

4 Stelle



Camion completo
216



I x p x a
53 x 53 x 102 cm



Peso lordo
82 kg

Scheda prodotto

Famiglia	Stufe a pellet
Marchio	Qlima
Modello	Fiorina 74-2 S-Line
Colore	Nero
Codice EAN	8713508777016

Specifiche di prodotto

Potenza effettiva	kW	8,7
Potenza nominale (min - max.)	kW	3 - 7,8
Consumo di pellets (min./max.)	kg/ora	0,7 - 1,8
Canalizzabile	non canalizzabile	
Chiuso ermeticamente	No	
Consumo (accensione/esercizio)	W	300 / 106
Per ambienti fino a	m ³	91 - 200
	m ²	36 - 80
Emissione di polveri (nominale al 13% O ₂)	mg/m ³	12
Livello di NO _x al 13% di O ₂ (nom. / rid.)	mg/m ³	116 - 120
Livello di OGC al 13% di O ₂ (nom. / rid.)	mg/m ³	2 - 7
Livello di CO al 13% di O ₂ (nom. / rid.)	mg/m ³	62,5 - 187,5
Controllo	termostatico / telecomando	
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240 [~] / 50 / 1
Dimensioni (l x p x a)	mm	470 x 476 x 899
Peso netto	kg	77
Capacità del serbatoio ²	kg	13
Pressione acustica	dB(A)	39 - 52
Scarico	posteriore	
Diametro uscita	mm	80
Temperatura tubo gas (nominale / ridotta)	°C	135 / 84,4
Possibile canalizzazione	No	
Efficienza (nom. / ridotta)	%	90,2 / 91,3
Autonomia (min./max.)	ore	7 - 18
Tipo di carburante	Pellet 6x30mm	
EEl / Classe efficienza energetica	126 / A+	
Garanzia ³	anni	2

¹ Conforme alla norma EN 14785: 2006.

² Capacità indicativa, con pellet conformi a EN+ e/o EN-ISO 17225-2, capacità basata su una densità media apparente di 675 kg/m³.

³ La garanzia non copre giunti, rivestimento ignifugo, vetro, dettagli verniciati.

Contenuto dell'imballo

Stufa a pellet, Telecomando, Manuale installazione, Manuale d'uso

Qlima

Accessori/ricambi disponibili

Descrizione	Codice EAN
Telecomando Fiorina/Delfina/Rosada/Diandra [8713508766577]	



Modalità Save



1-2-3-4-5

Ventilatore 5 velocità



Scarico posteriore



Programmabile 24h



Termostato regolabile



Telecomando

Funzione di regolazione automatica: Un sensore integrato di temperatura ambiente attiva il riscaldamento in base alla temperatura impostata. Il sistema di accensione ad aria calda si avvia e si spegne una volta raggiunta la temperatura desiderata. Questa funzione automatica può essere programmata due volte al giorno per tutta la settimana.

Facilità d'uso: La stufa è dotata di un sistema che, una volta attivato, accende automaticamente l'apparecchio. La potenza è regolata tramite un computer e un sensore di temperatura ambiente integrato, che permettono di raggiungere la temperatura desiderata. A questo punto, la stufa riduce automaticamente la sua potenza al minimo, senza spegnersi.

Comodo da usare: Facile, pulito e sicuro. Il pellet ha un alto rendimento, è comodo e facile da usare.

Doppia programmazione: La stufa consente di impostare 2 programmi durante il corso del giorno. Queste programmazioni possono essere mantenute in memoria per ogni giorno della settimana. Gli intervalli di tempo devono restare all'interno dello stesso giorno (0:00 – 24.00h). Esempio: Programma 1 = 08.00 -10.00h, Programma 2 = 16.00 – 18.00h. Per ogni singolo giorno della settimana è possibile scegliere la propria preferenza: nessun Programma oppure Programma 1 oppure Programma 2 o entrambi i Programmi.

Efficienza: Grazie alla sua efficienza, obiettivamente testata, questa stufa è una delle macchine più efficienti sul mercato.

Funzionamento continuo: La stufa ha un serbatoio di 13 kg, che consente un tempo di combustione di 18 ore.

Convenienza: Il pellet è facile da usare e disponibile in sacchetti. Offre il massimo comfort e al contempo un'alta efficienza.

Sicurezza: Grazie ai molteplici sistemi di sicurezza, la stufa a pellet risponde automaticamente a condizioni di funzionamento anomale o a un'eccessiva pressione fumi con un arresto immediato.

Facile manutenzione: La manutenzione di base della stufa a pellet è facile da eseguire. La pulizia giornaliera del crogiuolo è molto importante per prestazioni ottimali. In caso di assistenza professionale, tutti i componenti della stufa sono facilmente accessibili.

Fiamma: Le stufe a pellet sono caratterizzate da una porta con un grande vetro che permette di godere di un'accattivante vista sulla fiamma, che crea una calda atmosfera nell'ambiente.

Scambiatore di calore: Un sofisticato scambiatore di calore, combinato con un avanzato software di controllo, assicura un'alta efficienza.

Modalità Save: La stufa si spegne automaticamente quando la temperatura ambiente è di 2°C superiore alla temperatura impostata e si riavvia quando è di 2°C inferiore alla temperatura impostata. Questo sistema consente di risparmiare energia.

Made in Italy: Questa stufa è stata prodotta in Italia secondo la norma EN 14785: 2006.

Design innovativo: Questa stufa a pellet dal design italiano è elegante e offre alta capacità ed efficienza

Design: Uno stile senza tempo, rende la stufa a pellet un elegante complemento per la casa.

Grande finestra: La grande finestra offre una bella vista sul fuoco all'interno della camera di combustione e migliora l'atmosfera creata da questa stufa a pellet.
