

Via Puecher, 10
Paderno Dugnano (Mi)
Tel. 02.91.81.623
Fax. 02.91.80.199

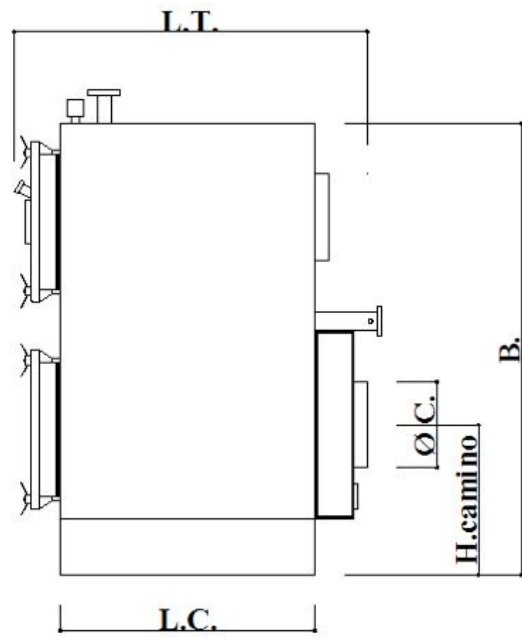
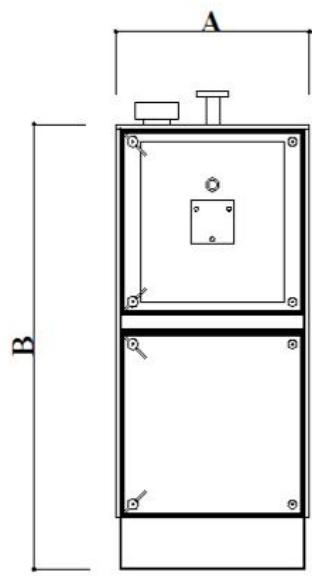
Pagina pronta per la stampa

- DATI TECNICI TT COND -

Lunghezza corpo L.C. è comprensiva di cappa a fumo e condensatore

I dati del presente opuscolo sono indicativi e potranno variare senza alcun preavviso

<u>Prex</u> TT COND	Potenza Utile KW	Potenza Focolare KW	Press Focol. mbar	"A"	"B "	H.T.	L.C.	L.T.	D.N.	Peso Kg.	Bocca. Bruc. Diam. mm	<u>Lungh.</u> Canotto mm	<u>Diam.</u> Camino mm	H. Camino	Volume Focolare metri cubi	Scarico Caldaia "	Portata Massica Kg/h	Perdite Mantello % PN	Perdite Camino <u>Bruc.</u> Acceso % PN	Perdite Camino <u>Bruc. Spento</u> % PN
100	100	102	1,1	600	1150	1300	1000	1400	65	362	155	135	200	400	0,128	¾	128	0.26	1.34	0,1
150	151	154	1,3	600	1150	1300	1100	1500	65	402	155	135	200	400	0,146	¾	192	0.26	1.34	0,1
200	190	193	2,5	650	1280	1440	1435	1800	65	612	170	150	200	430	0,230	¾	254	0.18	1.22	0,1
260	260	264	2,8	650	1280	1440	1535	1960	65	652	170	150	200	430	0,250	¾	328	0.18	1.22	0,1
320	320	324	3,2	750	1480	1645	1535	1960	80	770	190	160	250	550	0,320	¾	407	0.19	1.31	0,1
400	400	405	3,5	750	1480	1645	1720	2070	80	850	190	160	250	550	0,370	¾	507	0.19	1.31	0,1



Pressione di esercizio 5 BAR

Pressione di prova 7 BAR

Temperatura Max 85°