

Mod. A.V. Compact 50-120

Generatore di vapore a tubi d'acqua orizzontale . Esenti da conduttore patentato. Con valvola automatica fornita come optional per effettuare spurghi e scarichi totali.



I generatori di vapore modello A.V. Compact a tubi d'acqua orizzontali sono esenti da conduttore patentato e hanno uno sviluppo in verticale per ridurre al massimo gli spazi. Questi generatori di vapore sono consigliati per industrie di confezioni, stirerie, lavanderie, tintorie, saune, riscaldamento vasche e per tutti quei casi dove non c'è necessità di un grande accumulo di vapore. Gli apparecchi sono forniti in versione monoblocco, montati su pedana d'acciaio inox pallettizzabile. Il rivestimento è in acciaio inox satinato e la vasca d'alimentazione è situata sotto la caldaia. Il quadro elettrico è posto a bordo del generatore di vapore dove il processo che regola il funzionamento ed il controllo è un PLC SIEMENS. La pompa di alimentazione dell'acqua, di marca Pedrollo Mod. PQ 90 , è protetta da due valvole di non ritorno montate di serie. Tutta la componentistica è di prima qualità. Il generatore di vapore è consegnato con tutti i collegamenti già effettuati. Tutti gli apparecchi della serie A.V. Compact sono forniti con dichiarazione di conformità CE ai sensi della direttiva europea 97/23/CE. A richiesta del cliente, ANFRA s.r.l. è in grado di suggerire le soluzioni migliori per eseguire una buona installazione, per dimensionare le tubazioni da adottare (canna fumaria, tubazione gas e tubazione vapore) e per eseguire un buon adattamento tra generatore di vapore e utilizzatore. ANFRA s.r.l. garantisce un pronto intervento per l'assistenza con personale specializzato.

ANFRA s.r.l

Generatori Di Vapore & Automazione

Via Di Rona 129/N 50066 Reggello Firenze

Tel.055-8662017 Fax 055-8635806 info.anfra@virgilio.it

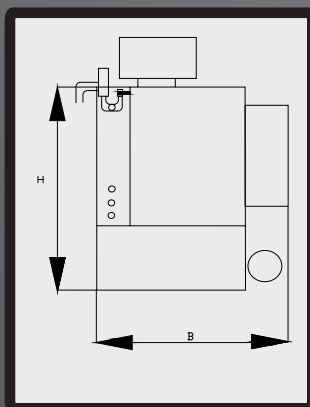
www.anfra-caldaie.it

Caratteristiche tecniche

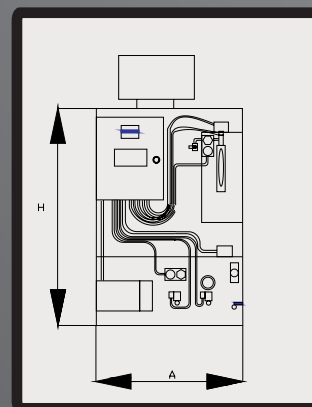
Modello A. V.	A.V. 50	A.V. 100	A.V. 120
Produzione vapore kg/h	50	100	120
Potenza KW/h	34.7	69.7	90.0
Potenza kcal/h	29900	60000	78000
Pressione lavoro bar	5.00	5.00	5.00
Gas m ³ /h	3.5	7.0	9.0
Gasolio kg/h	3.0	6.0	7.8
G.P.L. kg/h	2.5	5.0	6.5
G.P.L. m ³ /h	1.1	2.2	2.8
Potenza Elettrica KVA	0.75	0.75	0.75
Presa vapore	GAS ½ “	GAS ½ “	GAS ½ “
Diam.camino mm	140	140	140
Contropres.C.C. Mbar	0.5	1.2	1.8
Peso kg	250	260	310
Lung. boccaglio Brucia.	200/250	200/250	200/250
Altezza max senza Bruciatore mm H	1450	1450	1450
Larghezza max mm A	680	680	680
Profondità max mm B	950	950	950



Gruppo attacchi vapore e scarichi



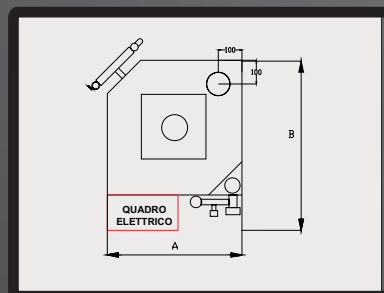
Vista laterale



Vista frontale



Pompa e vasca d'alimentazione



Vista superiore

ANFRA s.r.l

Generatori Di Vapore & Automazione

Via Di Rona 129/N 50066 Reggello Firenze

Tel.055-8662017 Fax 055-8635806 info.anfra@virgilio.it

www.anfra-caldaie.it