

# IDRO PRINCE 30

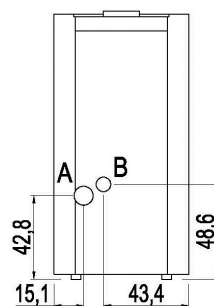
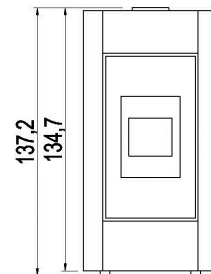
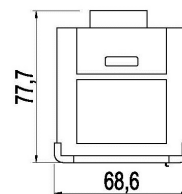
PELLET IDRO - Termostufe a pellet

# CADEL



Certificate model name : IDRO PRINCE 30



Potenza nominale	kW	28,6
Potenza ridotta	kW	7,7
Potenza al focolare (max)	kW	30,6
Potenza utile all'acqua nominale	kW	26,9
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	6,2
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	83
Rendimento nominale	%	93,6
Rendimento ridotto	%	94,7
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	219 - 815
CO al 13% O <sub>2</sub> nominale	%	0,008
CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto	%	0,018
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	223 - 104
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	6 - 2
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	98,6 - 127
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	21 - 18
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	38
Capacità serbatoio	kg	48
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	1,7 - 6,33
Autonomia (min-max)	h	7,6 - 28,2
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	380
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	115
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	9,9
Massa fumi (min-max)	g/sec	11,6 - 25,2
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	89
Peso netto	kg	265
Peso lordo	kg	287
Scarico fumi (A)	Ø mm	100
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	80
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	-
Canalizzabile sino a	m	-



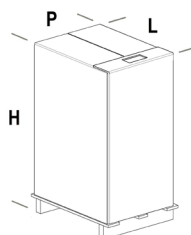
## COMBINAZIONI

7022193	 Metallo bianco	EAN 8053859017059
7022194	 Metallo rosso	EAN 8053859017066

## PLUS

 Braciere in ghisa	 Collegamento all'impianto di riscaldamento	 Collegamento al termostato esterno
 Scarico fumi posteriore	 Kit idraulico incluso	 Programmazione giornaliera settimanale
 Sensore di temperatura acqua	 Sensore di temperatura aria	 Wi - Fi di serie

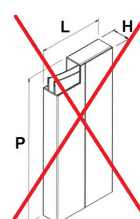
## IMBALLO STUFA



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

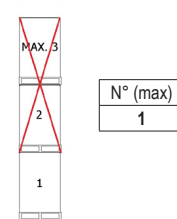
VOLUME (m <sup>3</sup> )	1,09
--------------------------	------

## IMBALLO FINITURE



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

## STOCCAGGIO



## TRASPORTO

