

CALDAIA A LEGNA 31 KW

POLY 31



CALDAIA POLY 31 kw è una caldaia a legna che può riscaldare il nostro spazio attraverso il circuito del radiatore. Con perimetro isolante 25 mm di lana di roccia e oltre 25 mm di lana di ceramica. Può essere convertito in una caldaia a pellet posizionando un bruciatore. È collegato alla valvola idrostatica (non in dotazione). Nella parte inferiore, c'è un cassetto in cui è raccolta la cenere, rendendo più facile la sua rimozione.

- Struttura in metallo alta Qualità
- Verniciatura Alta temperatura 600°
- Coibentazione Rocwool 25 mm perimetrale e superiore
- rivestimento interno in Vermiculite SF750 25 mm
- Griglia in ghisa
- Maniglie cromate



specifiche

Larghezza	66 cm
Pofondità	61.5 cm
Altezza	123 cm
Canna fumaria	100 cm
Potenza termica	29+2 kw
Efficienza	79.27 %
Capacità acqua	45 lt
Peso	150 kg

Dimensioni camera di combustione

Larghezza	47 cm
Profondità	50 cm
Altezza	48 cm

SCHEMA TECNICA



CALDAIA A LEGNA	POLY 31
POTENZA TERMICA NOMINAL	31,35
GAMMA DI RESA TERMICA (kW)	
EFFICIENZA ENERGETICA (%)	79,27
NOMINAL ACQUA RESA	29,11
NOMINAL RADIAZIONE RESA	2,23
CONSUMO NOMINALE (Kg / h)	8,37
Temperatura fumi (OC)	222
EMISSIONE DI CO nel 13% O2	0,2956
FUMI IMENSIONE (mm)	150
LARGHEZZA (mm)	660
PROFONDITA' (mm)	620
ALTEZZA (mm)	1000

A	B	C	D	E	F	G	H	I	N
150	660	165	165	875	260	-	1000	310	620

