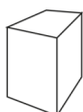




Camion completo
174



l x p x a
59 x 62 x 118 cm



Peso lordo
92 kg

Scheda prodotto

Famiglia	Stufe a pellet
Marchio	Qlima
Modello	Lindara 97 SMART
Colore	Bianco
Codice EAN	8713508791326

Specifiche di prodotto

Potenza effettiva	kW	9,7
Potenza nominale (min - max.)	kW	4 - 8,9
Consumo di pellets (min./max.)	kg/ora	0,88 - 2,02
Canalizzabile		non canalizzabile
Chiuso ermeticamente		Si
Consumo (accensione/esercizio)	W	270 / 60
Per ambienti fino a	m ³	130 - 260
	m ²	41 - 106
Emissione di polveri (nominale al 13% O ₂)	mg/m ³	9
Livello di NO _x al 13% di O ₂ (nom. / rid.)	mg/m ³	189 - 179
Livello di OGC al 13% di O ₂ (nom. / rid.)	mg/m ³	2 - 3
Livello di CO al 13% di O ₂ (nom. / rid.)	mg/m ³	148 - 249
Controllo		Wi-Fi / Tuya / telecomando / termostatico
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240 [~] / 50 / 1
Dimensioni (l x p x a)	mm	585 x 540 x 1015
Peso netto	kg	85
Capacità del serbatoio	kg	15
Pressione acustica	dB(A)	36 - 37
Scarico		posteriore
Diametro uscita	mm	80
Temperatura tubo gas (nominale / ridotta)	°C	138,9 / 65,9
Possibile canalizzazione		No
Efficienza (nom. / ridotta)	%	92,3 / 96
Autonomia (min./max.)	ore	7,4 - 17
Tipo di carburante		Pellet 6x30mm
EEl / Classe efficienza energetica		130,4 / A++
Garanzia	anni	2

Tutti i dati sono misurati in conformità ai relativi standard EU, applicabili nel momento della produzione. Solo per uso indicativo.

Contenuto dell'imballo

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

Accessori/ricambi disponibili

Descrizione	Codice EAN
Telecomando Lindara [8713508772790]	

Qlima



Controllo WIFI



Programmazione settimanale



Termostato regolabile



Scarico posteriore



Telecomando



Modalità Save

WiFi: Powered by Tuya: una stufa a pellet intelligente! Può essere controllata a distanza con WiFi tramite l'app Tuya.

Camera di combustione stagna: La stufa è perfettamente sigillata e quindi non preleva ossigeno dalla stanza in cui viene usata. La camera stagna fa sì che la stufa possa essere utilizzata in ambienti ben coibentati o case con un sistema di estrazione. Non è inoltre necessario attivare la ventilazione durante il funzionamento. Tutto l'ossigeno per la combustione viene estratto dall'esterno. L'aria fredda esterna non entra nella stanza e quindi non c'è dispersione di energia.

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

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

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.

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.

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.

Telecomando: La stufa può essere spenta a distanza grazie al pratico telecomando di facile utilizzo, che permette di impostare sia la potenza che la temperatura desiderate.

Protezione anti-surriscaldamento: Se la temperatura ambiente supera i limiti di sicurezza, la stufa si spegne automaticamente.

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.

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

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.

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.

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

Funzionamento continuo: La stufa ha un serbatoio di 15 kg, che consente un tempo di combustione di 17 ore.

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