



MODELLO ETA	90	150	350	520	680	1100	1550	2000	2300	3000	4000
POTENZIALITA' CAPACITY	kW 112	181	335	516	593	927	1395	1827	2236	2477	3031
	kcal/h 96000	156000	288000	444000	510000	798000	1200000	1572000	1920000	2220000	2592000
PRODUZIONE VAPORE STEAM PRODUCTION	kg/h 160	260	480	740	850	1330	2000	2620	3200	3700	4320
PRESSIONE DI BOLLO 11MBRE PRESSURE	bar 11.76	11.76	11.76	11.76	11.76	11.76	11.76	11.76	11.76	11.76	9.81
RENDIMENTO EFFICIENCY	% 90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
LUNGHEZZA L LENGTH	mm 1192	1455	1455	1705	1825	2255	2505	2791	2791	3125	3670
LARGHEZZA A WIDTH	mm 990	990	990	1100	1100	1240	1380	1590	1590		
LARGHEZZA A1 WIDTH	mm								1890	1983	2100
ALTEZZA Htot HEIGHT	mm 1740	1740	1740	1853	1853	1988	2138	2340	2340	2433	2550
ALTEZZA H HEIGHT	mm 1040	1040	1040	1153	1153	1288	1438	1640	1640	1733	1850
LUNGHEZZA BRUCIATORE B LEIGHT BURNER	mm										
CDME INDICATO SUL MANUALE DEL BRUCIATORE INSTALLATO REFER TO THE INSTALLED BURNER'S MANUAL											
DIAMETRO CAMINO STACK DIAMETER	mm 250	250	250	250	250	300	300	400	400	400	450
PRESA VAPORE STEAM INTAKE CONNECTION	DN 15	25	25	25	25	32	32	40	65	80	80
PESO WEIGHT	kg 730	860	940	1270	1840	2620	2620	2750	3000	3100	

MODELLO SENZA ECONDMIZZATORE
MODEL WITHOUT ECONOMIZER

2										
1										
0	EMESSO - Issued									
REV.	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	DATA DATE	DESIGN. DRAFT	CONTR. CHECK	APPROV.					
This document is TECNOSITER's property and it shall neither be reproduced, copied, disclosed to others, nor used for any purpose other than that for which it is specifically furnished without the prior written consent of TECNOSITER.										
TECNOSITER s.r.l. Via RUXEMBURG, 8 20264 GORGONZOLA MILANO-ITALY		FILE N°	COMMESSA							
TITLE STEAM GENERATOR GENERATORE DI VAPORE ETA orizzontale/ horizontal		SCALE/SCALE	FOGLIO/SHEET DI 1/OF 1							
		DIS. Ng / DWG Ng	ETA							