

IT




CATALOGO\_2024




Termovana si riserva il diritto di apportare, senza preavviso, ogni modifica mirata al miglioramento funzionale e qualitativo dei propri prodotti. Tutti i dati tecnici e foto in questo catalogo non possono ritenersi tassativi ma bensì indicativi. Inoltre, rese, m<sup>3</sup>, kW, si ritengono sempre in riferimento a prove di laboratorio, potrebbero variare se effettuate in altri locali. I campioni di colori e materiali hanno valore indicativo.

# PELLET


## AIR Slim

	kW	DIMENSIONI	PAG
 <b>WAVE</b> 8.0 <small>PLUS</small>	7,0	L 58 x P 26 X H 86 cm	8/11

## AIR Slim Canalizzata

 <b>FINE</b> 14.3	13,0	L 92 x P 35 X H 112 cm	12/15
---	------	------------------------	-------

## AIR

 ★★★★★ <b>KUBE</b> 9.0	8,0	L 46 x P 49 X H 93 cm	16/19
---	-----	-----------------------	-------

 ★★★★★ <b>SOFIA</b> 9.0	8,0	L 44 x P 49 X H 97 cm	20/23
--	-----	-----------------------	-------

 ★★★★★ <b>SOFIA</b> 9.0 UP	8,0	L 44 x P 49 X H 97 cm	24/25
---	-----	-----------------------	-------


 ★★★★★ <b>LOUVRE</b> 9.0	8,0	L 55 x P 57 X H 110 cm	26/29
---	-----	------------------------	-------


 ★★★★★ <b>LOUVRE</b> 9.0 PJ	8,0	L 55 x P 59 X H 105 cm	30/33
--	-----	------------------------	-------


 ★★★★★ <b>BETTY</b> 11	10,4	L 55 x P 55 X H 104 cm	34/35
---	------	------------------------	-------

## AIR Canalizzabili

 ★★★★★ <b>KING</b> 12	11,0	L 55 x P 55 X H 104 cm	36/39
--	------	------------------------	-------


 ★★★★★ <b>FANCY</b> 12	11,0	L 56 x P 57 X H 101 cm	40/43
---	------	------------------------	-------


 ★★★★★ <b>FANCY</b> 12 PJ	11,0	L 58 x P 60 X H 115 cm	44/47
--	------	------------------------	-------

 ★★★★★ <b>KUBE</b> 14	12,6	L 53 x P 50 X H 105 cm	48/51
---	------	------------------------	-------


 ★★★★★ <b>KING</b> 14	12,6	L 55 x P 57 X H 104 cm	52/55
--	------	------------------------	-------


## AIR Cucine Canalizzabili


 <b>DESY</b> 9.0	8,0	L 72 x P 54 X H 86 cm	56/59
--	-----	-----------------------	-------


 <b>DESYRÉ</b> 9.0	8,0	L 80 x P 60 X H 86/90 cm	60/63
--	-----	--------------------------	-------

## PELLET H2O

 <b>PEGASO</b> 26.0	24,0	L 64 x P 60 X H 114 cm	64/67
---	------	------------------------	-------

 <b>PEGASO</b> 33.0	30,5	L 64 x P 60 X H 114 cm	68/69
---	------	------------------------	-------

 <b>ARES</b> 27.0	24,4	L 60 x P 67 X H 113 cm	70/73
---	------	------------------------	-------










 <b>ARES</b> 30.0	26,8	L 60 x P 67 X H 113 cm	74/75
---	------	------------------------	-------

# OPERA

Termovana Limited Edition

OPERA PELLETT AIR			kW	DIMENSIONI	PAG
	★★★★★ OPERA METAL LINE		8,0	L 54 x P 60,4 x H 108 cm	78/87
	★★★★★ OPERA CERAMIC LINE		8,0	L 54 x P 60,4 x H 108 cm	88/99
	★★★★★ OPERA GLASS LINE		8,0	L 54 x P 60,4 x H 108 cm	100/105
DATI TECNICI OPERA					106/107

# WOOD

	WOOD		kW	DIMENSIONI	PAG
NEW		BISTRO 7.5	7,15	L 51 x P 51 x H 96 cm L 101 x P 55 x H 115 cm	112/115
NEW		RONDÈ 7.5	7,15	L 51 x P 51 x H 112 cm L 101 x P 55 x H 130 cm	116/119
		VITRE 7.5	7,5	L 51 x P 41 x H 112 cm	120/123
NEW		ATHENA 8	7	L 88 x P 62 x H 85 cm	124/127
		NICE 8.0	8,1	L 55 x P 40 x H 105 cm	128/131
		NICE 8.0 FEET	8,1	L 55 x P 43,5 x H 96 cm	132/135
NEW		★★★★★ MONOLIT 12	12	L 100 x P 58 x H 120 cm	136/139
		★★★★★ ALBA 12	12,0	L 60,4 x P 58 x H 115 cm	140/143
		★★★★★ AURORA 12	12,0	L 63,4 x P 58,4 x H 115 cm	144/145
	HYDRO WOOD		kW	DIMENSIONI	PAG
NEW		★★★★★ MONOLIT 16 HYDRO	16,3	L 100 x P 58 x H 120 cm	150/153
		★★★★★ ALBA 16 HYDRO	16,3	L 60,4 x P 58 x H 115 cm	154/155
		★★★★★ AURORA 16 HYDRO	16,3	L 63,4 x P 58,4 x H 115 cm	156/159

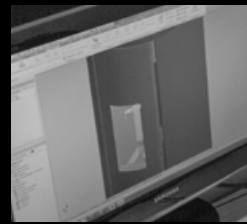


## 100% PRODUZIONE ITALIANA

Termovana nasce dall'esperienza nella produzione di stufe di oltre 70 anni della famiglia Cadel, che oggi cerca di dare una risposta al bisogno crescente di un riscaldamento che riduca l'uso di combustibili climalteranti e di conseguenza l'immissione di CO2 nell'ambiente.

