



TECNOPRESS TP R.

WYTWORNICA PARY TP R Steam generator TP R		20	30	40	50	60	80	100	120	150	175	200	250	300
WYDAJNOŚĆ NOMIN. Rated capacity	kW	232	349	465	581	698	930	1.163	1.395	1.744	2.035	2.326	2.907	3.488
	kcal/hx1000	200	300	400	500	600	800	1000	1200	1500	1750	2000	2500	3000
POJEMNOŚĆ PIECA Furnace capacity	kW	260	391	522	652	784	1045	1306	1567	1959	2286	2613	3266	3919
	kcal/hx1000	224	336	448	560	672	896	1120	1344	1680	1960	2240	2800	3360
WYDAJNOŚĆ Steam production	Normal kg/h	340	510	680	850	1020	1370	1700	2040	2560	3000	3400	4270	5100
	Max kg/h	380	550	750	900	1100	1500	1900	2150	2650	3200	3600	4500	5500
WYMIARY	A mm.	1080	1240	1240	1400	1400	1550	1550	1680	1840	1840	1950	2100	2200
	B mm.	1480	1640	1640	1800	1800	1950	1950	2100	2260	2260	2450	2600	2700
	H mm.	1420	1600	1600	1780	1780	1930	1930	2080	2240	2240	2400	2550	2650
DIMENSIONS	L mm.	2100	2100	2350	2450	2700	2700	3000	3200	3450	3750	3800	4350	4650
	Lt mm.	2550	2600	2900	3000	3350	3400	3850	3900	3940	4100	4800	5350	6000
POŁĄCZENIA Connections	KOMIN/ chimney mm	250	250	250	300	300	350	350	400	450	450	500	550	600
	WLOT PARY/ Steam intake DN	32	32	40	50	50	50	65	65	80	80	80	100	100
	WODA ssanie Water suction	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	DN 32	DN 32	DN 32
	WLOT Delivery	DN 25	DN 25	DN 25	DN 25	DN 25	DN 25	DN 32	DN 32	DN 32	DN 32	DN 40	DN 40	DN 40
	WYLOT Discharge DN	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	40	40	40
POMPA ELEKTROMA GNET. Elektropump	WYDAJNOŚĆ Power kW	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	4	4	4	4	5,5	5,5	5,5
MASA Weight	kg	1600	1900	2200	2700	3150	3750	4500	5100	5700	6700	7500	8750	10000