

		AC/MC 25
Gewicht	kg	280/272
Höhe	mm	1430
Breite	mm	665
Tiefe	mm	830
Durchmesser der Rauchrohre	∅	100
Kapazität des Pellet Tanks	kg	75
Stromverbrauch beim Start	W	400
Stromverbrauch bei Betätigung	W	100
Nominale Spannung	Vac	220-240
Nominale Frequenz	Hz	50
Durchmesser des Wasserrohres	"	1
Durchmesser des Rohres für den Sicherheitsventils	"	1/2
Pumpenfluss	l/h	1300
Max. Temperatur Der Abgase	°C	120
Wassermenge im Kessel	l	53
Kesselleistung	kW	min 7 – max 25
Pelletverbrauch	kg/h	min 1,65 – max 6,1
Energieeffizienz	%	91
Wasser Temperatur	°C	Min 60 - Max 80
Wasserdruck im Kessel	bar	Min 0,6 - Max 2,5
Empfohlener Luftzug im Schornstein	Pa	10
Empfohlene Pelletklasse	-	A1
Kesselklasse	-	5
Energieeffizienz des Kessels	-	A ⁺