

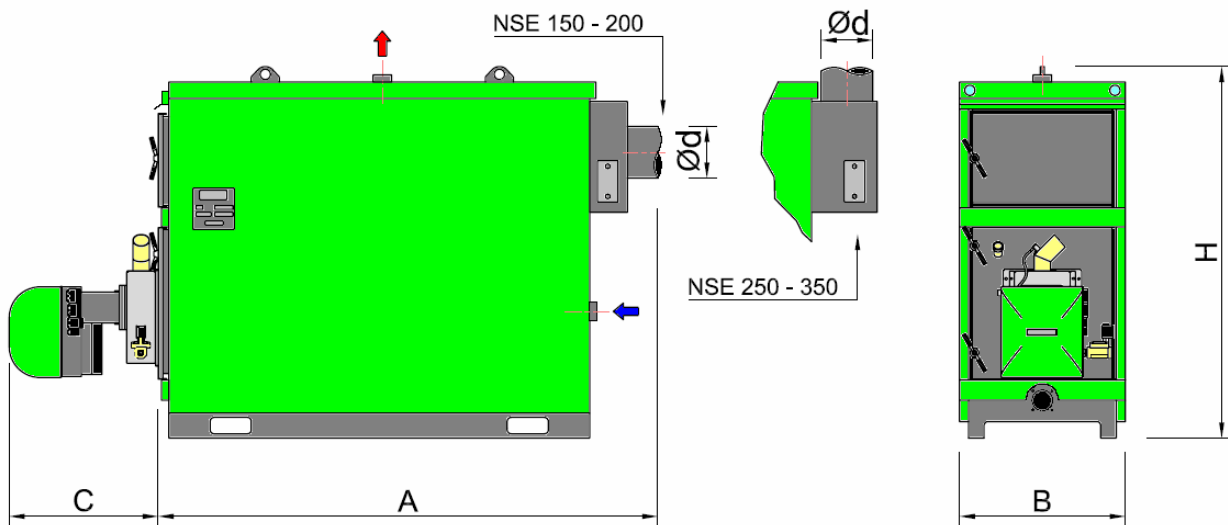
GRUPPI TERMICI A PELLETS DI LEGNO POTENZE DA 150 kW a 350 kW

NATURAL SYSTEM ENERGY



CARATTERISTICHE

Corpo caldaia in acciaio, a 3 giri di fumo, adatta per l'impiego di combustibili solidi. Rendimento elevato per effetto delle grandi superfici di scambio termico. Facilità di pulizia grazie a 2 porte anteriori apribili ad apertura/chiusura rapida. Grande volume per l'accumulo delle ceneri. La caldaia è equipaggiata di griglia in acciaio per alta temperatura posta alla base della camera di combustione, per garantire l'assenza di materiale carbonioso nelle ceneri e quindi una combustione completa. I gruppi termici possono essere predisposti o equipaggiati di un sistema automatico di estrazioni ceneri e/o di pulizia dello scambiatore dei fumi.



DATI TECNICI CALDAIA

Tipo	Potenzialità in kW		Dimensioni in mm					Peso
	MIN	MAX	A	B	C	H	Ød	kg
NSE 150	150	100	1950	855	725	1780	250	1450
NSE 200	200	100	2250	855	725	1780	250	1700
NSE 250	250	150	2550	1050	725	2160	300	2000
NSE 350	350	150	2850	1050	725	2160	300	2250