

PIROLAMBDA 31

Caldaia a fiamma inversa con sonda lambda



DATI TECNICI		Mod. 31
Potenza termica nominale	kW	31
Diametro uscita fumi	mm	160
Raccordo mandata	in	1" 1/2"
Raccordo ritorno	in	1" 1/2"
Raccordo carico/scarico	in	1/2"
Temperatura uscita fumi	°C	140
Max temperatura in esercizio	°C	90
Max pressione di esercizio	bar	2,5
Dimensioni caldaia (L x P x H)	mm	700 x 1370 x 1370
Lunghezza max ceppi di legno	mm	550
Volume camera di combustione	litri	144
Contenuto di acqua in caldaia	litri	130
Peso totale caldaia	kg	606
Portata massima dello scarico	kg/s	0,022
Polveri al 13% di COO	mg/m3	0,012
Rendimento	%	93,2 - 93,0

Tutti i dati e le immagini sono indicativi e provvisori e soggetti a modifiche senza preavviso.

15a B-VG

Certificazione per la protezione
e rispetto per l'ambiente



TÜV Rheinland®
Precisely Right

Certificazione europea per la qualità dei prodotti

EN-303-5

Norma europea per gli
apparecchi da riscaldamento



Marchio CE