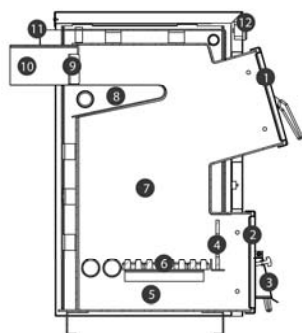


Фактические изменения в котлах «Luxe» 2015г.в./ 2016 г.в.

Дровяной твердотопливный котел длительного горения с чугунными колосниками, ТТ- (9, 12, 15, 18, 21,30) Д Luxe кВт, предназначены для теплоснабжения зданий и жилых домов площадью до 300 кв/м.

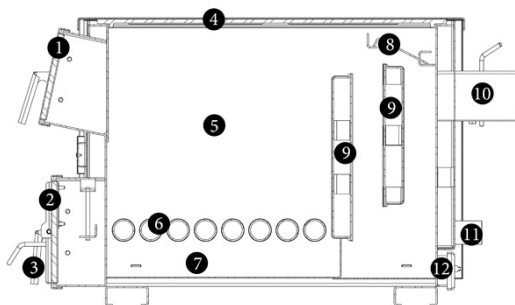
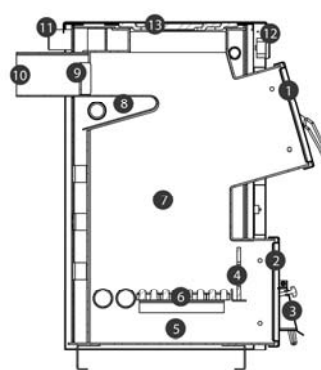
Дровяной стальной, сварной, твердотопливный котел с чугунными колосниками (были охлаждаемые), изготовлен из высококачественной котловой стали 4 мм (Было 3 мм). с увеличенной площадью теплообмена, глубиной и объемом камеры сгорания, повышенным КПД, Рабочее давление котла 2,5 атм. Топливо: уголь, дрова, брикеты и т.д. Имеет возможность установки регулятора температуры и автоматики управления горением, электрического тэна.



Наименование параметра	Типоразмер котла					
	ТТ-9с Д Luxe	ТТ-12с Д Luxe	ТТ-15с Д Luxe	ТТ-18с Д Luxe	ТТ-21с Д Luxe	ТТ-30с Д Luxe
	Было/Стало					
1	Номинальная мощность, на угле кВт					
	9/11	12/15	15/19	18/22,5	26	37,5
	Номинальная мощность, на дровах кВт					
	7/9	9,6/12	12/15	14/18	21	30
2	КПД при работе в отопительном режиме, %, не менее					
	83					
3	Объем теплоносителя (воды) в аппарате, л, не менее					
	26/32,5	30/36	35/42	38/45,5	53	65,5
4	Параметры теплоносителя, min/max температура, °C рабочее давление, кПа (кг/см ²)					
	57/95 250 (2,5)					
5	Продолжительность рабочего цикла, ч, не менее					
	8*					
6	Объем топки, л, не менее					
	19/32,5	25/39	35/50	42/57	48/74	90/99
7	Глубина топки, мм.					
	170/280	220/335	280/390	330/445	555	610
8	Ширина топки, мм.					
	290	290	290	290	290	290
9	Высота топки, мм.					
	400	440	440	440	290/460	390/560
10	Габаритные размеры, мм, не более					
	818	818	858	858	760/858	940/978
	410/448	410/448	410/448	410/448	412/448	412/448
	495/685	550/740	610/795	660/850	845/960	970/1015
11	Присоединительная резьба патрубков для соединения с отопительной системой					
	G 1 1/2 " (ДУ40)					
12	Площадь сечения дымохода, см ² , не менее					
	200					
13	Присоединительный размер переходника дымохода, мм					
	Ø150					180
14	Масса, кг, не более					
	62/103	68/113	75/127	82/138	95/156	145/181

Дровяной твердотопливный котел длительного горения с чугунными колосниками и плитой для приготовления пищи ТТП- 12, 15, 18 кВт Д Лухе, 18, 25 Д Лухе (Тайга) предназначены для теплоснабжения зданий до 250 кв/м.

Дровяной, стальной, сварной, твердотопливный котел длительного горения с **чугунными колосниками** (были охлаждаемые), изготовлен из высококачественной котловой стали 3-4 мм. с увеличенной площадью теплообмена, повышенный КПД, Рабочее давление котла 2,5 атм. Топливо: уголь, дрова, брикеты и т.д. Имеет возможность установки регулятора температуры и автоматики управления. Тайга имеет многоходовой развитый теплообменник с возможностью установки электро тэна.



Наименование параметра	Типоразмер котла				
	ТТП-18с Д Лухе Тайга	ТТП-25с Д Лухе Тайга	ТТП-12с Д Лухе	ТТП-15с Д Лухе	ТТП-18с Д Лухе
	Было/Стало				
1 Номинальная мощность, на угле кВт	18/22,5	25/31	12/15	15/19	18/22,5
Номинальная мощность, на дровах кВт	14/18	20/25	9,6/12	12/15	14/18
2 КПД при работе в отопительном режиме, %, не менее	83				
3 Объем теплоносителя (воды) в аппарате, л, не менее	41	56	33,5	41	43
4 Параметры теплоносителя, min/max температура, °C рабочее давление, кПа (кг/см ²)	57/95 250 (2,5)	57/95 250 (2,5)	57/95 250 (2,5)	57/95 250 (2,5)	57/95 250 (2,5)
5 Продолжительность рабочего цикла, ч, не менее	8*				
6 Объем топки, л, не менее	32/66	91	25/41	37/54	41/59
7 Глубина топки, мм.	415/455	455	220/335	330/445	330/445
8 Ширина топки, мм.	335/365	365	290	290	290
9 Высота топки, мм.	240/400	550	410	420	460
10 Габаритные размеры, мм, не более					
высота	560	740	822	822	862
ширина	495	495	455	455	455
длина (без учета переходника дымохода)	970	970	550/740	660/850	660/850
11 Присоединительная резьба патрубков для соединения с отопительной системой	G 1 ½ " (ДУ40)				
12 Площадь сечения дымохода, см ² , не менее	200				
13 Присоединительный размер переходника дымохода, мм	Ø150				
14 Масса, кг, не более	135	156	70/123	86/145	89/149