L'obiettivo è offrire ai nostri clienti stufe ecologiche ed economiche, per questo il nostro team è coinvolto nello sviluppo di tecnologie abilitanti KET (Key Enable Technology), ed in particolare nei nuovi materiali e nella filosofia dell' INDUSTRIA 4.0.

Il tutto all'interno di un concetto che garantisce l'affidabilità e la qualità di un prodotto interamente "Made in Italy".



# PLUS STUFE TERMOVANA



**PRESTAZIONI  
A 5 STELLE**  
Classe Ambientale

Selezione di stufe a pellet che grazie alle minori emissioni di polveri sottili hanno ottenuto il massimo della certificazione ambientale a 5 STELLE e che danno la possibilità di accedere al massimo degli incentivi economici.



**STUFA ERMETICA**  
Combustione ecologica

Termovana ha creato una grande gamma di stufe ermetiche in cui l'aria di aspirazione non viene prelevata dall'ambiente in cui è installata la stufa ma direttamente dall'esterno. Questo sistema a camera stagna crea minori emissioni e maggiore efficienza termica, secondo i canoni di ecosostenibilità.



**CANALIZZABILE**  
1/2 MOTORI  
Riscalda più ambienti

La possibilità di canalizzazione è un elemento fondamentale per rendere le nostre stufe ancora più funzionali nel contesto del riscaldamento domestico. I nostri prodotti canalizzabili sono in grado di portare l'aria riscaldata nelle stanze adiacenti. Questo tipo di equipaggiamento prevede ben due motori dedicati a questa funzione, che aumenta la distanza raggiungibile e l'efficienza.



**BRACIERE IN GHISA  
O INOX AISI 316**  
Qualità e attenzione  
ad ogni dettaglio

La produzione interna dei componenti metallici è una delle peculiarità del nostro prodotto, e il braciere delle nostre stufe ne è un esempio. La sapiente lavorazione di questi bracieri è figlia della nostra esperienza nella lavorazione del metallo. In questo caso, la ghisa o un nobilissimo acciaio INOX AISI 316 garantiscono la qualità delle materie prime e una lunga durata nel tempo.



**CALORE OMOGENEO**  
Elimina il problema della  
stratificazione del calore

Grazie a questo esclusivo sistema l'aria calda viene immessa dal basso verso l'alto, diffondendo una temperatura ottimale anche in grandi ambienti. Questa combinazione garantisce un'alta efficienza di rendimento termico e un notevole risparmio in termini di consumi energetici.



**SCARICO COASSIALE  
POUJOLAT**  
Massimo rendimento

Il termine francese "Poujoulat" indica un sistema che partendo da una stufa ermetica, convoglia l'aspirazione dell'aria per la combustione e lo scarico dei fumi in uno stesso tubo concentrico. L'aria che viene aspirata passa a stretto contatto con i fumi di scarico, ed essendo questi ultimi ad alta temperatura, cedono il calore all'aria in entrata e potenziano l'efficacia della combustione in termini di rendimento.



**CUCINA CON FORNO**  
La ricetta per il risparmio

Nella nostra gamma c'è spazio anche per chi vuole combinare la comodità e il calore di una stufa a pellet, con il piacere della cucina. I nostri modelli di cucine sono disponibili nella versione a libera installazione o nella versione ad incasso. Termovana offre dei prodotti canalizzabili di dimensioni ridotte dotati di forno e piastra in ghisa, il tutto ad un prezzo estremamente competitivo.

Termovana pone la qualità come caratteristica fondamentale di tutti i propri prodotti. A garanzia dei nostri standard disponiamo delle seguenti certificazioni nazionali ed internazionali, necessarie per accedere alle detrazioni fiscali.



Prodotto conforme alla Classe 5 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186



Kit Wi-Fi compatibile con Amazon Alexa e Google Home



# PELLET



Canalizzabile 1 o 2 motori



Scarico Coassiale Poujoulat



Stufa Ermetica



Vetro ceramico



Maniglia antiscottatura



Braciere in ghisa / INOX 316



Cassetto cenere



Calore omogeneo



Uscita fumi superiore posteriore / laterale dx



Sistema di modulazione



Silent  
La stufa a potenza ridotta (1) garantisce la massima silenziosità



Programmazione giornaliera / settimanale



5 regolazioni di potenza



Display 5 lingue integrate



Telecomando



Wi-Fi



Scarica l'App TermoVana e gestisci automaticamente la tua stufa da remoto



# Alexa, accendi la stufa

**SCARICA L'APP TERMOVANA e gestisci automaticamente la tua stufa da remoto**

Le stufe TermoVana sono predisposte per il modulo optional Wi-Fi per la gestione automatica delle funzioni tramite App disponibile su Apple Store e Google Play. Oppure tramite i comandi vocali di Amazon Alexa o Google Home.



Kit Wi-Fi compatibile  
con Amazon Alexa e  
Google Home







# WAVE 8.0 PLUS

## Il calore incontra lo stile

L'aspetto delicato di questa piccola stufa è accentuato dalla curvatura del pannello, un dettaglio che la rende nel contempo moderna e funzionale.

Si adatta ad ogni ambiente, combinando la possibilità dell'installazione a parete, all'optional dei piedinini in legno, ai colori disponibili e alla presenza di due configurazioni per lo scarico fumi, questa piccola stufa dimostra il massimo della funzionalità e del rendimento.



