

		АЦ/МЦ 25
Тегло	kg	280/272
Височина	mm	1430
Широчина	mm	665
Дълбочина	mm	830
Диаметър на димоотводните тръби	∅	100
Обем на контейнера за пелети	kg	75
Консумация на електроенергия при стартиране	W	400
Консумация на електроенергия в експлоатация	W	100
Номинално напрежение	Vac	220-240
Номинална честота	Hz	50
Диаметър на тръбата за вода	“	1
Диаметър на тръбата за предпазния вентил	”	1/2
Дебита на помпата	l/h	1300
Макс. температура на отработените газове	°C	120
Количество вода в котела	l	72
Мощност на котела	kW	Min 7 – Max 25
Консумация на пелети	kg/h	Min 1,65 – Max 6,1
Използваемост на енергията	%	91
Температура на водата	°C	Min 60 - Max 80
Налягане на водата в котела	bar	Min 0,6 - Max 2,5
Препоръчителна коминна тяга	Pa	10
Препоръчителен клас пелети	-	A1
Клас на котела	-	5
Енергийна ефективност на котела	-	A+