



		GS20	GS25	GS32	GS40
A - Kesselhöhe	mm	1281	1281	1281	1431
B - Kesseltiefe	mm	770	970	970	970
C - Kesselbreite	mm	670	670	670	670
D - Mitte Rauchrohr	mm	946	946	946	1092
E - Rauchrohr Ø	mm	148-152	148-152	148-152	148-152
F	mm	75	75	75	75
G	mm	180	180	180	180
H	mm	1000	1000	1000	1137
CH	mm	255	255	255	255
I	mm	240	240	240	240
J - Stutzen Ø	Zoll	1 ½	1 ½	1 ½	2
Nennleistung	kW	20	25	32	40
mind. Puffervolumen	Liter	1100	1375	1760	2200
Wirkungsgrad	%	86,4	86,1	87,1	86,4
Füllraumtiefe	mm	330	530	530	530
Füllraumvolumen	dm	87	130	140	170
Messwert CO	mg/m <sup>3</sup>	242	88	179	281
Messwert Staub	mg/m <sup>3</sup>	14	11	13	9
Kesselgewicht	kg	350	408	345	453
erford. Schornsteinzug	mbar	0,20	0,23	0,24	0,25
Abgasmassestrom	kg/s	0,012	0,015	0,018	0,021
Abgastemperatur	°C	210	225	225	251

Alle Kessel der GS Serie haben ein Saugzugventilator.