







a pellet ad aria calda ventilata, canalizzata

- •Silenziosità dell'apparecchio ≥ 39 db in condizioni di massimo comfort
- Ampio serbatoio da 25 kg. per garantire una elevata autonomia di funzionamento
- Possibilità da parte dell'utente di regolare la taratura della combustione
- •Alto rendimento > 90 % per una significativa riduzione dei consumi di pellet
- Ventilatore tangenziale aria ambiente e ventilatore centrifugo aria canalizzata
- Canalizzazione posteriore gestibile da termostato con ventilatore dedicato ad alta prevalenza fino a 8 metri per una maggiore versatilità
- Bruciatore e schienale del focolare in ghisa per una elevata termo-resistenza e lunga durata

- •Scheda elettronica predisposta alla gestione di termostati esterni
- Pannello comandi a 6 tasti con display multiriga, semplice nell'utilizzo, per una facilità di impostazione dei parametri di funzionamento
- •Scarico fumi posizionato centralmente e simmetrico per una installazione esteticamente più gradevole
- Comodo cassetto in acciaio per la raccolta della cenere per una facile pulizia
- •Porta dotata di un evoluto sistema di aria secondaria per l'ottimizzazione della pulizia del vetro
- Modulo Wi-Fi (optional)
- Piedini regolabili antiscivolo per un corretto livellamento
- Pratica maniglia frontale per facilitare l'apertura e chiusura della porta



		Lift + restreets
classe di qualità (D.M. 186 - 7/11/17)	****	
potenza termica globale (al focolare)	11,5	kW
potenza certificata	3,9 - 10,4	kW
CO misurato (al 13% di ossigeno)	0,013	%
rendimento	90,1	%
consumo combustibile	0,86 - 2,44	kg/h
portata in massa dei fumi	3,4 - 7,2	g/s
temperatura dei fumi	83 - 175	°C
tiraggio (depressione al camino)	5	Pa
capacità serbatoio	25	kg
autonomia	29 - 10	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
ingresso aria per la combustione	Ø 60	mm
peso netto	98	kg
peso con imballo	110	kg
superficie riscaldabile	119	*m²

^{*} 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.



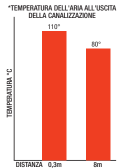
cod. 7241036700I 3^{||}244336^{||}414149



rosso cod. 7241036705I 3^{||}244336^{||}414170^{||}



grigio cod. 7241036702I 3 244336 414187



*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°



LE CERTIFICAZIONI

C € EN 14785 ECODESIGN

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0	ZONA	ZONA	ZONA	ZONA	ZONA	ZONA
EN 14785:2006	CLIMATICA A	CLIMATICA B	CLIMATICA C	CLIMATICA D	CLIMATICA E	CLIMATICA F
TALO - stufe a pellet ad aria calda ventilata, canalizzata	€ 564,84	€ 800,20	€ 1.035,55	€ 1.317,97	€ 1.600,39	€ 1.694,53

