

IDRO PRINCE 12

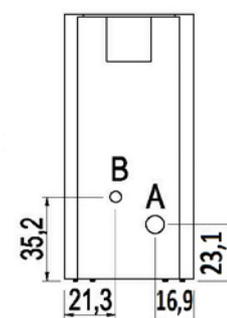
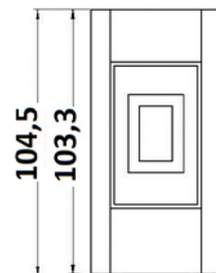
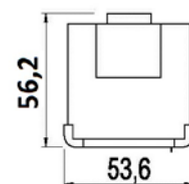
PELLET IDRO - Thermo-poêles à granulés

CADEL

Certificate model name : IDRO PRINCE3 12



Puissance nominale	kW	11,8
Puissance réduite	kW	3,2
Puissance thermique introduite (max)	kW	12,9
Puissance utile à l'eau nominale	kW	10,2
Puissance utile à l'eau réduite	kW	2,2
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	80
Rendement nominal	%	91,8
Rendement réduit	%	92,4
Capacité de chauffe (min-max)	m³	91 - 336
CO à 13% O ₂ nominal	%	0,003
CO à 13% O ₂ réduit	%	0,038
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	475 - 35
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	12 - 2,0
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	75 - 109
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	23
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	14
Capacité réservoir	kg	22
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	0,7 - 2,6
Autonomie (min-max)	h	8,5 - 31,4
Absorption électrique d'allumage (max)	W	390
Absorption électrique de travail (max)	W	75
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	12
Masse des fumées (min-max)	g/sec	5,3 - 9,4
Température des fumées en sortie (max)	°C	114
Poids net	kg	132
Poids brut	kg	146
Tuyau d'évacuation (A)	Ø mm	80
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	50
Canalisation (C)	Ø mm	-
Canalisable jusqu'à	m	-



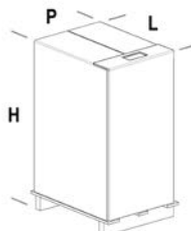
COMBINAISONS

7022188		Acier noir-anthracite	EAN 8053859017004
7022189		Acier blanc	EAN 8053859017011
7022190		Acier light bronze	EAN 8053859017028
7022191		Acier rouge	EAN 8053859017035
7022192		Acier titanium	EAN 8053859017042

PLUS



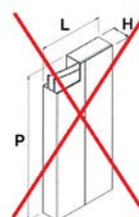
EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	131,8	70

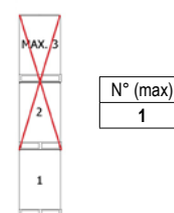
VOLUME (m³)
0,74

EMBALLAGE FINITIONS



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

STOCKAGE



TRANSPORT

