

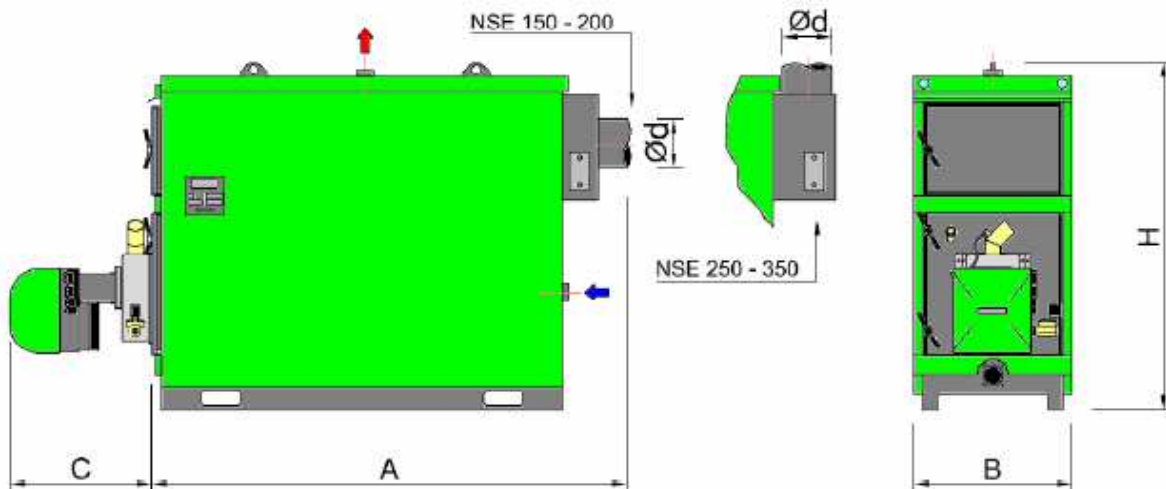
# Grupo térmico a pellets de madera

## Potencia de 150 kW a 350 kW



### CARACTERISTICAS

Cuerpo de la caldera en acero, a 3 vueltas de humo adaptada para la utilización del combustible sólido. Rendimiento elevado debido al efecto de la gran superficie térmica atravesada. Facilidad de limpieza gracias a sus 2 puertas traseras de apertura y cierre rápidos. Gran capacidad para la acumulación de cenizas. La caldera está equipada con parrilla de acero para altas temperaturas situada en la base de la cámara de combustión, para garantizar la estancia del combustible en el cenicero hasta una completa combustión. Este grupo térmico está equipado con un sistema automático de extracción del cenicero y de limpieza de los tubos de humos



### DATOS TECNICOS CALDERA

Tipo	Potencia en kW		Dimensiones en 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