

		AC/MC 15
Poids	kg	212/205
Hauteur	mm	1155
Largeur	mm	600
Profondeur	mm	790
Diamètre des tuyaux de fumée	∅	80
Capacité de réservoir de pellet	kg	40
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	42
Puissance de la chaudière	kW	Min 4 - Max 14,2
Consommation de pellet	kg/h	Min 0,9 - Max 3,1
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 ⁺