

DATI TECNICI TERMOSTUFA STONE 15

Modello Stone 15			
Potenza		Min.	Max.
Potenza Focolare	kW	4,95	15,00
Potenza Nominale	kW	4,60	13,50
Resa produzione acqua calda	kW	3,70	10,50
Resa Riscaldamento	kW	0,90	3,00
Rendimento di combustione	%	93,0	90,0
Alimentazione elettrica 230 V - 50 Hz			
Potenza elettrica assorbita [W]		100	600
Peso e Caratteristiche Tecniche			
Peso caldaia	kg	140	
Fumi	mm	80	
Mandata ritorno impianto	pollici	¾"	
Contenuto acqua	l	16	
Campo regolazione temperatura	°C	30÷85	
Max temperatura di mandata	°C	85	
Min. temperatura di ritorno	°C	40	
Massima pressione di esercizio	bar	2	
Volume serbatoio	l	23	
Peso approssimativo di pellet	kg	15	
Consumi *	Kg/h	1,00	3,00
Autonomia	h:m	15:00	5:00
Volume riscaldabile **	m ³	320	
Di serie	Vaso di espansione, Circolatore, Spazzola Pulizia		

Note: *I consumi si riferiscono al pellet con potere calorifico di 5 kWh/kg; ** Il volume riscaldabile, va inteso in linea approssimativa, per edifici con fabbisogno termico di 34,8 W/mc ÷ 30(kcal/h)/mc, costruiti a norma della Legge 10/91.

DATI TECNICI TERMOSTUFA STONE 20

Modello Stone 20			
Potenza		Min.	Max.
Potenza focolare	kW	7,51	20,00
Potenza nominale	kW	6,80	18,00
Resa produzione acqua calda	kW	5,30	13,90
Resa Riscaldamento	kW	1,50	4,10
Rendimento di combustione	%	90,6	90,0
Alimentazione elettrica 230 V - 50 Hz			
Potenza elettrica assorbita [W]		130	600
Peso e Caratteristiche Tecniche			
Peso caldaia	kg	260	
Fumi	mm	80	
Mandata ritorno impianto	pollici	¾"	
Mandata ritorno sanitario	pollici	½"	
Contenuto acqua	l	34	
Campo regolazione temperatura	°C	30÷85	
Max temperatura di mandata	°C	85	
Min. temperatura di ritorno	°C	40	
Massima pressione di esercizio	bar	2	
Volume serbatoio	l	38	
Peso approssimativo di pellet	kg	24	
Consumi *	Kg/h	1,50	4,00
Autonomia	h:m	16:00	6:00
Volume riscaldabile **	m ³	450	
Di serie	Vaso di espansione, Circolatore, Spazzola Pulizia		
Optional	Produzione acqua calda sanitaria		

Note: *I consumi si riferiscono al pellet con potere calorifico di 5 kWh/kg; ** Il volume riscaldabile, va inteso in linea approssimativa, per edifici con fabbisogno termico di 34,8 W/mc ÷ 30(kcal/h)/mc, costruiti a norma della Legge 10/91.

DATI TECNICI TERMOSTUFA STONE 30

Modello Stone 30			
Potenza		Min.	Max.
Potenza focolare	kW	7,51	30,00
Potenza nominale	kW	6,80	26,40
Resa produzione acqua calda	kW	4,90	19,60
Resa Riscaldamento	kW	1,90	6,80
Rendimento di combustione	%	90,6	88,5
Alimentazione elettrica: 230 V - 50 Hz			
Potenza elettrica assorbita [W]		170	700
Peso e caratteristiche tecniche			
Peso caldaia	kg	280/315	
Fumi	mm	100	
Mandata ritorno impianto	pollici	¾"	
Mandata ritorno sanitario	pollici	½"	
Contenuto acqua	l	47	
Campo regolazione temperatura	°C	30 ÷ 85	
Max temperatura di mandata	°C	85	
Min. temperatura di ritorno	°C	40	
Massima pressione di esercizio	bar	2	
Volume serbatoio	l	55	
Peso approssimativo di pellet	kg	35	
Consumi*	Kg/h	1,50	6,00
Autonomia	h:m	23:00	5:50
Volume riscaldabile **	m ³	750	
Di serie	Vaso di espansione, Circolatore, Spazzola Pulizia		
Optional	Produzione acqua calda sanitaria		

Note: *I consumi si riferiscono al pellet con potere calorifico di 5 kWh/kg; ** Il volume riscaldabile, va inteso in linea approssimativa, per edifici con fabbisogno termico di 34,8 W/mc ÷ 30(kcal/h)/mc, costruiti a norma della Legge 10/91.