

4 Stelle



## Scheda prodotto

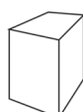
Famiglia	Stufe a pellet
Marchio	Qlima
Modello	Ronda 110-2 SMART
Colore	Nero
Codice EAN	8713508787282

## Specifiche di prodotto

Potenza effettiva	kW	11
Potenza nominale (min - max.)	kW	4,5 - 9,7
Consumo di pellets (min./max.)	kg/ora	1 - 2,3
Canalizzabile		Doppio
Chiuso ermeticamente		No
Consumo (accensione/esercizio)	W	300 / 110
Per ambienti fino a	m <sup>3</sup>	127 - 300
	m <sup>2</sup>	51 - 118
Emissione di polveri (nominale al 13% O <sub>2</sub> )	mg/m <sup>3</sup>	13
Livello di NO <sub>x</sub> al 13% di O <sub>2</sub> (nom. / rid.)	mg/m <sup>3</sup>	148 - 136
Livello di OGC al 13% di O <sub>2</sub> (nom. / rid.)	mg/m <sup>3</sup>	2 - 2
Livello di CO al 13% di O <sub>2</sub> (nom. / rid.)	mg/m <sup>3</sup>	42 - 58
Controllo		Wi-Fi / Tuya / telecomando
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Dimensioni (l x p x a)	mm	560 x 525 x 1090
Peso netto	kg	95
Capacità del serbatoio	kg	15
Pressione acustica	dB(A)	37 - 38
Scarico		posteriore
Diametro uscita	mm	80
Temperatura tubo gas (nominale / ridotta)	°C	194,9 / 105,8
Possibile canalizzazione		No
Efficienza (nom. / ridotta)	%	88,1 / 91,7
Autonomia (min./max.)	ore	7,6 - 17,3
Tipo di carburante		Pellet 6x30mm
EEl / Classe efficienza energetica		123 / A+
Garanzia	anni	2



Camion completo  
57



l x p x a  
69 x 69 x 140 cm



Peso lordo  
105 kg

## Contenuto dell'imballo

## Accessori/ricambi disponibili

Descrizione	Codice EAN

# Qlima



Modalità Save



Programmabile 24h



Riscalda 1/2/3 stanze



Funzione ventilatore



Telecomando



Controllo WIFI



Scarico posteriore

---

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

---

**Canalizzabile:** Questo modello consente la canalizzazione per trasferire il calore anche alle stanze vicine. E' possibile collegarlo a 2 condotti, per una lunghezza massima di canalizzazione di 4 mt lineari.

---

**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.

---

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

---

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

---

**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.

---

**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.

---

**Funzionamento continuo:** La stufa ha un serbatoio di 15 kg, che consente un tempo di combustione di 17,3 ore.

---

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

---

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

---

**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.

---

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

---

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

---

**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.

---

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

---

**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.

---

**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.

---

**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.

---