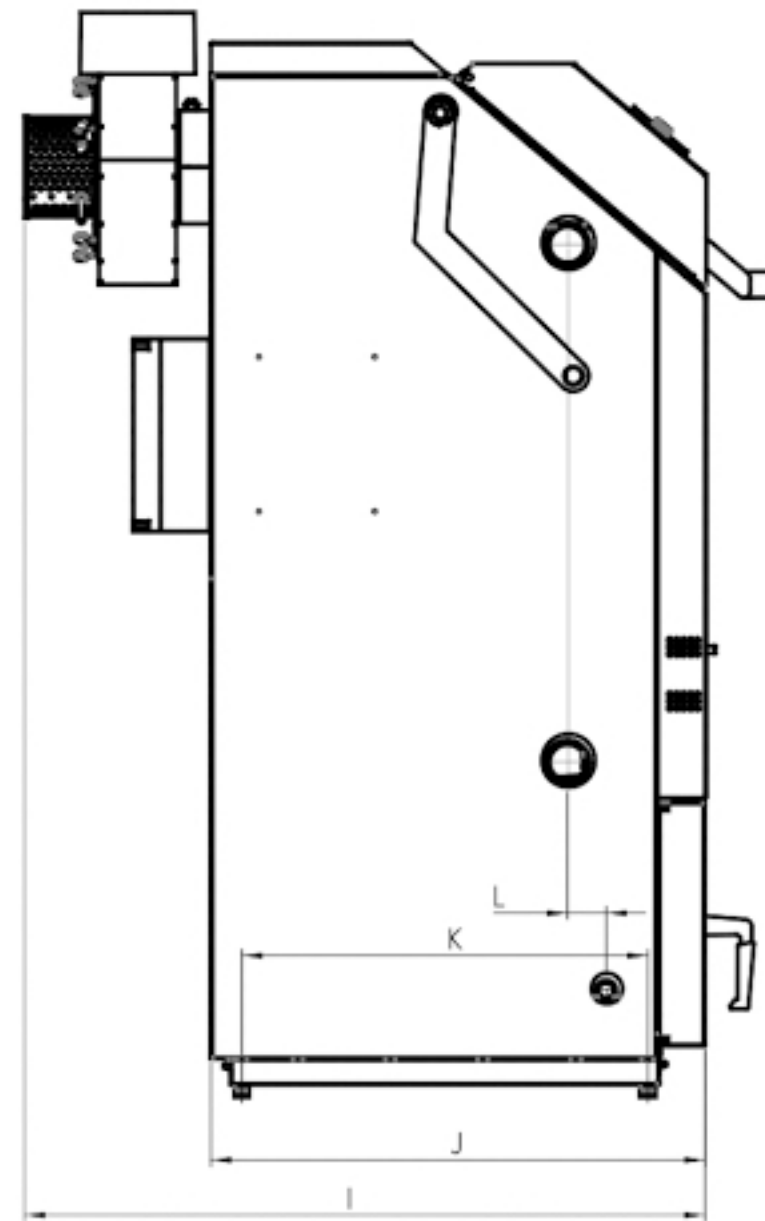
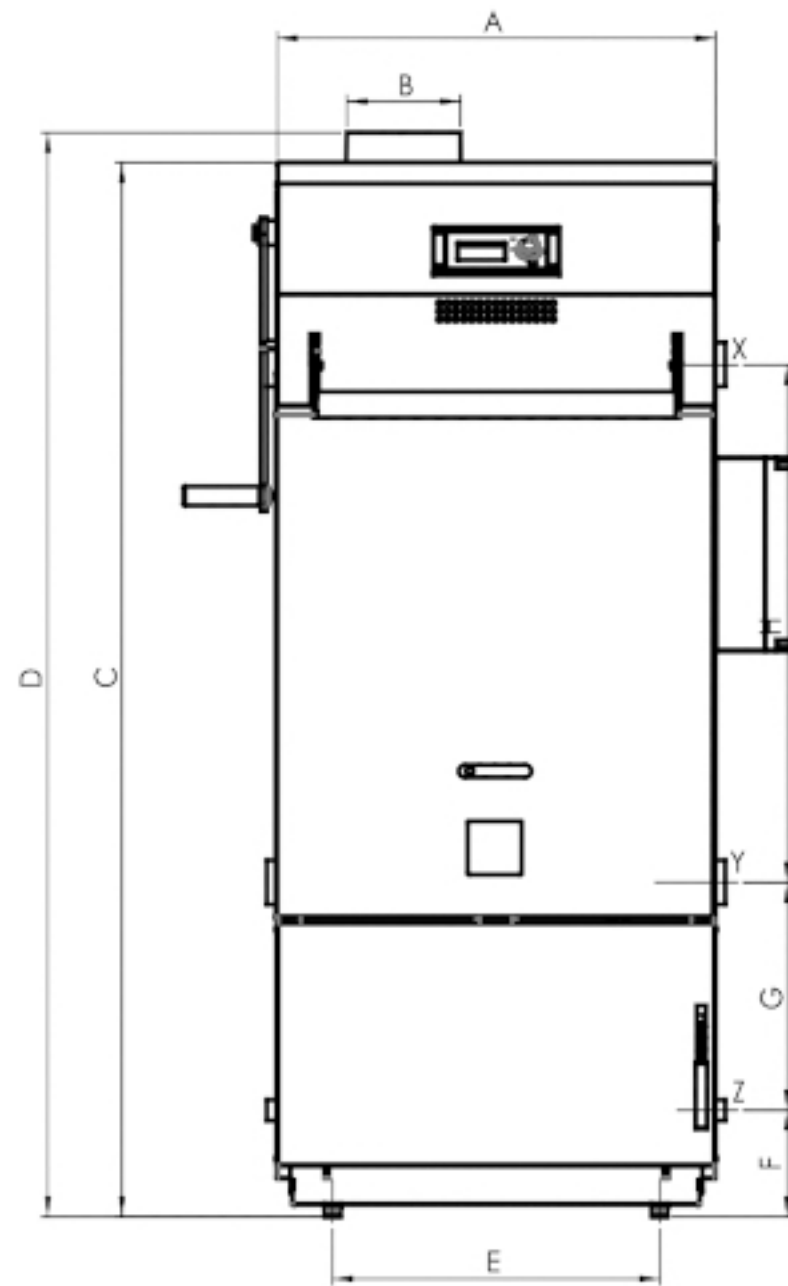


Dimensione



	BH12	BH18	BH25	BH33
	mm	mm	mm	mm
A	568	568	752	752
B	147	147	147	147
C	1165	1365	1365	1365
D	1204	1404	1404	1404
E	424	424	608	608
F	138	138	138	138
G	295	295	295	295
H	470	670	670	670
I	880	880	880	880
J	640	640	640	640
K	526	526	526	526
L	50	50	50	50
X,Y	G6/4"	G6/4"	G6/4"	G6/4"
Z	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"

Principali dati tecnici

	BH12	BH18	BH25	BH33
Potenza nominale (kW)	12	18	25	33
Potenza regolabile (kW)	7-18	10-23	15-32	16-35
Rendimento (%)	92	92	92	91
Classe di emissione	5. + ecodesign	5. + ecodesign	5. + ecodesign	5. + ecodesign
Lunghezza dei ceppi (mm)	350	350	500	500
Volume della camera di caricamento (dm ³)	70	100	150	150
Peso della caldaia (kg)	350	400	550	560
Massima pressione di esercizio (bar)	3	3	3	3
Volume dello scambiatore d'acqua (l)	45	50	60	60