Versione con optional kit applicazione a parete





Versione con optional kit piedini in legno

# WAVE 8.0 PLUS

PELLET  
AIR SLIM



Versione con optional kit applicazione a parete



Curvatura pannello e coperchio in tinta



Caricamento pellet



Versione con optional kit piedini in legno

PELLET AIR SLIM  
**WAVE 8.0 PLUS**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 375,48 | **B** € 531,93 | **C** € 688,39 | **D** € 876,13 | **E** € 1063,87 | **F** € 1126,45



Prodotto conforme alla Classe 4 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186



Le label du chauffage au bois



Kit Wi-Fi compatible con Amazon Alexa e Google Home



**WAVE 8.0 PLUS**

Classe energetica	A++	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 58 x P 26 x H 86 cm	
Volume imballo	0,162 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 46	
Potenza termica introdotta	kW 7,6	
Potenza termica nominale (max)	kW 7,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 2,4	
Rendimento potenza %	min 95,3 %	max 92,3 %
Emissioni di CO (al 13% di O2)	min 159 mg/Nm <sup>3</sup>	max 76 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O2)	min 0,013 Vol.-%	max 0,006 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 3 mg/Nm <sup>3</sup>	max 1 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O2)	min 86 mg/Nm <sup>3</sup>	max 145 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O2)	19,5 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 50 mm	
Capacità serbatoio	kg 11	
Consumo pellet	min 0,53 kg / h	max 1,57 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 40 W	max 85 W
Assorbimento elettrico in accensione	330 W	
Volume riscaldabile	63 / 185 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 37 / 46	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Braciere INOX 316
- Uscita fumi laterale sinistra
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Rosso



Metallo Bianco



Metallo Antracite

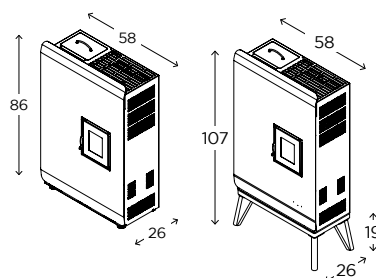


Metallo Tortora

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit applicazione a parete
- Kit scarico fumi posteriore
- Kit piedini in legno

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

# FINE 14.3

L'angolo  
del calore



Fine è una stufa a pellet di nuova generazione che unisce un'invidiabile potenza ad una forma moderna.

L'inserito angolare, sembra dividerla in due parti, creando un design unico.

Dettagli come top in ghisa, spigoli arrotondati e maniglia in acciaio, conferiscono alla stufa uno stile originale ed elegante.

Un suo indiscutibile punto di forza sono le dimensioni salva spazio e la possibilità di canalizzare l'aria calda in un'altra stanza o, ancor più interessante è l'optional dello scarico fumi coassiale che massimizza l'efficienza.





# FINE 14.3

PELLET

AIR SLIM  
CANALIZZATA



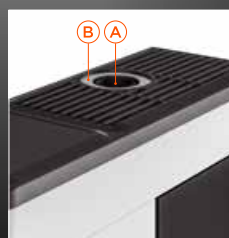
Display



Angoli arrotondati



Maniglia inox satinato



A Uscita fumi superiore  
B Entrata aria comburente



B Entrata aria comburente  
C Uscita Canalizzazione



PELLET AIR CANALIZZATA  
**FINE 14.3**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 618,67 | **B** € 876,44 | **C** € 1134,22 | **D** € 1443,55 | **E** € 1752,89 | **F** € 1856,00



★★★★★  
Prodotto conforme alla Classe 4 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186



**FINE 14.3**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 92 x P 35 x H 112 cm	
Volume imballo	0,55 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 148	
Potenza termica introdotta	kW 14,3	
Potenza termica nominale (max)	kW 13	
Potenza termica ridotta (min)	kW 2,5	
Rendimento potenza %	min 93,3 %	max 91,3 %
Emissioni di CO (al 13% di O2)	min 209 mg/Nm <sup>3</sup>	max 109 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O2)	min 0,017 Vol.-%	max 0,009 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 3 mg/Nm <sup>3</sup>	max 1 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O2)	min 105 mg/Nm <sup>3</sup>	max 141 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O2)	14,9 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 45 mm	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 22	
Consumo pellet	min 0,557 kg / h	max 2,963 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 50 W	max 135 W
Assorbimento elettrico in accensione	320 W	
Volume riscaldabile	66 / 343 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Braci ghisa
- Canalizzata 1 motore
- Scarico Coassiale Poujoulat
- Uscita fumi superiore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico
- Cassetto cenere

**FINITURE**



Metallo Rosso



Metallo Bianco

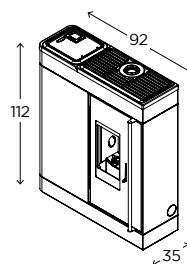


Metallo Antracite

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit Poujoulat
- Kit canalizzazione 2 motori

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

TermoVana



PELLET



# KUBE 9.0

Stufa a pellet ermetica dal design lineare.

Il rivestimento in acciaio e il dettaglio del top in ceramica donano un aspetto elegante e la rendono adatta ad ogni tipo di ambiente. È dotata di un braciere in ghisa che ne aumenta le performance.



Design lineare  
e dettagli  
in ceramica



TermoVana

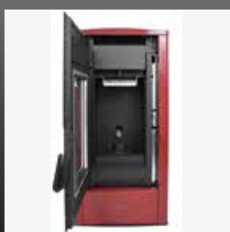


# KUBE 9.0

PELLET



Display e top in ceramica



Stufa ermetica



Maniglia in gomma  
siliconica antiscottatura



Serbatoio pellet 22 kg

PELLET AIR  
**KUBE 9.0**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 501,56 | **B** € 710,55 | **C** € 919,53 | **D** € 1170,31 | **E** € 1421,09 | **F** € 1504,68



