

nola plus

a pellet ad aria calda ventilata.

Silenziosità dell'apparecchio ≥ 39 db in condizioni di massimo comfort

Ampio serbatoio da 16,5 kg. per garantire una elevata autonomia di funzionamento

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

Alto rendimento $> 87\%$ per una significativa riduzione dei consumi di pellet

Pannello di comando reclinato per una migliore e facile lettura

Brucciatore e schienale del focolare in ghisa per una elevata termo-resistenza e lunga durata

Schienale del focolare removibile

Scheda elettronica predisposta alla gestione di termostati esterni

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

Piedini regolabili antiscivolo per un corretto livellamento

Pratica maniglia frontale per facilitare l'apertura e chiusura della porta

Modulo Wi-Fi (optional)

Struttura realizzata in lamiera d'acciaio verniciata nera



DIMENSIONI: L 47 x P 50 x H 113 cm



nero
cod. 7241053900I



grigio
cod. 7241053902I



rosso
cod. 7241053905I



INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0
EN 14785:2006

NOLA PLUS - stufe a pellet
ad aria calda ventilata

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 543,01	€ 769,27	€ 995,52	€ 1.267,03	€ 1.538,53	€ 1.629,03



INVICTA

NOLA 10 PLUS

classe di qualità (D.M. 186 - 7/11/17)	★★★★★	
potenza termica globale (al focolare)	10,6	kW
potenza certificata	4,0 - 9,5	kW
CO misurato (al 13% di ossigeno)	0,005	%
rendimento	89,6	%
Particolato Primario (PP) (al 13% di ossigeno)	15	mg/Nm ³
COT (al 13% di ossigeno)	2	mg/Nm ³
consumo combustibile	0,92 - 2,2	kg/h
portata in massa dei fumi	4,0 - 6,9	g/s
temperatura dei fumi	105 - 158	°C
tiraggio (depressione al camino)	11	Pa
capacità serbatoio	16,5	kg
autonomia	17,5 - 7,5	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
ingresso aria per la combustione	40 x 40	mm
peso netto	108	kg
peso con imballo	120	kg
superficie riscaldabile	109	*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

CE EN 14785 ECODESIGN 2022 A+

prodotto in possesso dei requisiti per il raggiungimento delle "5 stelle" Aria Pulita



ACCESSORIO A RICHIESTA MODULO WI-FI



CODICE 1532903900

