MODRATHERM ZEUS PYRO						
Тур		PYRO 20	PYRO 26	PYRO 30	PYRO 36	PYRO 42
Номинальная тепловая мощность	(Кв)	20	26	30	36	42
Номинальная мощность (мин/макс)	(Кв)	8 - 22	12 - 27	14 - 32	17 - 37	20 - 44
Класс котла (STN EN 303-5)	-	3*				
Рекомендуемое топливо (STN EN 303-5)	-	Круглое дерево мягкое A1, Круглое дерево твёрдое A2, расщеплённое дерево B1, расщеплённое дерево B2				
КПД	(%)	82 – 90				
Объём воды	(Л)	68		83		
Температура ПС при номинальной мощности	(°C)	163	163 175		185	
Время горения при нормальной работе	(Y)	5 - 12 5 - 12		5 - 12		
Минимальная температура возвратной воды на входе	(°C)	60				
Максимальное рабочее давление котла	(Бар)	2,5				
Максимальное рабочее давление предохр. Обменника	(Бар)	6				
Рекомендованная тяга дымохода	(Мбар)	0,15				
Загрузочное пространство	(dm3)	99			14	40
Размеры котла (ш х в х гл.)	(mm)	430 x 1145 x 915			530 x 1145 x 1115	
Общий вес котла	(Кг)	320	318	322	372	376
Размеры загрузочного отверстия (ш х в)	(mm)	390 x 360	390 x 360	390 x 360	390 x 360	390 x 360
Присоединительное отверстие горловины отвода ПС	(&)	152				
Напряжение сети /частота	V/Hz	230/50				
* В соответствии с нормой EN 303 – 5 класс котла 3 является наивысшим по степени эффективности.						