

Malli / Modell		P20	P30	P40	P49	P75
A	mm	1269	1452	1597		1907
B	mm	378	417	523		649
C	mm	1256	1231	1320		1515
D	mm	1089	1098	1180		1359
E	mm	991	1004	1058		1240
F	mm	941	954	1008		1190
G	mm	221	214	134		184
Tehoalue / Effektområde	kW	3-20	6-30	12-40	15-49	20-75
Nimellisteho / Nominell effekt	kW	20	30	40	49	75
Polttoaineenkulutus / Bränsleförbrukning	Kg/h					4,6-15,9
Vedontarve / Dragbehov	Pa	15	18	20	20	25
Savuputkiliitäntä / Skorstensanslutning	mm	160	160	160	160	160
Vesiliitännät / Vattenanslutningar		1"	6/4"	6/4"	6/4"	2"
Kattilan paino / Pannans vikt	Kg	188	230	396	396	661
Vesitila / Vattenvolym	l	69	82,5	130	130	210
Lämmönvaihdin / Värmeväxlare	m <sup>2</sup>	2,01	3,09	5,03	5,03	7,58
Polttoaine-hyötysuhde / Bränsleverkningsgrad	%	95				
Suurin sallittu käyttöpaine / Högsta tillåtna driftstryck	MPa	0,2				
Koepaine / Provtryck	MPa	0,4				
Käyttölämpötila / Driftstemperatur	°C	65-80				
Korkein sallittu käyttö-LT / Högsta tillåtna dr.temp.	°C	85				
Pienin paluu-LT / Minsta returtemperatur	°C	55				
Liitäntäjännite / Anslutningsspänning		1 PEN 230 V / 16 A / 50 Hz				
Sähkö suojaluokka / Elektrisk skyddsklass		IP20				
Varaajakoko / Ack.tankvolym	l	300,600,900				
Polttoaine / Bränsle		Puupelletti / Träpellets A1, A2 6-8 mm				
Emissioluokka / Utsläppsklass		5				
Tehokkuusluokka / Effektivitetsklass		5				

