

Ölverbrauch in Liter pro Betriebsstunde ermitteln		
Wärmeleistung Ölheizung	ca. Ölverbrauch in l/h	Tagesverbrauch in Liter
18 kW	2	24
19 kW	2,1	25,2
20 kW	2,2	26,4
21 kW	2,3	27,6
22 kW	2,4	28,8
24 kW	2,7	32,4
26 kW	2,9	34,8
28 kW	3,1	37,2
30 kW	3,3	39,6
32 kW	3,6	43,2
34 kW	3,8	45,6
36 kW	4	48
38 kW	4,2	50,4
40 kW	4,5	54
42 kW	4,7	56,4
44 kW	4,9	58,8
46 kW	5,2	62,4
48 kW	5,4	64,8
50 kW	5,6	67,2
52 kW	5,8	69,6
54 kW	6	72
56 kW	6,2	74,4
58 kW	6,5	78
60 kW	6,7	80,4
62 kW	6,9	82,8
64 kW	7,2	86,4
66 kW	7,4	88,8
68 kW	7,6	91,2
70 kW	7,8	93,6
72 kW	8	96
74 kW	8,2	98,4
76 kW	8,5	102
78 kW	8,7	104,4
80 kW	9	108
82 kW	9,2	110,4
84 kW	9,4	112,8
86 kW	9,6	115,2
88 kW	9,8	117,6
90 kW	10	120
92 kW	10,3	123,6
94 kW	10,5	126
96 kW	10,7	128,4
98 kW	11	132
100 kW	11,2	134,4

Die angegebenen Werte sind ungefähre Richtwerte! Sie beziehen sich auf einen Kesselwirkungsgrad von 90% bei 10bar Öldruck und 12 Brennerbetriebsstunden pro Tag.