

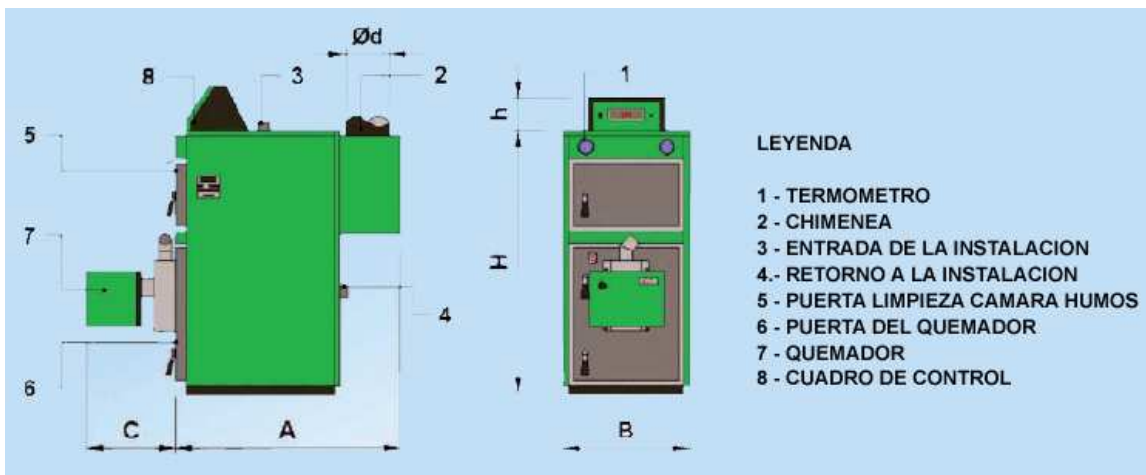
# Grupo térmico a pellets de madera

## Potencia de 25 kW a 100 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.



DATOS TECNICOS CALDERA									
Tipo	Dimensiones					Altura			Peso
	A mm	B mm	C mm	H mm	h mm	Øa "	Ør "	Ød mm	kg
NSE 25 **	915	620	385	1220	150	1 1/2	1 1/2	150	320
NSE 35	915	620	385	1220	150	1 1/2	1 1/2	150	320
NSE 50 **	1075	620	435	1440	150	1 1/2	1 1/2	180	380
NSE 65	1330	700	435	1440	150	2	2	200	560
NSE 100	1490	700	485	1440	150	2	2	200	660

\*\* El modelo de caldera NSE 25 y NSE 50 están certificados según la norma EN 12809 y EN 303-5