**KUBE 9.0**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 45 x P 49 x H 93 cm	
Volume imballo	0,53 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 72	
Potenza termica introdotta	kW 8,8	
Potenza termica nominale (max)	kW 8,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 2,0	
Rendimento potenza %	min 90,2 %	max 90,8 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 153 mg/Nm <sup>3</sup>	max 56 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 7 mg/Nm <sup>3</sup>	max 3 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 98 mg/Nm <sup>3</sup>	max 95 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	12 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 40 mm	
Capacità serbatoio	kg 22	
Consumo pellet	min 0,461 kg / h	max 1,857 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 33 W	max 84 W
Assorbimento elettrico in accensione	350 W	
M <sup>3</sup> riscaldabili	52 / 211 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 37 / 46	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Braciere in ghisa
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Rosso



Metallo Bianco

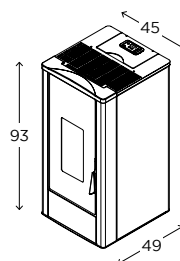


Metallo Antracite

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

TermoVana



PELLET



# SOFIA 9.0

Minimal,  
funzionale,  
ermetica

È la stufa a pellet che racchiude tutte le caratteristiche per un riscaldamento ottimale.

Ermetica, Eco Design 2022, conforme alla classe 5 stelle e con il massimo incentivo riconosciuto dal conto termico.

Perfetta per riscaldare ampi ambienti ed economizzare al massimo i costi.

Il design minimal mette in evidenza il dettaglio dei profili cromati ed il frontale colorato e si inserisce perfettamente in ogni stile di ambiente.



TermoVana



# SOFIA 9.0

PELLET



Dettaglio profili cromati



Vetro ceramico



Maniglia anti scottatura



PELLET AIR  
**SOFIA 9.0**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 501,56 | **B** € 710,55 | **C** € 919,53 | **D** € 1170,31 | **E** € 1421,09 | **F** € 1504,68



**SOFIA 9.0**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 48 x P 49 x H 93 cm	
Dimensioni collo	0,53 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 62	
Potenza termica introdotta	kW 8,8	
Potenza termica nominale (max)	kW 8,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 2,0	
Rendimento potenza %	min 90,2 %	max 90,8 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 153 mg/Nm <sup>3</sup>	max 56 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 7 mg/Nm <sup>3</sup>	max 3 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 98 mg/Nm <sup>3</sup>	max 95 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	12 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 40 mm	
Capacità serbatoio	kg 22	
Consumo pellet	min 0,461 kg / h	max 1,857 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 33 W	max 84 W
Assorbimento elettrico in accensione	350 W	
M <sup>3</sup> riscaldabili	52 / 211 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 37 / 44	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Braciere in ghisa
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Rosso



Metallo Bianco

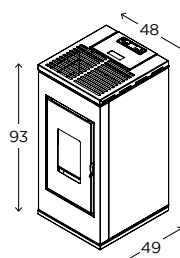


Metallo Antracite

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

TermoVana



# SOFIA 9.0 UP

PELLET



Vetro ceramico



Versione SOFIA 9.0 UP  
con uscita fumi superiore



Dettaglio profili cromati

PELLET AIR  
**SOFIA 9.0 UP**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 501,56 | **B** € 710,55 | **C** € 919,53 | **D** € 1170,31 | **E** € 1421,09 | **F** € 1504,68



**SOFIA 9.0 UP**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 48 x P 49 x H 93 cm	
Dimensioni collo	0,53 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 62	
Potenza termica introdotta	kW 8,8	
Potenza termica nominale (max)	kW 8,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 2,0	
Rendimento potenza %	min 90,2 %	max 90,8 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 153 mg/Nm <sup>3</sup>	max 56 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 7 mg/Nm <sup>3</sup>	max 3 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 98 mg/Nm <sup>3</sup>	max 95 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	12 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 40 mm	
Capacità serbatoio	kg 22	
Consumo pellet	min 0,461 kg / h	max 1,857 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 33 W	max 84 W
Assorbimento elettrico in accensione	350 W	
M <sup>3</sup> riscaldabili	52 / 211 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 37 / 44	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Braciere in ghisa
- Uscita fumi superiore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Rosso



Metallo Bianco

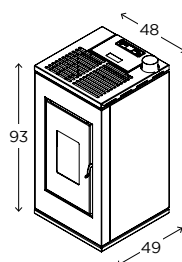


Metallo Antracite

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



www.termovana.it





# LOUVRE 9.0

## L'arte dell'essenziale

È una stufa elegante e potente, dalla forma cilindrica e le linee essenziali.

Dotata di un display che permette la programmazione giornaliera e settimanale, riscalda ambienti di modeste dimensioni senza rinunciare allo stile e al comfort che tutta la nostra gamma offre.

Grazie alla camera stagna può essere installata in qualsiasi ambiente, nel rispetto delle normative. Un prodotto a regola d'arte.

TermoVana



# LOUVRE 9.0

PELLET



Display



Forma cilindrica



A Uscita fumi  
B Entrata aria comburente

PELLET AIR  
**LOUVRE 9.0**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

<b>A</b> € 501,56	<b>B</b> € 710,55	<b>C</b> € 919,53	<b>D</b> € 1170,31	<b>E</b> € 1421,09	<b>F</b> € 1504,68
-------------------	-------------------	-------------------	--------------------	--------------------	--------------------



**LOUVRE 9.0**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 55 x P 57 x H 110 cm	
Volume imballo	0,62 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 87	
Potenza termica introdotta	kW 8,8	
Potenza termica nominale (max)	kW 8,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 2,0	
Rendimento potenza %	min 90,2 %	max 90,8 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 153 mg/Nm <sup>3</sup>	max 56 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 7 mg/Nm <sup>3</sup>	max 3 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 98 mg/Nm <sup>3</sup>	max 95 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	12 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 40 mm	
Capacità serbatoio	kg 16	
Consumo pellet	min 0,461 kg / h	max 1,857 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 33 W	max 84 W
Assorbimento elettrico in accensione	350 W	
Volume riscaldabile	52 / 211 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 37 / 46	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Braciere in ghisa
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Rosso



Metallo Bianco

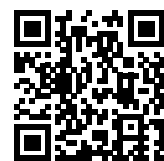
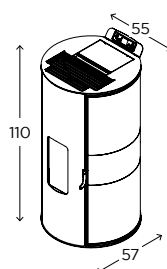


Metallo Antracite

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

TermoVana



PELLET



# LOUVRE 9.0 PJ

## Prestazioni e rendimenti di prima categoria

Una stufa di classe come questa non poteva non mostrarsi anche nella sua versione poujoulat con scarico coassiale. Prestazioni e rendimenti di prima categoria, unito al design di uno dei prodotti più accattivanti e rifiniti della gamma TermoVana. La bellezza di questa macchina nasconde il suo nobile intento di voler essere efficiente ed a bassissimo impatto ambientale.







