

RIVER IDRO 16

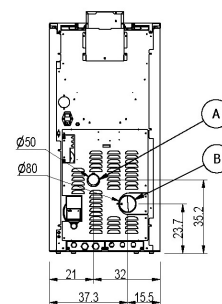
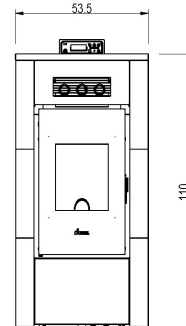
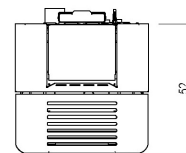
PELLET IDRO - Termostufe a pellet

CADEL

Certificate model name : RIVER IDRO 16 T2



Potenza nominale	kW	16.1
Potenza ridotta	kW	4.9
Potenza al focolare (max)	kW	17.1
Potenza utile all'acqua nominale	kW	12.9
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	3.4
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	89
Rendimento nominale	%	93.7
Rendimento ridotto	%	96.7
Volume riscaldabile (min-max)	m³	137 - 451
CO al 13% O ₂ nominale	%	0.008
CO al 13% O ₂ ridotto	%	0.012
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	150 - 100
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	3 - 2
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	94 - 95
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	18 - 13
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	14
Capacità serbatoio	kg	22
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	1 - 3.6
Autonomia (min-max)	h	6 - 22
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	343
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	117
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	12
Massa fumi (min-max)	g/sec	4.5 - 9.8
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	116
Peso netto	kg	136-167
Peso lordo	kg	146-177
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

7022293	Metallo bianco	EAN 8053859018407
7022295	Metallo antracite	EAN 8053859018421
7022296	Metallo light bronze	EAN 8053859018438
7022297	Metallo titanium	EAN 8053859018445
7022298	Maiolica bianca	EAN 8053859018452
7022299	Maiolica avorio	EAN 8053859018469
7022300	Maiolica rosso	EAN 8053859018476

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



Sensore di temperatura aria

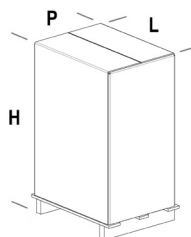


Wi - Fi integrato



Bluetooth

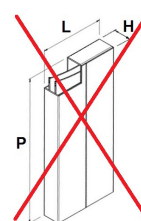
IMBALLO STUFA



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

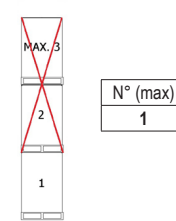
VOLUME (m³)
0,74

IMBALLO FINITURE

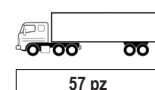


L (cm)	H (cm)	P (cm)

STOCCAGGIO



TRASPORTO



57 pz