

TERMOOLEJOVÉ KOTLE

technické údaje

Typ		OK 80		OK 140		OK 200		OK 300		OK 500	
		svislý	vodorovný	svislý	vodorovný	svislý	vodorovný	svislý	vodorovný	svislý	vodorovný
Konstrukční provedení											
Tepelný výkon	<i>kW</i>	80		140		200		300		500	
Max.teplota oleje	<i>°C</i>	300		300		300		300		300	
Teplotní rozpětí	<i>K</i>	17		30		30		30		30	
Jmenovité oběhové množství	<i>m³/hod</i>	8		8		11		18		30	
Topná plocha	<i>m²</i>	5		8		10,8		15,8		25,4	
Objem kotle	<i>l</i>	40		55		92,5		122		328	
Odpor kotle	<i>bar</i>	1,8		1,8		2		2,5		2	
Jmenovitý přetlak	<i>bar</i>	10		10		10		10		10	
Odpor spalovací komory	<i>mbar</i>	1,5		1,8		2		2,3		2,6	
Účinnost kotle	<i>%</i>	86		86		86		86		86	
Připojení spalin /DIN24151-T2)	<i>mm Φ</i>	160		160		160		200		200	
Připojení oleje - výstup	<i>mm Φ</i>	DN- 32-42,4		DN- 32-42,4		DN- 40-48,3		DN- 40-48,3		DN- 65 -76,1	
Připojení oleje - vstup	<i>mm Φ</i>	DN- 25-33,7		DN- 25-33,7		DN- 40-48,3		DN- 40-48,3		DN- 50- 60,3	
Délka kotle	<i>mm</i>	1420	1314	1460	1420	1710	1610	2057	2050	2595	2557
Průměr kotle	<i>mm</i>	625	625	710	710	812	812	886	886	1028	1028
Šířka kotle	<i>mm</i>	1100	935	1200	1020	1320	1400	1407	1196	1575	1338
Výška kotle	<i>mm</i>	1429	1160	1590	1245	1695	1290	1945	1421	2190	1563
Hmotnost	<i>kg</i>	400	400	520	520	550	550	860	860	1200	1200
Doporučený hořák - WEISHAAPT		WG 10 (WL 10)		WG 20 (WL 20)		WG 20 (WL 20)		WG 30 (WL 30)		WG 40 (WL 40)	

