

Technische Daten

		LEISTUNG			ABMESSUNGEN												
		Nennleistung gesamt kW	Kessel- leistung kW	Raumleistung kW	Gerät			Sockel		Herdrahmen Überhang vorne	Fülltüröffnung		Backrohr			Scheitholzlänge in mm	Gewicht kg
					Breite	Höhe	Tiefe	Höhe	Rück- sprung mm		Breite	Höhe	Breite	Tiefe	Höhe		
AC	AC 105	14	10,5	3,5	1050	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	-	190	220	420	410	290	330	340
C	CARAT	7	-	-	1150	920	600	245	-	27	185	245	370	410	290	330	275
COOK	COOK 40	6	-	-	400	850	600	100	-	-	190	130	-	-	-	250	92
	COOK 50	6	-	-	500	850	600	100	-	-	190	130	-	-	-	250	98
	COOK 75	6	-	-	750	850	600	100	-	-	180	145	320	450	250	330	125
	LM	LM 40 Classic	4	-	-	400	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	140	220	-	-	-	330
	LM 40 Salzburg	4	-	-	500	850	650	-	-	-	140	220	-	-	-	330	170
	LM 50 Classic	5	-	-	500	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	168
	LM 50 Salzburg	5	-	-	600	850	650	-	-	-	190	220	-	-	-	330	188
	LM 50 Rustikal	5	-	-	600	860	650	220	-	-	190	220	-	-	-	330	185
	LM 50-Z Classic	8	4,5	3,5	500	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	168
	LM 50-Z Salzburg	8	4,5	3,5	600	850	650	-	-	-	190	220	-	-	-	330	188
	LM 50-Z Rustikal	8	4,5	3,5	600	860	650	220	-	-	190	220	-	-	-	330	195
	LM 65 Style	5	-	-	650	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	176
	LM 65 Style-Z	8	4,5	3,5	650	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	-	-	-	330	176
LC	LC 70 Classic	6	-	-	700	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	140	220	320	410	290	330	182
	LC 70 Salzburg	6	-	-	800	850	650	-	-	-	140	220	320	410	290	330	205
	LC 75 A Classic	6	-	-	750	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	140	220	370	410	290	330	193
	LC 75 A Salzburg	6	-	-	850	850	650	-	-	-	140	220	370	410	290	330	217
	LC 75 B Classic	7	-	-	750	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	195
	LC 75 B Salzburg	7	-	-	850	850	650	-	-	-	190	220	320	410	290	330	219
	LC 75 B-Z Classic	8	4,5	3,5	750	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	195
	LC 75 B-Z Salzburg	8	4,5	3,5	850	850	650	-	-	-	190	220	320	410	290	330	219
	LC 80 Classic	7	-	-	800	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	200
	LC 80 Salzburg	7	-	-	900	850	650	-	-	-	190	220	370	410	290	330	225
	LC 80 Rustikal	7	-	-	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	330	195
	LC 80-Z Classic	8	4,5	3,5	800	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	200
	LC 80-Z Salzburg	8	4,5	3,5	900	850	650	-	-	-	190	220	370	410	290	330	225
	LC 80-Z Rustikal	8	4,5	3,5	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	330	195
	LC 80-Z RLU	9,3	5	4,3	800	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	225
	LC 90 Style	7	-	-	900	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	208
LC 90 Style-Z	8	4,5	3,5	900	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	208	
LCP	LCP 70 Classic	6	-	-	1075	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	140	220	320	410	290	330	310
	LCP 75 A Classic	6	-	-	1125	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	140	220	370	410	290	330	322
	LCP 75 B Classic	7	-	-	1125	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	320	410	290	330	325
	LCP 80 Classic	7	-	-	1175	850-920 ^{AA}	600	140-210 ^{AA}	50-65	0-30	190	220	370	410	290	330	337
LHS / REGA	LHS 40.4 N	4,5	-	-	400	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	-	-	-	330	93
	LHS 50.4 N	4,5	-	-	500	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	-	-	-	330	125
	REGA 60	7,1	-	-	600	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	140	135	250	435	220	330	165
	LHS 75.4 N / REGA ² 75	7,5	-	-	750	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	325	435	220	330	190
	LHS 75.4 N-Z	8	5	3	750	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	325	435	220	330	190
	LHS 90.4 N / REGA ² 90	8	-	-	900	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	400 ^{AC}	435	220	330	212
	LHS 90.4 N-Z	8	5	3	900	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	400	435	220	330	212
	LHS 105.4 N	8	-	-	1050	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	400	435	220	330	235
LHS 105.4 N-Z	8	5	3	1050	850-920 ^{AB}	600	100-170 ^{AB}	40	-	185	135	400	435	220	330	235	
MH	MH 600L	5	-	-	600	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	185	135	-	-	-	330	150
	MH 850L	7,5	-	-	850	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	185	135	325	435	220	330	208
	MH 850L-Z	8	5	2,5	850	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	185	135	325	435	220	330	208
	MH 1000L	8	-	-	1000	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	185	135	400	435	220	330	220
	MH 1000L-Z	8	5	3	1000	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	185	135	400	435	220	330	220
WH	WH 120	8	-	-	1200	860	650	100	35	20	185	135	400	435	220	330	235
	WHZ 130	21	15,5	5,5	1300	860	650	100	35	20	210	150	400	435	220	330	-
ZEH	ZEH 55.4	19	14	5	550	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	210	150	-	-	-	330	215
	ZEH 90.4	20	14	6	900	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	210	150	400	435	220	330	250
	ZEH 110.4	21	15	5	1100	850-920 ^{AA}	600	100-170 ^{AA}	40	-	210	150	400	435	220	330	310

