

IDRO PRINCE 12

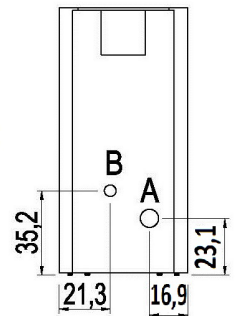
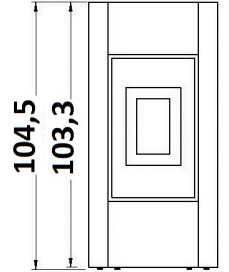
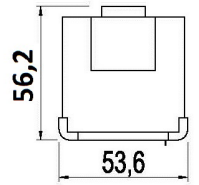
PELLET IDRO - Termostufe a pellet

CADEL

Certificate model name : IDRO PRINCE3 12



Potenza nominale	kW	11,8
Potenza ridotta	kW	3,2
Potenza al focolare (max)	kW	12,9
Potenza utile all'acqua nominale	kW	10,2
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	2,2
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	80
Rendimento nominale	%	91,8
Rendimento ridotto	%	92,4
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	91 - 336
CO al 13% O ₂ nominale	%	0,003
CO al 13% O ₂ ridotto	%	0,038
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	475 - 35
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	12 - 2,0
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	75 - 109
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	23 - 18
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	14
Capacità serbatoio	kg	22
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,7 - 2,6
Autonomia (min-max)	h	8,5 - 31,4
Absorbimento elettrico in accensione (max)	W	390
Absorbimento elettrico in lavoro (max)	W	75
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	12
Massa fumi (min-max)	g/sec	5,3 - 9,4
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	114
Peso netto	kg	132
Peso lordo	kg	146
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	50
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	-
Canalizzabile sino a	m	-



Art. 15A-B-VG 2015
BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen



COMBINAZIONI

7022188		Metallo antracite	EAN 8053859017004
7022189		Metallo bianco	EAN 8053859017011
7022190		Metallo light bronze	EAN 8053859017028
7022191		Metallo rosso	EAN 8053859017035
7022192		Metallo titanium	EAN 8053859017042

OPTIONAL :

5017002	Sonda NTC	EAN 8053859015574
5017003	Snubber	EAN 8053859015581
5022004	Valvola anticondensa	EAN 8053859015598

PLUS



Braciere in ghisa



Camera stagna



Collegamento all'impianto di riscaldamento



Collegamento termostato esterno



Scarico fumi posteriore



Kit idraulico incluso



Programmazione giornaliera settimanale



Sensore di temperatura acqua



Bluetooth

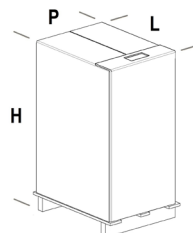


Wi - Fi integrato



Go fast - accensione rapida

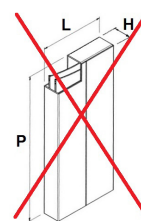
IMBALLO STUFA



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

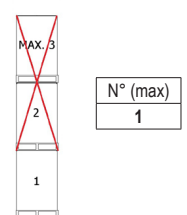
VOLUME (m ³)
0,74

IMBALLO FINITURE



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

STOCCAGGIO



TRASPORTO

