

# FRAME 9 UP TWIN

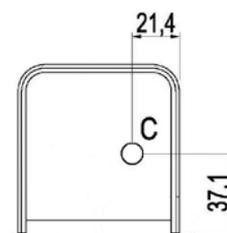
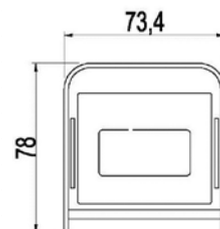
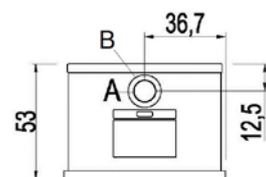
# CADEL

Certificate model name : FRAME3 UP 9 kW

PELLET AIR - Poêles à granulés



Puissance nominale	kW	9,3
Puissance réduite	kW	2,7
Puissance thermique introduite (max)	kW	10,5
Puissance utile à l'eau nominale	kW	-
Puissance utile à l'eau réduite	kW	-
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	84
Rendement nominal	%	89
Rendement réduit	%	93,9
Capacité de chauffe (min-max)	m³	77 - 265
CO à 13% O <sub>2</sub> nominal	%	0,009
CO à 13% O <sub>2</sub> réduit	%	0,021
Emissions CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	265 - 107
Emissions OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	3,2 - 2,1
Emissions NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	108 - 119
Contenu de poussières à 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm³	18 - 19
Capacité chaudière (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacité réservoir	kg	15
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,59 - 2,18
Autonomie (min-max)	h	25 - 6,9
Absorption électrique d'allumage (max)	W	346
Absorption électrique de travail (max)	W	113,7
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	11,8
Masse des fumées (min-max)	g/sec	2,8 - 5,7
Température des fumées en sortie (max)	°C	190
Poids net	kg	106
Poids brut	kg	118
Tuyau d'évacuation (A)	Ø mm	80
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	130
Canalisation (C)	Ø mm	80
Canalisable jusqu'à	m	6



## COMBINAISONS

7020006  Acier noir EAN 8053859012726

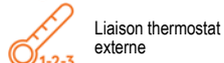
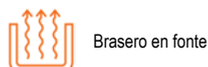
7020004  Acier light bronze EAN 8053859012740

### OPTIONAL :

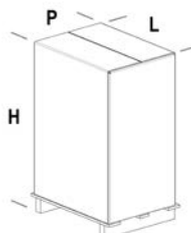
5018009 Kit conduits d'aération EAN 8053859010333

5018013 Kit goulotte de chargement des granulés EAN 8053859010494

## PLUS



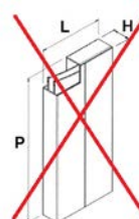
## EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	93,9	70

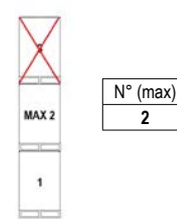
VOLUME (m³)
0,52

## EMBALLAGE FINITIONS



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

## STOCKAGE



## TRANSPORT

