

Modell <small>(aktuelle Ausführung)</small>	NWL kW <small>Nennwärmeleistung</small>	Abgas- massenstrom g/s	Abgas- temperatur °C	erford. Förderdruck mbar	Erfüllung Norm							
					EN <small>(gemäß auch DIN EN 13229)</small>	DIN plus <small>für Kamineinsätze/ Kaminöfen Stand 2005</small>	1. BImSchV <small>1. Stufe BImSchV, vom 27.06.07</small>	R <small>Regelungen Anforderungen</small>	M <small>Möblierer Anforderungen</small>	15a <small>Ökorechner Anforderungen</small>	DRV 07 <small>Schweizer Anforderungen</small>	
<b>Kamineinsätze</b>												
Galant kompakt	7	9,9	300	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galant 2-seitig	9	10,7	300	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galant Front	9	10,7	300	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galant Front h	9	10,7	300	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galant Raumteiler	9	10,7	300	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Genanta	8	12,4	201	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Genius	8,5	8,3	270	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Genius/Pano hochschiebbar	8	9	298	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gigant 700-703	8,5	12	260	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gigant 704-705	8,5	7	240	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Global	7,5	10,9	335	0,10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Goliath	8	11,1	168	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Jumbo	12	13,2	202	0,11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mega Plus	10	8,5	350	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Primus	6,5	7,5	221	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ronda	9	9,9	310	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Spamatic	6	8,5	196	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Speyer/Spamatic	6	8,5	196	0,12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Kamineinsätze / Gas</b>												
Goliath Gas	6	11	161	0,1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Nachrüstkassetten</b>												
Kamin Kassette klein	6	6,1	310	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
Kamin Kassette groß	8	7,7	336	0,14	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