

Typ kotła "Technix"		Technix 9	Technix 12	Technix 15	Technix 19	Technix 24	Technix 30	Technix 38	Technix 48	
Znamionowa moc cieplna	kW	9	12	15	19	24	30	38	48	
Znamionowa ilość spalin	g/s		6,8	8,6	10,9	13,8	16,8	20,9	25,9	
Znamionowa temp. spalin	°C		106	109	113	118	116	113	109	
<i>Minimalna moc cieplna</i>	<i>kW</i>		2,8	3,3	4,0	4,9	6,8	9,3	12,5	
<i>Minimalna ilość spalin</i>	<i>g/s</i>		2,6	2,9	3,2	3,7	5,5	7,8	10,7	
<i>Minimalna temp. spalin</i>	<i>°C</i>		62	61	60	58	63	69	77	
Opory przepływu wody $\Delta t=20$	Pa	15	25	40	60	100	150	250	400	
Opory przepływu wody $\Delta t=10$	Pa	60	100	160	240	400	600	1000	1600	
Pow.ogrzw. pomieszczenia	m ²	40 ÷ 90	100 ÷ 120	120 ÷ 150	150 ÷ 190	100 ÷ 240	240 ÷ 300	300 ÷ 380	400 ÷ 480	
Pojemność wodna	dm ³	56	77	81	87	93	132	144	156	
Zużycie paliwa-max	kg/h		1,8	2,2	2,8	3,5	4,5	5,8	7,5	
Masa paliwa w zasobniku	kg	80	180				250			
Ciąg kominowy	Pa		21	22	24	26	28	30	33	
Masa korpusu kotła z izolacją	kg	165	275	305	320	365	445	475	520	
Sprawność cieplna	%		88,5	88,6	88,70	88,9	89,20	89,7	90,2	
Max. temperatura robocza	°C	95								
Min. temperatura powrotu	°C	55								
Min. temp. wody kotłowej	°C	10								
Wymiary gabarytowe	szerokość kotła	mm	450	460	480	500	620	620	650	
	szerokość zestawu	mm	1070	1070	1080	1120	1220	1220	1270	
	głębokość	mm	520	520	550	620	665	655	640	
	wysokość	mm	1235	1265	1305	1335	1440	1545	1500	
	czopuch	mm	Ø160							
	króćce instalacji c.o.	mm	DN32							
Zasilanie elektryczne 50Hz	V / W	230 / 100÷150*								

* - moc elektryczna na potrzeby własne