

type (maat)	Norm. vermogen kW	Bereik kW	Rendement %	rookgasafvoer Ø mm	gewicht kg	hout in cm	rookgasafvoerreductie Ø 150mm	EN13229
insert ECO								
60/50	6,6	3-8,8	78	180	142	45	O	V
70/50	6,7	4,5-9	79,1	180	163	50	O	V
80/50	7,1	5,5-9,5	80,2	180	178	50	X	V
90/50	7,5	6,0-10,0	81,3	180	198	50	X	V
100/50	8,2	8-11	82,4	180	218	50	X	V
60/60	6,9	4,7-9,2	78	180	156	45	O	V
70/60	8,0	6,2-10,7	79,1	180	178	50	O	V
80/60	8,4	7-11,2	80,2	180	200	50	X	V
90/60	8,7	7,9-11,7	81,3	180	200	50	X	V
100/60	10,0	8,5-13,4	82,4	180	236	50	X	V
DF80/60	8,4	7,0-11,2	80,2	180	236	50	X	V
DF100/60	10,0	8,5-13,4	82,4	180	292	50	X	V
60/60 CL/CR	8,9	6,0-9,7	76,5	180	156	45	O	V
70/60 CL/CR	11,0	7,2-11,9	78,4	180	178	50	X	V
80/60 CL/CR	13,1	8,2-14,9	80,3	180	200	50	X	V
V 70/60	8,0	6,2-10,7	79,1	180	188	50	O	V
V 80/60	8,0	6,2-10,7	80,2	180	210	50	O	V
V100/60	10,0	8,5-13,4	82,4	180	227	50	X	V
Cub'r ECO								
60/50	6,6	3-8,8	78	180	183	45	O	V
70/50	6,7	4,5-9	79,1	180	212	50	O	V
80/50	7,1	5,5-9,5	80,2	180	229	50	X	V
90/50	7,5	6-10	81,3	180	255	50	X	V
100/50	8,2	8-11	82,4	180	282	50	X	V
60/60	6,9	4,7-9,2	78	180	197	45	O	V
70/60	8,0	6,2-10,7	79,1	180	232	50	O	V
80/60	8,4	7,0-11,2	80,2	180	246	50	X	V
90/60	8,7	7,9-11,7	81,3	180	275	50	X	V
100/60	10,0	8,5-13,4	82,4	180	301	50	X	V
DF80/60	8,4	7,0-11,2	80,2	180	301	50	X	V
DF100/60	10,0	8,5-13,4	82,4	180	352	50	X	V
60/60 CL/CR	8,9	6,0-9,7	76,5	180	186	45	O	V
70/60 CL/CR	11,0	7,2-11,9	78,4	180	218	50	X	V
80/60 CL/CR	13,1	8,2-14,9	80,3	180	238	50	X	V

O= optioneel

X= niet mogelijk