

# STEEL 9

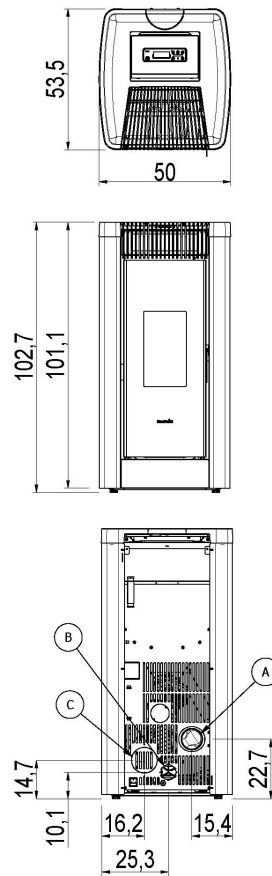
Certificate model name : STEEL 9 T1



## AIR PLUS - Poêles à granulés canalisables

FreePoint

Puissance nominale	kW	8,5
Puissance réduite	kW	2,5
Puissance thermique introduite (max)	kW	9,5
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Rendement nominal	%	87
Rendement réduit	%	90
Capacité de chauffe (min-max)	m <sup>3</sup>	70 - 238
CO à 13% O <sub>2</sub> , nominal	%	0,013
CO à 13% O <sub>2</sub> , réduit	%	0,024
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	297 - 160
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	5 - 3
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	120 - 140
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	20 - 15
Capacité chaudière (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacité réservoir	kg	17
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,6 - 2,1
Autonomie (min-max)	h	8 - 28
Absorption électrique d'allumage (max)	W	340
Absorption électrique de travail (max)	W	106
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	10
Diamètre sortie fumées	mm	80
Diamètre prise d'air comburant	mm	50
Masse des fumées (min-max)	g/sec	3,1 - 6,0
Température des fumées en sortie (max)	°C	211
Poids net	kg	92
Poids brut	kg	102
Tuyau d'évacuation	voir	A
Prise d'air comburant	voir	B
Canalisation	voir	C
Canalisable jusqu'à	m	6



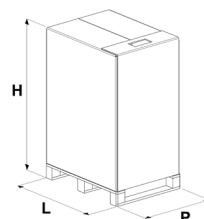
### COMBINAISONS

7022030	Acier blanc	EAN 8053859014980
7022036	Acier light bronze	EAN 8053859015048
7022031	Acier titanium	EAN 8053859014997
7022064	Acier noir-anthracite	EAN 8053859015505

### PLUS

AIRTIGHT chambre étanche	Wi-Fi intégré	Easy start
Liaison thermostat externe	Sortie fumée postérieure	Brasero en fonte
Fonction Silent	Programmation journalière hebdomadaire	Conduits d'aération avec 1 moteur indépendant

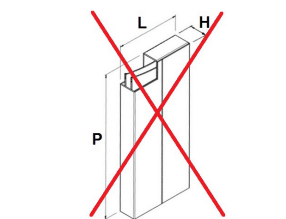
### EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	114,3	60

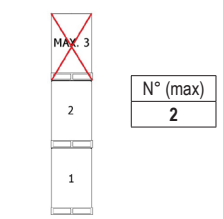
VOLUME (m <sup>3</sup> )
0,55

### EMBALLAGE FINITIONS



L (cm)	H (cm)	P (cm)

### STOCKAGE



### TRANSPORT