TermoVana



# LOUVRE 9.0 PJ

PELLET



Scarico Coassiale Poujoulat  
A Uscita fumi  
B Entrata aria comburente



Ampia vista fuoco



Forma cilindrica

PELLET AIR  
**LOUVRE 9.0 PJ**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 501,56 | **B** € 710,55 | **C** € 919,53 | **D** € 1170,31 | **E** € 1421,09 | **F** € 1504,68



**LOUVRE 9.0 PJ**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 55 x P 59 x H 105 cm	
Volume imballo	0,61 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 98	
Potenza termica introdotta	kW 8,8	
Potenza termica nominale (max)	kW 8,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 2,0	
Rendimento potenza %	min 90,2 %	max 90,8 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 153 mg/Nm <sup>3</sup>	max 56 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 7 mg/Nm <sup>3</sup>	max 3 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 98 mg/Nm <sup>3</sup>	max 95 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	12 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 40 mm	
Capacità serbatoio	kg 16	
Consumo pellet	min 0,461 kg / h	max 1,857 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 33 W	max 84 W
Assorbimento elettrico in accensione	350 W	
Volume riscaldabile	52 / 211 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 37 / 46	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Braciere in ghisa
- Scarico Coassiale Poujoulat Ø 80/130 mm
- Uscita fumi superiore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Bianco

Metallo Alluminio

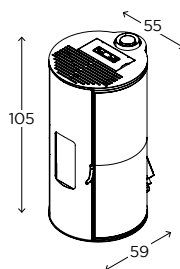
Metallo Nero

Metallo Tortora

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

## La stufa perfetta per un riscaldamento efficiente e sostenibile

La stufa a pellet BETTY 11 combina design elegante e funzionalità avanzata. Ermetica e con ventilazione superiore, garantisce un'alta efficienza energetica e distribuzione uniforme del calore nell'ambiente. L'uscita fumi, disponibile sia posteriore che superiore, offre flessibilità nell'installazione. Il frontale con angolo arrotondato aggiunge un tocco di raffinatezza, e le colorazioni disponibili permettono di adattarsi a qualsiasi arredamento.



Angolo arrotondato



Ventilazione ambiente



A Predisposizione uscita fumi superiore



A Uscita fumi posteriore  
B Entrata aria comburente

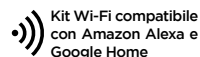
## PELLET AIR BETTY 11

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 564,84 | **B** € 800,20 | **C** € 1.035,55 | **D** € 1.317,97 | **E** € 1.600,39 | **F** € 1.694,53



Le label du chauffage au bois



### BETTY 11

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 54 x P 53 x H 104 cm	
Volume imballo	0,53 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 93	
Potenza termica introdotta	kW 11,4	
Potenza termica nominale (max)	kW 10,4	
Potenza termica ridotta (min)	kW 4,7	
Rendimento potenza %	min 93,4 %	max 91,4 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 47 mg/Nm <sup>3</sup>	max 143 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0115 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 2 mg/Nm <sup>3</sup>	max 2 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 88 mg/Nm <sup>3</sup>	max 94 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	min 15 mg/Nm <sup>3</sup>	min 14,8 mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 50 mm	
Capacità serbatoio	kg 26	
Consumo pellet	min 1,044 kg / h	max 2,379 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 78 W	max 156 W
Assorbimento elettrico in accensione	360 W	
Volume riscaldabile	124 / 275 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 37 / 45	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Stufa Ermetica
- Braciere in ghisa
- Uscita fumi posteriore o predisposizione superiore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

