

		АЦ/МЦ 35
Тегло	kg	416/410
Височина	mm	1600
Широчина	mm	765
Дълбочина	mm	1050
Диаметър на димоотводните тръби	∅	120
Обем на контейнера за пелети	kg	120
Консумация на електроенергия при стартиране	W	420
Консумация на електроенергия в експлоатация	W	110
Номинално напрежение	Vac	220-240
Номинална честота	Hz	50
Диаметър на тръбата за вода	“	5/4
Диаметър на тръбата за предпазния вентил	”	1/2
Дебита на помпата	l/h	1500
Макс. температура на отработените газове	°C	120
Количество вода в котела	l	98
Мощност на котела	kW	Min 9 – Max 36
Консумация на пелети	kg/h	Min 2,1 – Max 8,6
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+