*siehe Skizzen ** gewünschte Höhe muss bei Bestellung angegeben werden (in cm-Schritten); serienmäßig bei allen Varioline-Herden, gegen Aufpreis bei MH und ZEH-Serie (Standardgeräteeöhe 85 cm);
^{AB} stufenlose Anpassung der Herdhöhe durch Teleskopsockel (serienmäßig bei allen LHS-Geräten, gegen Aufpreis bei REGA) möglich;
Gerätehöhe wird von Sockelhöhe bestimmt (Standardgeräteeöhe 85 cm);
^{AC} Rega: Bei Ausstattung mit einem Wasserschiß verringert sich die Backrohrbreite auf 325 mm.

	KAMINANNSCHLUSS							HEIZUNGSANSCHLUSS					Thermische Ablaufsicherung		
	Durchmesser in mm	erfordert. Kaminzug in mbar	RA hinten/ seitlich: Höhe in mm	RA hinten Seiten- abstand in mm	RA seitl. Wand- abstand in mm	RA oben Seiten- abstand in mm	RA oben Wand- abstand in mm	Vortauflöhe in mm	Rücklaufhöhe in mm	Vortlauf/Rück- lauf Seitenabst. in mm	Vortlauf/Rück- lauf Wandabst. in mm	Höhe mm			
				B*	C*	D*	E*								
AC 105	150	0,2	640**/680	145**	180	135	180	760	280	195	-	620	256	30	
CARAT	120	-	650**/680	427**	-	442	165	-	-	-	-	-	-	-	
COOK 40	120	0,12	690	200	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COOK 50	120	0,12	690	250	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COOK 75	120	0,12	432/690	185	125	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LM 40 Classic	120	0,1	680	80	180	100	165	-	-	-	-	-	-	-	
LM 40 Salzburg	120	0,1	680	130	195	150	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Classic	120	0,1	680	105	180	120	165	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50 Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	185	-	-	-	-	-	-	-	
LM 50-Z Classic	120	0,1	680	105	180	120	165	765	475	160	-	650	48	-	
LM 50-Z Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	185	765	475	210	-	650	48	-	
LM 50-Z Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	185	775	485	210	-	660	48	-	
LM 65 Style	120	0,1	680	180	180	195	180	-	-	-	-	-	-	-	
LM 65 Style-Z	120	0,1	680	180	180	195	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 70 Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 70 Salzburg	120	0,12	650**/680	185**	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 A Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 A Salzburg	120	0,12	650**/680	185**	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 B Classic	120	0,11	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 B Salzburg	120	0,11	650**/680	185**	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 75 B-Z Classic	120	0,11	650**/680	135**	180	135	180	765	475	160	-	650	48	-	
LC 75 B-Z Salzburg	120	0,11	650**/680	185**	195	185	195	765	475	160	-	650	48	-	
