

SCHEDA TECNICA

Modello	Energy 2000 5s	Energy2000 7s	Energy 2000 9s
Larghezza mm	425	515	690
Altezza mm	715	715	715
Profondità mm	285	285	285
Peso Kg	36,2	47,8	50,6
Capacità Lt.	18,7	24,2	30,3
Rendimento Percentuale (1)	>70%	>70%	>70%
Consumo legna x h (2)	5,5	6,7	7,5
Idonea fino a Mq	100	130	160
Pressione max di collaudo	1,6	1,6	1,6
Pressione max di esercizio	0,8	0,8	0,8

Note

1) Utilizzando eventuale Kit di ventilazione si può aumentare il rendimento del 15-20 %

2) Legna Secca con bassa umidità

Le rese ed i consumi sono indicativi, la potenza potrebbe variare in base alla qualità e umidità del combustibile usato o dal tiraggio del camino stesso. **(E'consigliabile installare il Ns prodotto in caminetti con vetro).**

ATTENZIONE: Un errato calcolo del fabbisogno termico, può portare all'acquisto di un generatore di potenza non adeguata, con conseguenti problemi di malfunzionamento del prodotto e persistente insoddisfazione dello stesso.