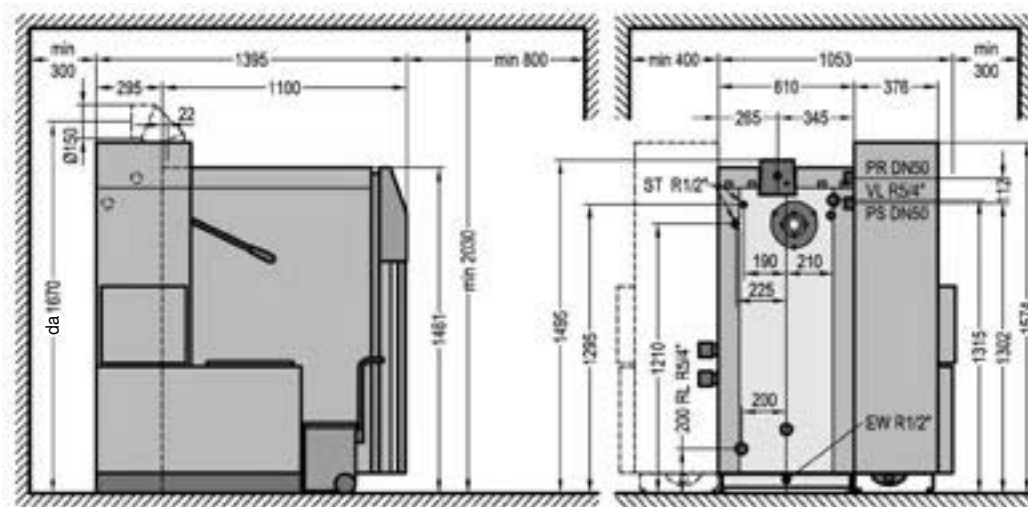


Logano SP241K



Modello		SP241K20	SP241K30
Potenza nominale	kW	10-20	10-30
Potenza nominale con bruciatore a pellets BP241A	kW	4,4-15	7,5-25
Classificazione secondo normativa europea EN 303-5		3	
Campo regolatore temperatura	°C	75-95	
Perdita di carico lato acqua ($\Delta T=20K$)	Pa	55	120
Peso	kg	765	770
Contenuto d'acqua	l	110	110
Contenuto legna	l	150	150
Grandezza portina di carico	mm	340x365	
Attacco gas di scarico	mm	150	
Max. temperatura di mandata	°C	95	
Min temperatura di ritorno	°C	60	
Max. pressione d'esercizio	bar	3	
Allacciamento elettrico		230 VAC, 50 Hz, 13 A	
Combustibile	Quantità di carico		
	Ceppi (carico nominale/parziale)	kg	48,0/45,5
	Trucioli grossi (carico nominale/parziale)	kg	21,5/18,9
Durata di combustione	Ceppi (carico nominale/parziale)	h	8,9/17,7
	Trucioli grossi (carico nominale/parziale)	h	4,5/8,4
Contenuto energetico con un carico pieno	Ceppi (carico nominale/parziale)	kWh	196
	Trucioli grossi (carico nominale/parziale)	kWh	96
Portata fumi (carico nominale/parziale)	kg/h	48/24	68/34
Temperatura fumi (carico nominale/parziale)	°C	150/90	165/100
Tiraggio necessario (min./max)	Pa	15	20
Assorbimento elettrico ventilatore ¹⁾	W	76	
Dimensioni H x B x T	mm	1641x588x1100	

¹⁾ Regolatore di tiraggio non necessario