

Technische Daten des Kessels: WILK

Nennleistung		kW	14	19	23	26	35
Beheizungsfläche		m ²	80-120	120-170	170-200	200-230	230-300
Energieeffizienz		%	zu 80				
Maximal zulässiger Druck		bar	1,5				
Der erforderliche Zug im Schornstein		Pa	20-25				
Die Mindesthöhe des Schornsteins		m	5	5	5,5	5,5	6
Der minimale Auslaufquerschnitt des Schornsteins		cm ²	300	300	350	350	400
Wassertemperatur am Ausgang des Kessels	max.	°C	90				
	min.		50				
Kesselgewicht		kg	200	240	280	340	420
Die Einspeisung des Kessels		V	230				
Abmessungen und Größe des Kessels	Breite	mm	460	490	510	550	580
	Höhe		1320	1370	1430	1480	1540
	Länge		860	890	925	975	975
Der Durchmesser der Anschlüsse zum Ein- und Ausstieg von Wasser aus dem Kessel		mm	60,3				
Die Abmessungen der Anschlüsse an den Schornstein		DN	160				