



# V6

## MULIFUEL

- Котел на биомассе
- Вертикальный теплообменник
- Подходит для ферм
- Двойная система подачи
- Компактная конструкция котла

Параметр		25	30	40	50	75	100
Диапазон номинальной мощности	kВт	8 до 25	10 до 32	12 до 40	15 до 50	22 до 75	35 до 100
поверхность нагрева котла	М	2,85	3,65	4,3	5,25	7,4	10,7
площадь отапливаемых помещений	М	60-250	100-320	120-420	120-500	350-750	500-1000
тепловая эффективность котла	%	>89	>89	>89	>89	>89	>89
Максимальное рабочее давление	МПа	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
требуемый расход дымовых газов	Па	25	29	32	34	38	40
Диапазон рабочих температур котла	°С	55/90	55/90	55/90	55/90	55/90	55/90
Поперечное сечение дымохода	См	280	280	320	320	480	500
Минимальная высота дымохода	М	8	9	10	10	12	15
размеры дымохода	Ø мм	180	180	220	220	250	250
питание	В / Гц	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Диаметр подачи и возврата	мм	G1½"	G1½"	G1½"	G2"	G2"	G2"
Масса котла	Кг	480	550	620	710	950	1180
Масса котла/местимость котла	Л	85	120	158	188	250	380
Общая высота	мм	1350	1350	1600	1600		1600
длина	мм	1850	1890	2100	2200*	2200*	2200*
ширина	мм	775	775	900	900*	1250*	1415*
ширина с корзиной	мм	1200	1200	1200	1200*	1200*	1200*



# V4

## MULIFUEL

- Котел на биомассе
- Поризонтальный теплообменник
- Подходит для ферм
- Двойная система подачи
- Компактная конструкция котла

Параметр		20	25	30	40	50
Диапазон номинальной мощности	kBt	7 до 20	8 до 25	10 до 32	12 до 42	15 до 50
поверхность нагрева котла	М	2,35	2,85	3,65	4,30	5,25
площадь отапливаемых помещений	М	50-180	60-250	100-320	120-420	120-500
тепловая эффективность котла	%	>89	>89	>89	>89	>89
Максимальное рабочее давление	МПа	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
требуемый расход дымовых газов	Па	23	25	29	32	34
Диапазон рабочих температур котла	°C	55/90	55/90	55/90	55/90	55/90
Поперечное сечение дымохода	См	280	280	280	320	320
Минимальная высота дымохода	М	8	8	9	10	10
размеры дымохода	Ø мм	180	180	180	220	220
питание	В / Гц	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Диаметр подачи и возврата	мм	G1 1/2"	G1 1/2"	G1 1/2"	G1 1/2"	G2"
Масса котла	Кг	450	480	550	620	710
Масса котла/местимость котла	Л	60	85	120	158	188
Общая высота	мм	1300	1300	1300	1615	1615
длина	мм	1200	1200	1200	1200	1200*
ширина	мм	550	550	550	660	710*
ширина с корзиной	мм	1850	1850	1850	1930	1980*