LC 80 Classic	120	0,11	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 80 Salzburg	120	0,11	650**/680	185**	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 80 Rustikal	120	0,11	660**/690	185**	195	185	195	-	-	-	-	-	-	-	
LC 80-Z Classic	120	0,11	650**/680	135**	180	135	180	765	475	160	-	650	48	-	
LC 80-Z Salzburg	120	0,11	650**/680	185**	195	185	195	765	475	210	-	650	48	-	
LC 80-Z Rustikal	120	0,11	660**/690	185**	195	185	195	775	485	210	-	660	48	-	
LC 80-Z RLU	120	0,11	680	135	180	-	-	765	475	160	-	650	48	-	
LC 90 Style	120	0,11	650**/680	210**	180	210	180	-	-	-	-	-	-	-	
LC 90 Style-Z	120	0,11	650**/680	210**	180	210	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 70 Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 75 A Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 75 B Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LCP 80 Classic	120	0,12	650**/680	135**	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 40.4 N	120	0,12	680	200	190	200	180	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 50.4 N	120	0,12	680	250	190	250	180	-	-	-	-	-	-	-	
REGA 60	120	0,12	650**/680	120**	190	115	175	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 75.4 N/ REGA² 75 (F)	120	0,12	650**/680	120**	190	115	175	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 75.4 N-Z	120	0,12	650**/680	120**	190	115	175	727	601	194/104	-	617	225	36	
LHS 90.4 N/ REGA² 90	120	0,12	650**/680	123**	190	100	170	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 90.4 N-Z	120	0,12	650**/680	123**	190	100	170	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 105.4 N	120	0,12	650**/680	120**	190	125	170	-	-	-	-	-	-	-	
LHS 105.4 N-Z	120	0,12	650**/680	120**	190	125	170	727	601	194/104	-	617	225	36	
MH 600L	120	0,12	680	300	179	300	167	-	-	-	-	-	-	-	
MH 850L	120	0,12	650**/680	167**	179	165	165	-	-	-	-	-	-	-	
MH 850L-Z	120	0,12	650**/680	167**	179	165	165	727	601	244/154	-	617	225	86	
MH 1000L	120	0,12	650**/680	173**	179	145	165	-	-	-	-	-	-	-	
MH 1000L-Z	120	0,12	650**/680	173**	179	145	165	727	601	244/154	-	617	225	86	
WH 120	120	0,12	650**/680	209**	-	200	185	-	-	-	-	-	-	-	
WHZ 130	150	0,2	640**/680	237**	-	270	210	730	250	270	165	620	255	160	
ZEH 55.4	150	0,18	650	145	-	-	-	727	247	170	155	617	256	42	
ZEH 90.4	150	0,2	640**/680	133**	-	-	-	727	247	170	155	617	256	42	
ZEH 110.4	150	0,2	640**/680	137**	-	-	-	727	247	170	155	617	256	42	

*siehe Skizzen **Rauchrohranschluss hinten ist flexibel (ausgenommen sind Herde ohne Backrohr, Varioline RLU und Herde mit Durchheize): Verstellbereich senkrecht +/- 4,5 cm, horizontal +/- 1,25 cm;