### FINITURE



Metallo Rosso



Metallo Bianco

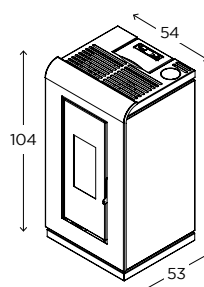


Metallo Antracite

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

### DIMENSIONI



www.termovana.it

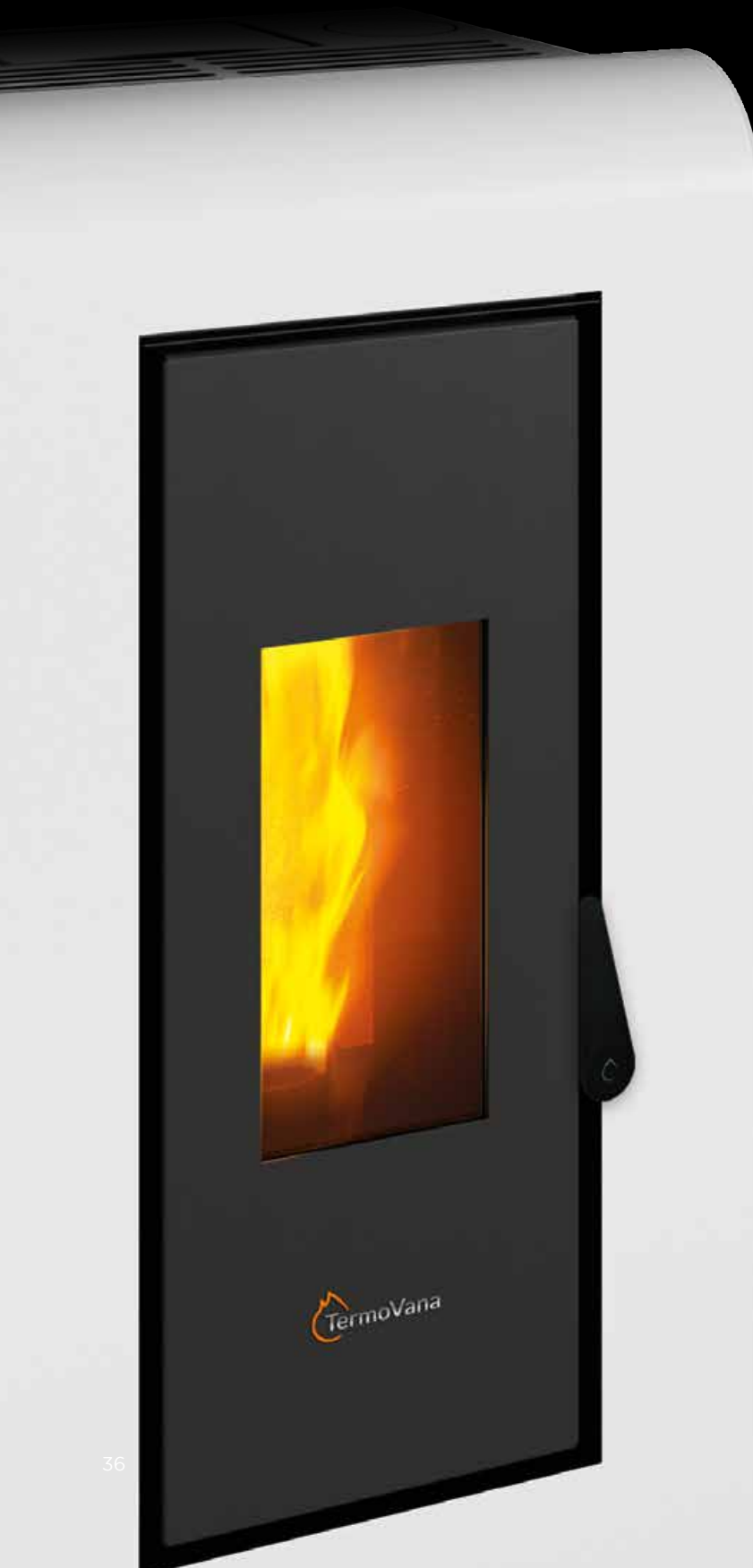
TermoVana



PELLET  
CANALIZZABILE



# KING 12



Potente stufa a pellet per ambienti voluminosi. Due regolazioni indipendenti dell'aria riscaldata, permettono di calibrare perfettamente secondo la conformità dell'ambiente e con l'optional del kit ventilazione la stufa riscalda fino a tre ambienti contemporaneamente. Prodotto a camera stagna. Inoltre, la possibilità di uscita fumi verticale permette di posare la stufa quasi a filo muro (distanza minima di 5 cm).

Canalizzabile  
a 2 vie indipendenti



TermoVana



# KING 12

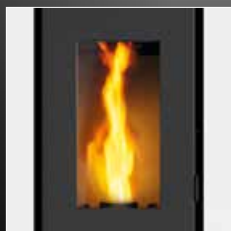
PELLET



CANALIZZABILE



Angolo arrotondato



Porta unico pezzo



Ventilazione ambiente



A Predisposizione uscita fumi superiore



A Uscita fumi posteriore  
B Entrata aria comburente  
C Predisposizione alla canalizzazione



## PELLET AIR CANALIZZABILE KING 12

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 578,37 | **B** € 819,36 | **C** € 1.060,35 | **D** € 1.349,54 | **E** € 1.638,72 | **F** € 1.735,12



### KING 12

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 54 x P 53 x H 104 cm	
Volume imballo	0,55 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 102	
Potenza termica introdotta	kW 12,14	
Potenza termica nominale (max)	kW 11,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 4,7	
Rendimento potenza %	min 93,4 %	max 90,60 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 47 mg/Nm <sup>3</sup>	max 178 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 2 mg/Nm <sup>3</sup>	max 2 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 88 mg/Nm <sup>3</sup>	max 94 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	min 15 mg/Nm <sup>3</sup>	max 14,8 mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 50 mm	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 26	
Consumo pellet	min 1,044 kg / h	max 2,540 kg / h
Tensione alimentazione	V/Hz 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 78 W	max 158 W
Assorbimento elettrico in accensione	360 W	
Volume riscaldabile	124 / 291 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Stufa Ermetica
- Canalizzabile 1 o 2 motori
- Braciere in ghisa
- Calore omogeneo
- Uscita fumi posteriore / superiore
- Sistema di modulazione
- Silent (a potenza ridotta)
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

### FINITURE



Metallo Rosso



Metallo Bianco

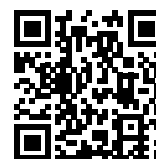
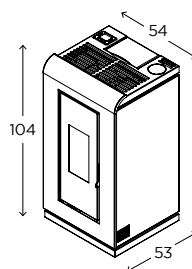


Metallo Antracite

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit canalizzazione
- Cassetto cenere

### DIMENSIONI



TermoVana



PELLET



CANALIZZABILE



# FANCY 12

Potenza e stile  
con regolazioni  
indipendenti

Dal design unico nel suo genere con regolazioni indipendenti del sistema riscaldamento.

La linea moderna e robusta rende questo modello fra le stufe più accreditate della nostra gamma.

Particolare accuratezza nella realizzazione, progettazione nel rispetto delle norme ecologiche, rendono il prodotto di qualità superiore.

