

TECHNICKÁ DATA EKOScroll DELTA R			
Typ kotle		DELTA R 20	DELTA R 25
Jmenovitý tepelný výkon	kW	20	25
Min. tepelný výkon	kW	12	15
Účinnost	%	85	85
Požadovaný komínový tah	mbar	0,14	0,15
Teplota spalin při jmenovitém výkonu	°C	265	265
Hmotnostní průtok spalin	kg.s-1	0,016	0,016
Obsah vody ve výměníku	lit	98	109
Max. provozní teplota	°C	90	
Minimální teplota zpátečky	°C	65	
Palivo		Dřevěná polena, hnědé uhlí kostka a dřevní odpad	
Max. délka a průměr polen	cm	330/200	430/200
Spotřeba uhlí při jmenovitém výkonu	kg/h	3,8	4,8
Spotřeba dřeva při jmenovitém výkonu	kg/h	6,4	8
Minimální doba hoření při jmenovitém výkonu	h	4	4
Objem palivové šachty	lit	48	62
Minimální objem požadovaného akumulčního zásobníku	lit	800	1000
Dochlazovací smyčka součástí dodávky		Ano	
Teplota chladicí vody pro dochlazovací smyčku	°C	< 10	
Pracovní přetlak	bar	2	
Zkušební přetlak	bar	4	
Minimální přetlak	bar	0,5	
EKODESIGN		Ano	
Třída kotle dle EN 303-5		4	
Třída energetické účinnosti		C	C
Hmotnost	kg	260	301
Výška	mm	1193	1193
Hloubka	mm	550	650
Šířka	mm	622	622
Průměr kouřovodu	mm	159	159
Výška kouřovodu	mm	1086	1086
Připojovací šroubení	"	2"	2"