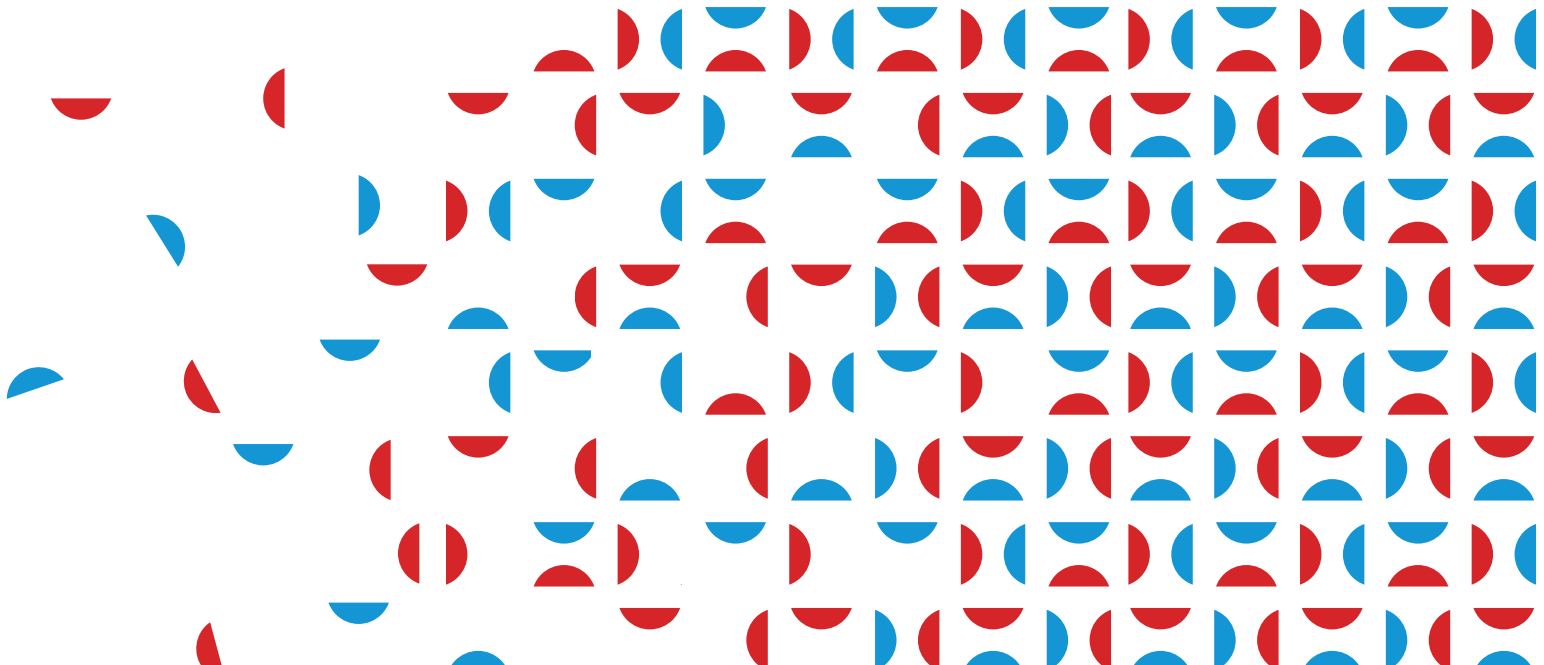


VAPORE

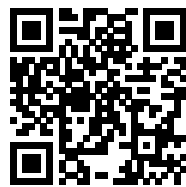
GENERATORE DI VAPORE A BASSA PRESSIONE

VMA



Generatori di vapore a media pressione

VMA 12 bar - 191,5°C



PREZZI

Generatori di vapore monoblocco a media pressione con focolare ad inversione di fiamma

Generatori pressurizzati monoblocco per produzione di vapore a tre giri di fumo di cui due nel focolare, fasci tubieri lisci con turbolatori inox. Colaudati e verificati in fabbrica da Organismo Notificato come "INSIEME" certificato secondo la Direttiva Europea 2014/68/UE-PED. Completati di tutti gli accessori (escluso il bruciatore) pronti per il funzionamento. Già predisposti per l'installazione del KIT 24/72 ore. Funzionanti a gas, gasolio, olio combustibile.

