ms kaminofen

	Altura	Cantera	Cubero	Cuvero Largo	Duro	Lineo	Osado	Sabana
Leistungsbereich (kW)	3,5 - 7,0	3,5 - 7,6	3,5 - 6,5	3,5 - 6,5	3,5 - 6,0	3,5 - 7,5	3,5 - 6,3	4,5 - 8,3
Nennwärmeleistung (kW)	6,0	7,0	6,0	6,0	6,0	7,0	6,0	8,0
Wirkungsgrad (%)	81	82	80	80	80	75	80	82
Staub (bez. auf 13% O ₂ in mg/Nm3)	< 40							
CO (bez. auf 13% O ₂ in mg/Nm ³)	< 1.250							
mittlere Abgastemperatur (°C)	243	252	261	261	287	290	277	235
Abmessungen (mm)								
Höhe:	1650*	1300*	1250	1500	1250	1019	1250*	974
Breite:	460	650	400	400	520	478	460	554
Tiefe:	460	510	400	400	390	377	460	417
Gewicht (kg)								
Stahlausführung ca.	170**		170	180	140		140	
Kachelausführung ca.						132		138
Steinausführung ca.		310			205			
Ø Rauchrohrstutzen (mm)	150							
Höhe Mitte Rohrstutzen bei Abgang hinten (mm)	985*	1130	1130	1380	1115	741	1145*	855
erforderlicher Kaminzug (Pa)	12							
Wertetripel zur Berechnung des Schorn- steins nach DIN 4705 Teil 1 und Teil 2 bzw. Teil 3 Abgasmassenstrom (g/sek.)	5,5	6,5	5,7	5,7	4,7	6,9	5,3	6,9
Abgastemperatur im Rohrstutzen (°C)	280	300	313	313	320	320	330	268
Förderdruck bei NWL (Pa)	12							

^{*}ohne Sonderzubehöhr

^{**}inkl. Wärmespeicherblock: 280 kg