daglan

sottile a pellet ad aria calda ventilata e canalizzabile.

Rivestimento e struttura in acciaio verniciato

Deflettore fumi in vermiculite

Funzionamento manuale e con orologio di programmazione

Possibilità da parte dell'utente di regolare la taratura della combustione

Scheda elettronica predisposta alla gestione di termostati esterni

Bruciatore in ghisa

Ventilatore tangenziale aria ambiente e ventilatore centrifugo aria canalizzata

Doppio giro fumi laterale

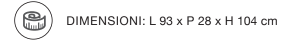
Scarico fumi superiore per ridurre gli spazi d'ingombro

Predisposta per scarico fumi posteriore

Piedini regolabili antiscivolo per un corretto livellamento

Canalizzazione posteriore o laterale gestibile da termostato con ventilatore dedicato ad alta prevalenza finoa 8 metri per una maggiore versatilità

Modulo Wi-Fi (optional)





grigio cod. 7241041802I 3 244336 435984



rosso cod. 7241041805I 3 244336 435977









DAGLAN 9

classe di qualità (D.M. 186 - 7/11/17)	****	
potenza termica globale (al focolare)	9,8	kW
potenza certificata	4,3 - 9,0	kW
CO misurato (al 13% di ossigeno)	0,007	%
rendimento	91,6	%
consumo combustibile	0,98 - 2,02	kg/h
portata in massa dei fumi	5,0 - 6,3	g/s
temperatura dei fumi	105 - 146	°C
tiraggio (depressione al camino)	6	Pa
capacità serbatoio	15	kg
autonomia	15 - 7	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
ingresso aria per la combustione	80 × 40	mm
peso netto	103	kg
peso con imballo	117	kg
superficie riscaldabile	103	*m ²

^{*} Il valore riportato di superficie riscaldabile (riferito ad ambienti h. 2,70 m) è puramente indicativo. Data l'infinita possibilità di situazioni che possono verificarsi nelle installazioni, non si garantisce la corrispondenza dei numeri indicati a tutte le applicazioni.

LE CERTIFICAZIONI



prodotto in possesso dei requisiti per il raggiungimento delle "4 stelle" Aria Pulita

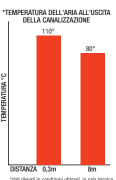


ACCESSORIO A RICHIESTA MODULO WI-FI



CODICE 1532903900





*dati rilevati in condizioni ottimali, in sala tecnica collaudo e prove con: - velocità massima dei motori - funzionamento a potenza ottimale - 8m: tubo coibentato con 3 curve da 180°

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0 EN 14785:2006

DAGLAN - stufe sottile a pellet ad aria calda ventilata e canalizzabile

ZONA	ZONA	ZONA		ZONA	ZONA
CLIMATICA A	CLIMATICA B	CLIMATICA C		CLIMATICA E	CLIMATICA F
€ 423,98	€ 600,63	€ 777,29	€ 989,28	€ 1.201,27	€ 1.271,93

