

HEIZOMAT Abgaswerte zur Kaminberechnung

Typ	KW	CO ₂ in %	Rauchrohr- durchmesser	Wirkungsgrad in %	Abgasmassenstrom in kg/sek.	Abgastemperatur in C°	Zugbedarf in mbar	Zugbedarf mit RGG	Zugbedarf mit RGG und Unterdruck- regelung
RA 15	14,5	10	160	91	0,0126	180	0,1	---	
RA 30	30	10	200	85	0,02537	200	0,18	0,1	
RA 50	44,5	10	200	88	0,038	200	0,2	0,1	
RA 60	60	10	200	90	0,05	180	0,22	0,15	
RA 75	75	10	200	88	0,067	200	0,25	0,15	
RA 100	96	10	250	86	0,085	200	0,3	0,2	
RA 150	149	10	300	88	0,125	180	0,4	0,25	0,1
RA 200	200	10	300	88	0,169	180	0,45	0,3	0,1