

		AC/MC 20
Poids	kg	255/248
Hauteur	mm	1280
Largeur	mm	665
Profondeur	mm	830
Diamètre des tuyaux de fumée	∅	80
Capacité de réservoir de pellet	kg	62
Consommation d'énergie électrique au départ	W	400
Consommation d'énergie électrique en marche	W	100
Tension nominale	Vac	220-240
Fréquence nominale	Hz	50
Diamètre des tuyaux pour l'eau	"	1
Diamètre des tuyaux pour la valve de sécurité	"	1/2
Débit de la pompe	l/h	1300
Température maximale des gaz d'échappement	°C	120
Quantité de l'eau dans la chaudière	l	53
Puissance de la chaudière	kW	Min 4,8 - Max 19,5
Consommation de pellet	kg/h	Min 1,2 - Max 4,5
Rendement	%	91
Température de l'eau	°C	Min 60 - Max 80
Pression de l'eau dans la chaudière	bar	Min 0,6 - Max 2,5
Courant d'air recommandé de cheminée	Pa	10
Classe de pellet recommandée	-	A1
Classe de la chaudière	-	5
Efficacité exégétique de la chaudière	-	A ⁺