Pressione max ammissibile 12 bar

Temperatura max ammissibile 191,5 °C



CE M

Generatore soggetto alla Dichiarazione di messa in servizio

Accessori di serie (inclusi nella fornitura)

- Mantello isolato in lamiera di alluminio con finitura satinata
- Turbolatori in acciaio INOX
- Valvola presa vapore a flusso avviato
- N. 2 sonde di sicurezza di minimo livello
- Regolatore di livello a sonde
- N. 2 valvole di sicurezza a molla
- Gruppo di spurgo (valvola a flusso avviato + valvola scarico)
- N. 2 pressostati di servizio
- Pressostato di sicurezza
- Manometro a quadrante con rubinetto di intercettazione a tre vie
- N.2 Indicatori di livello visivo a riflessione completo di rubinetti di intercettazione e spurgo
- Elettropompa di alimentazione con val-
- vola a flusso avviato (n.1 valvola se presente una sola pompa e n.3 se con due pompe) e valvola di ritegno
- Quadro elettrico generale di comando per il funzionamento automatico del generatore
- Controflange sugli attacchi idraulici
- Termostato fumi

Accessori a richiesta

- Foratura piastra per bruciatore
- Bruciatore a gas, gasolio o nafta
- 2° elettropompa di alimentazione: 40÷400; 400÷1000; 1000÷1250; 1500÷3000; 3500÷4000; 5000
- Mantello in acciaio inox
- Iniettore di vapore con n. 2 valvole a flusso avviato

- Gruppo di spurgo automatico fanghi
- Gruppo di spurgo automatico TDS
- Quadro di controllo con centralina "V- liantec"
- Valvola degasatrice rapida a leva
- Pressione bar 15
- Circolatore per temperatura condensa >70°C
- Vasca raccolta condensa verticale in acciaio (o in inox AISI 304) con accessori
- Contatore digitale acqua
- Scovolo per pulizia fascio tubiero
- Kit accessori di ricambio 24/72 ore

N.B. precisare all'ordine la tensione disponibile e il combustibile previsto per predisporre il quadro elettrico.

Codici e specifiche tecniche: prezzi a richiesta

Modello	Codice	Pot. utile	Produzione di vapore con acqua di alimentazione 70°C				Peso a vuoto	Pressione camera di combustione	Contenuto d'acqua totale	Contenuto d'acqua a livello	Attacco camino	Attacco vapore	Scarico	
			kW	kg/h	H mm	P mm	L mm	kg	mbar	dm3	dm3	mm	DN	DN
VMA 140	10301880140	97		140	1354	1813	1647	1150	1,5	475	200	25	25	25
VMA 200	10301880200	138		200	1354	1813	1647	1150	2,5	475	200	25	25	25
VMA 300	10301880230	208		300	1446	2061	1743	1450	3	670	250	32	25	25
VMA 400	10301880300	277		400	1446	2061	1743	1450	3,5	670	250	32	25	25
VMA 500	10301880340	346		500	1590	2368	1865	2200	4,2	1020	250	40	25	25
VMA 700	10301880500	485		700	1590	2368	1865	2310	4,5	1020	250	40	25	25
VMA 800	10301880550	554		800	1710	2371	2050	2550	5	1280	250	50	25	25
VMA 1000	10301880680	692		1000	1710	2573	2050	2800	6	1410	250	50	25	25
VMA 1250	10301880900	865		1250	1900	2573	2195	3480	6,5	1900	300	65	25	25
VMA 1500	10301881050	1038		1500	1900	2823	2195	3650	6,8	2120	300	65	25	25
VMA 1750	10301881200	1212		1750	1900	3073	2195	3900	7	2330	300	80	25	25
VMA 2000	10301881400	1385		2000	2020	3087	2310	4650	7	2650	350	80	40	25
VMA 2500	10301881700	1731		2500	2170	3376	2420	5500	8	3540	350	80	40	40
VMA 3000	10301882000	2077		3000	2290	3382	2600	6400	8,2	3960	400	80	40	40
VMA 3500	10301882400	2423		3500	2290	3582	2600	6850	9	4340	400	100	40	40
VMA 4000	10301882700	2769		4000	2405	3862	2768	8600	10	6050	450	100	40	40
VMA 5000	10301883400	3463		5000	2615	4916	2900	12500	10,2	8000	450	100	40	40

A richiesta si producono generatori con potenzialità superiori

Wenkel S.r.l

Sede legale – operativa: Via E. Mattei 13/F – 31030 Casier (TV) – P.I. e C.F. 08456530966 – REA: TV -422447

Iscritta Registro delle Imprese di Treviso-Belluno al n° 08456530966 - Capitale Sociale €98.000,00

Tel. 0422/672911 • Fax 0422/340425 • e-mail: info@heizersile.it • www.heizersile.com

Soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fiorini Industries S.r.l

