





NEW

QL10

8 kW



NEW

QL15

8 kW

**Stufa a legna** dal frontale minimale e compatto adatto per ogni tipo di abitazione. Il giusto equilibrio per chi cerca una soluzione per ri-scaldare in modo naturale senza rinunciare ai colori della fiammarsi ancora più vivi dall'ampio vetro frontale.

## PUNTI DI FORZA

- **SISTEMA ERMETICO**

Utilizza al 100% aria esterna e non preleva l'aria dall'ambiente. L'aria di combustione viene prelavata dall'esterno attraverso il collegamento diretto con la presa d'aria.

- **RIVESTIMENTO IN ACCIAIO VERNICIATO BICOLORE**

- **CASSETTO CENERE ESTRAIBILE**

- **RISCALDAMENTO A CONVEZIONE NATURALE**

- **ALTI RENDIMENTI E BASSI LIVELLI DI EMISSIONI**

- **LEVA CONTROLLO COMBUSTIONE**

## CARATTERISTICHE



### CAMERA DI COMBUSTIONE IN FIRELECTOR

La camera di combustione, realizzata in Firelector ad alta densità (HD), permette di avere alte temperature tali da ottimizzare il processo di combustione e ridurre le emissioni.



### SUPPLIED AIR

Il dispositivo Supplied Air garantisce il miglior bilanciamento della combustione, grazie alla particolare conformazione della camera che ottimizza l'impiego dell'aria di post combustione.



### DESIGN INNOVATIVO

Tutti i modelli sono caratterizzati da un'ampia porta in vetro ceramico e serigrafato, con maniglia che comanda l'apertura con un semplice gesto.

QL10



Bianco

Nero



Grigio tortora

Corten

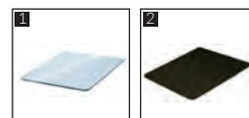


CONFIGURAZIONE DI SERIE

Cassetto cenere estraibile

OPTIONAL QL

- 1 - Pedana in vetro 710x880 mm
- 2 - Pedana in metallo verniciato colore nero 710x880 mm



QL15



Bianco

Nero

Grigio tortora



Corten

Pietra ollare



QL15 Versiono Pietra ollare

LA COMPAGNA IDEALE PER UN CALORE NATURALE

### DATI TECNICI

	QL10	QL15
Potenza bruciata	9,7 kW	9,7 kW
Potenza nominale	8,0 kW	8,0 kW
Potenza minima	-	-
Rendimento	82,30 %	82,30 %
Consumo min/max	-	-
Capacità serbatoio pellet	-	-
Temperatura fumi	261 °C	261 °C
Tiraggio minimo	10 Pa	10 Pa
CO (13% O <sub>2</sub> )	0,10 %	0,10 %
Massa fumi	6,1 g/s	6,1 g/s
Scarico fumi Ø	150 mm	150 mm
Peso	120 kg	137 kg
Garanzia corpo caldaia*	2(5) anni	2(5) anni

\*Per maggiori info consultare il Libretto di Garanzia

### DISEGNI TECNICI

QL10



QL15



### CERTIFICAZIONI

EN 13240

