

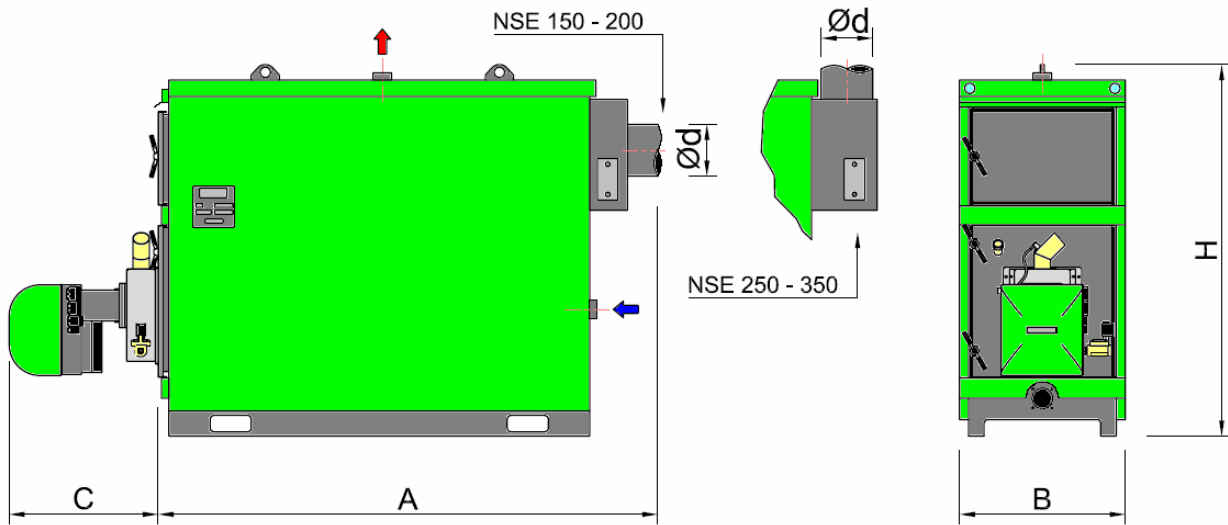
GROUPE TERMIQUE A GRANULE DE BOIS PUISSANCE DE 150 kW A 350 kW

NATURAL SYSTEM ENERGY



CHARACTERISTIQUE

Le corps de la chaudière est en acier à trois tours de fumée, elle est adaptée à être utilisée avec des combustibles solides. Les résultats de combustion sont très élevés grâce aux grandes surfaces d'échange thermique. Elle est très facile à nettoyer grâce à deux portes ouvrable / fermable d'une façon rapide. Elle a un grand espace pour l'accumulation des cendres. La chaudière est dotée d'une grille en acier pour les températures élevées, elle est située à la base de la chambre de combustion afin de garantir l'absence des matériaux carbonneuse dans les cendres et une complète combustion. Les groupes thermiques peuvent être prédisposés ou équipés d'un système automatique d'extraction des cendres et/ou de nettoyage échangeur.



DONNEES TECHNIQUES								
Model	Puissance en kW		Dimensions en mm					Poids
	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