

Твердотопливный котел длительного горения «ТУНДРА»

Длительность горения на одной закладке топлива



ТУНДРА 80

Эксплуатационная
мощность:
15-80 кВт

Площадь помещения:
350-600 м²

Объём помещения:
1050-1800 м³

Вид топлива	Объём при разном удельном весе и плотности топлива, кг	Удельная теплота сгорания рабочего топлива, ккал/кг	Удельная теплота сгорания рабочего топлива, кВт/кг	Длительность горения при разном отборе мощности с учётом поправки на КПД-90%, час (сутки)				
				15 кВт/ч	31 кВт/ч	48 кВт/ч	64 кВт/ч	80 кВт/ч
антрацит	360	6700	7,79	168ч. (7с.)	81ч. (3с.)	53ч. (2с.)	40ч. (2с.)	32ч. (1с.)
каменный уголь	270	6450	7,50	122ч. (5с.)	58ч. (2с.)	38ч. (2с.)	29ч. (1с.)	23ч. (1с.)
пеллеты	252	4100	4,77	72ч. (3с.)	35ч. (1с.)	23ч. (1с.)	17ч. (1с.)	14ч. (1с.)
дрова	151,2	3400	3,95	36ч. (1с.)	17ч. (1с.)	11ч. (0с.)	8ч. (0с.)	7ч. (0с.)
бурый уголь	201,6	3100	3,60	44ч. (2с.)	21ч. (1с.)	14ч. (1с.)	10ч. (0с.)	8ч. (0с.)
щепа	72	2610	3,03	13ч. (1с.)	6ч. (0с.)	4ч. (0с.)	3ч. (0с.)	2ч. (0с.)
опилки	54	2000	2,33	8ч. (0с.)	4ч. (0с.)	2ч. (0с.)	2ч. (0с.)	1ч. (0с.)



Контакты: г. Новосибирск, 8 (800) 222-32-75, info@koteltundra.ru

<http://koteltundra.ru>