Stufa ermetica a camera stagna.



TermoVana



# FANCY 12

PELLET



CANALIZZABILE



Forma a clessidra parte superiore



Porta arrotondata



Ventilazione ambiente



A Uscita fumi  
B Entrata aria comburente  
C Uscita Canalizzazione

## PELLET AIR CANALIZZABILE FANCY 12

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 578,37 | **B** € 819,36 | **C** € 1.060,35 | **D** € 1.349,54 | **E** € 1.638,72 | **F** € 1.735,12



### FANCY 12

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 56 x P 57 x H 101 cm	
Dimensioni imballo	0,52 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 101	
Potenza termica introdotta	kW 12,14	
Potenza termica nominale (max)	kW 11,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 4,7	
Rendimento potenza %	min 93,4 %	max 90,60 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 47 mg/Nm <sup>3</sup>	max 178 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 2 mg/Nm <sup>3</sup>	max 2 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 88 mg/Nm <sup>3</sup>	max 94 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	min 15 mg/Nm <sup>3</sup>	max 14,8 mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 50 mm	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 16	
Consumo pellet	min 1,044 kg / h	max 2,540 kg / h
Tensione alimentazione	V/Hz 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 78 W	max 158 W
Assorbimento elettrico in accensione	360 W	
M <sup>3</sup> riscaldabili	124 / 291 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Stufa Ermetica
- Canalizzabile 1 o 2 motori
- Braciere in ghisa
- Calore omogeneo
- Uscita fumi laterale destra
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

### FINITURE



Metallo Rosso



Metallo Bianco



Metallo Antracite



Tortora Vintage

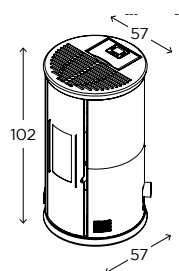


Rosso Vintage

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit canalizzazione
- Cassetto cenere

### DIMENSIONI



www.termovana.it

TermoVana



PELLET



CANALIZZABILE

# FANCY 12 PJ

## Completa e ancora più efficiente

Questa stufa canalizzabile tonda è la più evoluta della nostra gamma.

Design, caratteristiche tecniche e stile si uniscono in un'unica stufa elevando il livello di efficienza e le qualità estetiche.

Lo scarico coassiale integrato definisce un elevato standard di rendimento su un prodotto multifunzione.

Grazie alla sua doppia canalizzazione, massimizza le prestazioni e mantiene l'obiettivo di ecosostenibilità.





TermoVana



# FANCY 12 PJ

PELLET



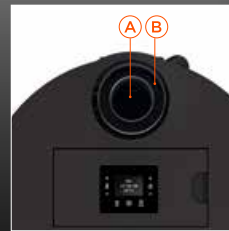
CANALIZZABILE



Scarico Coassiale Poujoulat  
C Uscita Canalizzazione



Braciere in ghisa



A Uscita fumi superiore  
B Entrata aria comburente



Ventilazione ambiente



PELLET AIR CANALIZZABILE  
**FANCY 12 PJ**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A € 578,37 | B € 819,36 | C € 1.060,35 | D € 1.349,54 | E € 1.638,72 | F € 1.735,12**



**FANCY 12 PJ**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 58 x P 58 x H 116 cm	
Volume imballo	0,60 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 129	
Potenza termica introdotta	kW 12,14	
Potenza termica nominale (max)	kW 11,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 4,7	
Rendimento potenza %	min 93,4 %	max 90,60 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 47 mg/Nm <sup>3</sup>	max 178 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 2 mg/Nm <sup>3</sup>	max 2 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 88 mg/Nm <sup>3</sup>	max 94 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	min 15 mg/Nm <sup>3</sup>	max 14,8 mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 50 mm	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 16	
Consumo pellet	min 1,044 kg / h	max 2,540 kg / h
Tensione alimentazione	V/Hz 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 78 W	max 158 W
Assorbimento elettrico in accensione	360 W	
Volume riscaldabile	124 / 291 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Canalizzabile 1 o 2 motori
- Braciere in ghisa
- Scarico Coassiale Poujoulat Ø 80/130 mm
- Calore omogeneo
- Uscita fumi superiore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Bianco



Metallo Alluminio



Metallo Nero

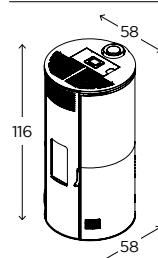


Metallo Tortora

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit canalizzazione
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



PELLET

CANALIZZABILE





# KUBE 14

Elegante  
potente  
canalizzabile

Stufa a pellet ermetica dal design elegante e lineare, top in ceramica e tre possibili colorazioni.

È una stufa potente, dotata di braciere in ghisa e possibilità di canalizzazione a due motori; per questo si adatta a riscaldare anche agli ambienti più ampi.



TermoVana

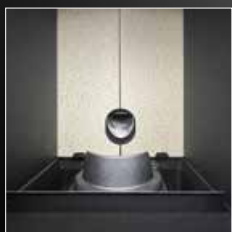


# KUBE 14

PELLET



CANALIZZABILE



Braciere in ghisa



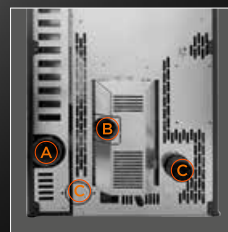
Maniglia in gomma  
siliconica antiscottatura



Top in ceramica



Serbatoio pellet 26 kg



A Uscita fumi  
B Entrata aria comburente  
C Uscita Canalizzazione

PELLET AIR CANALIZZABILE  
**KUBE 14**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 611,13 | **B** € 865,76 | **C** € 1.120,40 | **D** € 1.425,96 | **E** € 1.731,53 | **F** € 1.833,38



