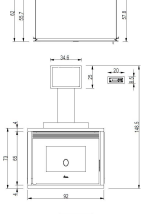
# **SATURNO 24**

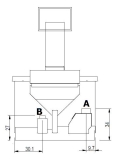
#### PELLET IDRO - Termostufe a pellet





Potenza nominale	kW	24,7
Potenza ridotta	kW	5,8
Potenza al focolare (max)	kW	26,5
Potenza utile all'acqua nominale	kW	19
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	3,8
Rendimento nominale	%	93,3
Rendimento ridotto	%	95,9
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	113 - 547
CO al 13% O <sub>2</sub> nominale	%	0,012
CO al 13% O <sub>2</sub> ridotto	%	0,022
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	275 - 148
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm³	4 - 2
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	84 - 110
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm³	19 - 15
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	I	22
Capacità serbatoio	kg	35
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	1,2 - 5,5
Autonomia (min-max)	h	7 - 33
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	420
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	144
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	12
Diametro scarico fumi	mm	100
Diametro ingresso aria comburente	mm	50
Massa fumi (min-max)	g/sec	6,5 - 16,2
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	139
Peso netto	kg	230
Peso lordo	kg	250
Scarico fumi	vedi	Α
Entrata aria comburente	vedi	В
Uscita canalizzazione	vedi	-
Canalizzabile sino a	m	-























# COMBINAZIONI

70200017	Metallo nero	EAN 8053859012276
	OPTIONAL	
50200015	KIT gambe	EAN 8053859012832

### **PLUS**



Braciere in ghisa



Collegamento termostato esterno



Programmazione giornaliera settimanale



Ventilazione



Wi-Fi integrato



Scarico fumi superiore



Sensore di temperatura acqua



Collegamento all'impianto di riscaldamento

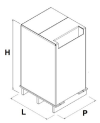


Kit idraulico incluso



Sensore di temperatura aria

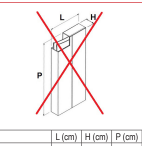
## **IMBALLO STUFA**



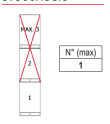
L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	131,8	70

VOLUME (m³) 0.74

#### **IMBALLO FINITURE**



## STOCCAGGIO



#### TRASPORTO

