

IDRO PRINCE 30

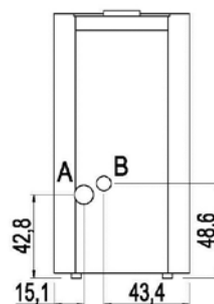
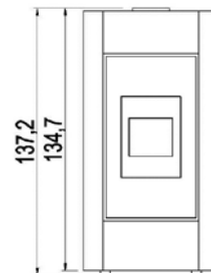
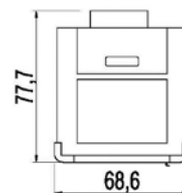
PELLET IDRO - Thermo-poêles à granulés

CADEL

Certificate model name : IDRO PRINCE 30



Puissance nominale	kW	28,6
Puissance réduite	kW	7,7
Puissance thermique introduite (max)	kW	30,6
Puissance utile à l'eau nominale	kW	26,9
Puissance utile à l'eau réduite	kW	6,2
Efficacité énergétique saisonnière	ηs [%]	83
Rendement nominal	%	93,6
Rendement réduit	%	94,7
Capacité de chauffe (min-max)	m³	219 - 815
CO à 13% O ₂ nominal	%	0,008
CO à 13% O ₂ réduit	%	0,018
Emissions CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	223 - 104
Emissions OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	6 - 2
Emissions NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	98,6 - 127
Contenu de poussières à 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	21 - 18
Capacité chaudière (H ₂ O)	l	38
Capacité réservoir	kg	48
Combustible		Pellet ø6
Consommation horaire (min-max)	kg/h	1,7 - 6,33
Autonomie (min-max)	h	7,6 - 28,2
Absorption électrique d'allumage (max)	W	380
Absorption électrique de travail (max)	W	115
Tension d'alimentation et fréquence	V - Hz	230 - 50
Dépression cheminée	Pa	9,9
Masse des fumées (min-max)	g/sec	11,6 - 25,2
Température des fumées en sortie (max)	°C	89
Poids net	kg	265
Poids brut	kg	287
Tuyau d'évacuation (A)	Ø mm	100
Prise d'air comburant (B)	Ø mm	80
Canalisation (C)	Ø mm	-
Canalisable jusqu'à	m	-



COMBINAISONS

7022193	Acier blanc	EAN 8053859017059
7022194	Acier rouge	EAN 8053859017066

PLUS



Brasero en fonte



Liaison avec installation de chauffage



Liaison thermostat externe



Sortie fumée postérieure



Kit hydraulique inclus



Programmation journalière hebdomadaire



Capteur de température de l'eau

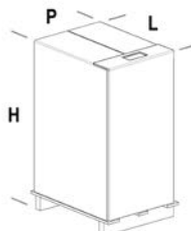


Capteur de température de l'air



Wi-fi en standard

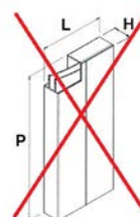
EMBALLAGE POÊLE



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	152	90

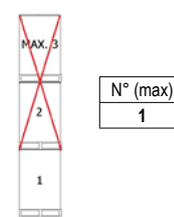
VOLUME (m³)
1,09

EMBALLAGE FINITIONS



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

STOCKAGE



TRANSPORT

