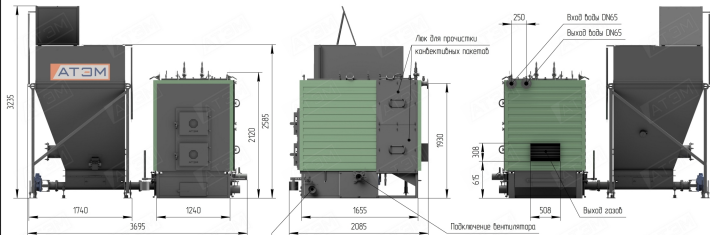


02.04.00-V-B0

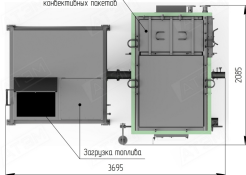
Лист, размер

Сторона №



Исполнение с левым расположением бункера

Лок для прочистки кондентных пакетов



* Исполнение с правым расположением бункера зеркально относительно оси котла.

Технические характеристики

Наименование	Единица	Значение	
Теплопроизводительность	МВт	0,4	
Начальный расход воды через котел	т/ч	13,8	
Рабочее давление воды в котле	МПа	0,6	
Температура воды	- на входе в котел	°C	70
	- на выходе из котла	°C	95
Гидравлическое сопротивление		МПа	не более 0,05
Площадь поверхности нагрева	- радиационная	м ²	8,7
	- конвективная	м ²	16,3
Водяной объем котла		м ³	0,39
Расход проектного топлива	Лизга, Q = 14000 кДж/кг	%	82
	Лизга, Q = 14000 кДж/кг	кг/ч	126

02.04.00-V-B0

Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
					2800	-
Котел водогрейный КВМ-0,4Л				Лист	Листов	1
Чертеж общего вида						
Исполн. Инж.						

ATЭМ