

**ТВЕРДОТОПЛИВНЫЙ КОТЕЛ
ТВК 25-100
(РУЧНАЯ ЗАГРУЗКА ТОПЛИВА)**

TERMODİNAMİK®

Системы отопления



29 кВт - 116 кВт

**Четырехходовая
конструкция
теплообменника**



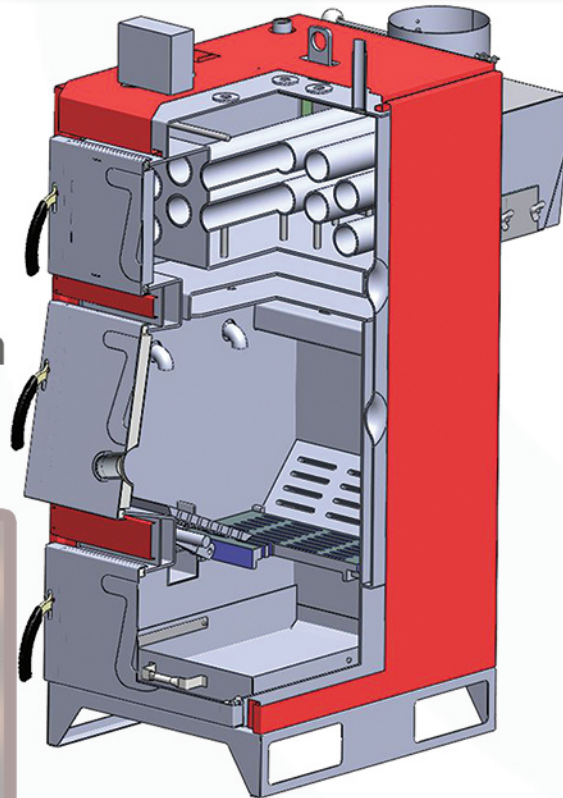
TD Group
TERMODİNAMİK Группа компаний

ТВЕРДОТОПЛИВНЫЙ КОТЕЛ ТВК 25-100 (РУЧНАЯ ЗАГРУЗКА ТОПЛИВА)

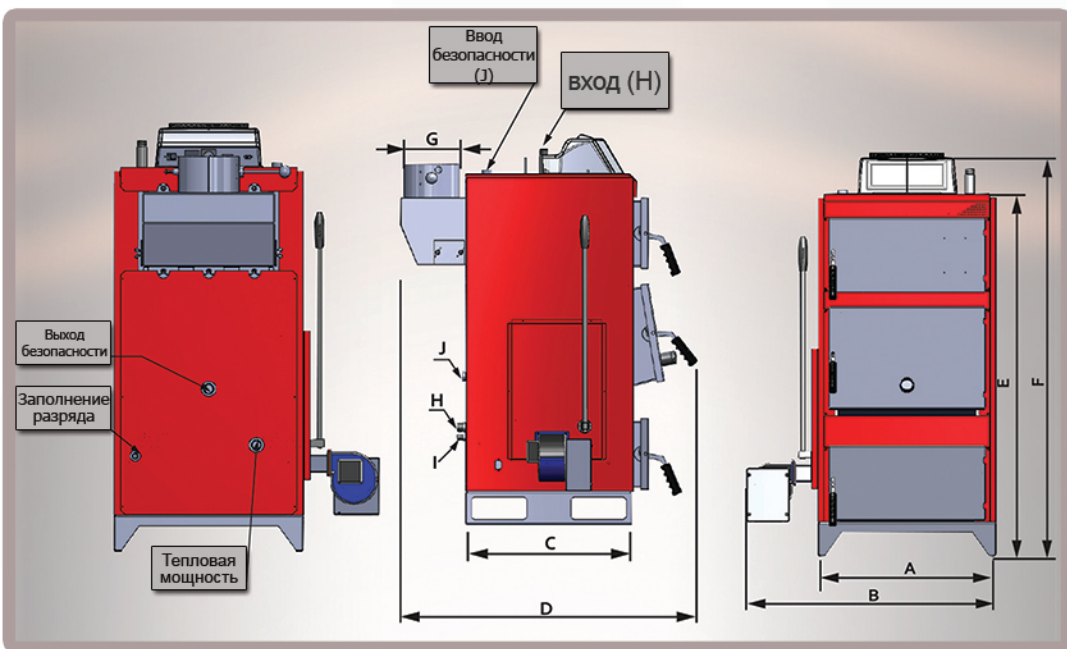
TERMODINAMİK

Системы отопления

- Жаротрубный тип теплообменника
- Жаропрочная котловая сталь
- Рекомендуемое топливо: дрова, уголь, брикетированное топливо
- Четырехходовая конструкция теплообменника
- Объемная камера сгорания



29 кВт - 116 кВт



Модель	Мощность (Уголь) кВт	Мощность (Дрова) кВт	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)	F (мм)	G Дымоход (мм)	Н Выход- Возврат (отопление)	М Глубина колосников (мм)
TVK25	29	25	520	750	635	1080	1250	1380	200	R1"	540
TVK40	46	40	520	750	835	1280	1250	1380	200	R1"	740
TVK60	70	60	600	910	990	1480	1410	1540	200	R1 1/4"	840
TVK80	93	80	600	910	1070	1480	1410	1540	200	R1 1/2"	940
TVK100	116	100	600	910	1070	1480	1410	1540	200	R1 1/2"	940

Model	N Длина колосников (мм)	P Ширина колосников (мм)	R Ширина дверцы (мм)	S Высота дверцы (мм)	Рабочее Давление Бар	Испыт. Давление Бар	Вес кг	L Выхо д Возвр ат (отоп лени е)	J Расширительный бак
TVK25	340	390	470	330	3	4.5	250.5	R1 1/2"	R1 3/4"
TVK40	340	390	470	330	3	4.5	259.5	R1 1/2"	R1"
TVK60	450	450	520	350	3	4.5	405	R1 1/2"	R1"
TVK80	450	450	570	350	3	4.5	430	R1 1/2"	R1 1/4"
TVK100	450	450	620	350	3	4.5	465	R1 3/4"	R1 1/4"

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию котла без предварительного предупреждения

 TD Group
TERMODINAMİK Группа компаний