**KUBE 14**

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 54 x P 50 x H 105 cm	
Volume imballo	0,52 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 107	
Potenza termica introdotta	kW 13,9	
Potenza termica nominale (max)	kW 12,6	
Potenza termica ridotta (min)	kW 4,7	
Rendimento potenza %	min 93,4 %	max 90,6 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 47 mg/Nm <sup>3</sup>	max 178 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 2 mg/Nm <sup>3</sup>	max 2 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 88 mg/Nm <sup>3</sup>	max 90 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	min 15 mg/Nm <sup>3</sup>	max 14,1 mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 50 mm	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 26	
Consumo pellet	min 1,044 kg / h	max 2,909 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 78 W	max 158 W
Assorbimento elettrico in accensione	360 W	
Volume riscaldabile	124 / 333 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

**PLUS**

- Stufa Ermetica
- Canalizzata 2 motori
- Braciere in ghisa
- Uscita fumi posteriore / superiore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

**FINITURE**



Metallo Rosso



Metallo Bianco

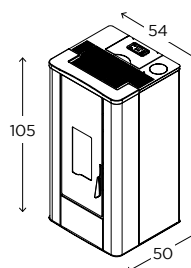


Metallo Antracite

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

TermoVana



PELLET



CANALIZZABILE

# KING 14

## Top di gamma

Tre regolazioni indipendenti, elettronica evoluta, grande capacità di riscaldamento rendono questa stufa la regina della categoria.

È inoltre dotata di una funzione "Silent" che disattiva automaticamente i ventilatori della stufa a potenza 1 per garantire la massima silenziosità.

Prodotto in camera stagna.





TermoVana



# KING 14

PELLET



CANALIZZABILE



Angolo arrotondato



Braciere interno in ghisa



Ventilazione ambiente



A Predisposizione uscita fumi superiore



A Uscita fumi posteriore  
B Entrata aria comburente  
C Predisposizione alla canalizzazione



## PELLET AIR CANALIZZABILE KING 14

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 611,13 | **B** € 865,76 | **C** € 1.120,40 | **D** € 1.425,96 | **E** € 1.731,53 | **F** € 1.833,38



### KING 14

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 54 x P 53 x H 104 cm	
Volume imballo	0,52 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 102	
Potenza termica introdotta	kW 13,9	
Potenza termica nominale (max)	kW 12,6	
Potenza termica ridotta (min)	kW 4,7	
Rendimento potenza %	min 93,4 %	max 90,6 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 47 mg/Nm <sup>3</sup>	max 178 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 2 mg/Nm <sup>3</sup>	max 2 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 88 mg/Nm <sup>3</sup>	max 90 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	min 15 mg/Nm <sup>3</sup>	max 14,1 mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 50 mm	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 26	
Consumo pellet	min 1,044 kg / h	max 2,909 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 78 W	max 158 W
Assorbimento elettrico in accensione	360 W	
Volume riscaldabile	124 / 333 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Stufa Ermetica
- Canalizzabile 1 o 2 motori
- Braciere in ghisa
- Calore omogeneo
- Uscita fumi posteriore / superiore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro ceramico

### FINITURE



Metallo Rosso



Metallo Bianco

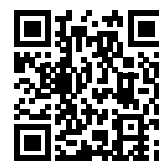
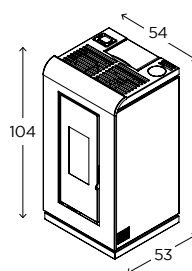


Metallo Antracite

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit canalizzazione
- Cassetto cenere

### DIMENSIONI



PELLET  
CANALIZZABILE

## Cucina a pellet canalizzabile



# DESY 9.0

Cucina a pellet di nuova generazione altamente performante.

Grazie alle dimensioni ridotte si adatta ad ogni ambiente, garantendo la massima affidabilità nel riscaldamento e nella cottura dei cibi con il maxi forno che raggiunge i 230°C.

La distribuzione del calore avviene sia frontalmente o, grazie alla canalizzazione, anche nelle stanze adiacenti.

L'apertura della piastra superiore ed il forno estraibile, facilitano le operazioni pulizia. Il display con la programmazione automatica (disponibile anche in versione optional wi-fi) e il capiente serbatoio del pellet, garantiscono un'elevata autonomia di funzionamento.



Canalizzazione aria calda

# DESY 9.0

PELLET

CANALIZZABILE



Ventilazione



Apertura piastra superiore per pulizia



Forno estraibile



A Uscita fumi posteriore  
Predisposizione uscita fumi laterale  
C Predisposizione canalizzazione

## PELLET AIR CANALIZZABILE DESY 9.0

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 401,25 | **B** € 568,44 | **C** € 735,62 | **D** € 936,25 | **E** € 1136,87 | **F** € 1203,75



★★★★★  
Prodotto conforme alla Classe 4 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186



### DESY 9.0

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 72 x P 52 x H 86 cm	
Dimensioni forno	L 40 x P 36 x H 21 cm	
Volume imballo	0,40 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 98	
Potenza termica introdotta	kW 8,8	
Potenza termica nominale (max)	kW 8	
Potenza termica ridotta (min)	kW 3,1	
Rendimento potenza %	min 92,4 %	max 90,9 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 102 mg/Nm <sup>3</sup>	max 83 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,008 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 4 mg/Nm <sup>3</sup>	max 1 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 156 mg/Nm <sup>3</sup>	max 159 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	19,8 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	-	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 12	
Consumo pellet	min 0,68 kg / h	max 1,8 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 20 W	max 80 W
Assorbimento elettrico in accensione	335 W	
Volume riscaldabile	82 / 211 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 34 / 44	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Cucina con forno
- Canalizzabile 1 motore
- Braciere INOX 316
- Uscita fumi posteriore o predisposizione scarico fumi laterale sinistro
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera/settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Vetro ceramico
- Piastra in acciaio spazzolato

### FINITURE



Metallo Rosso



Metallo Bianco

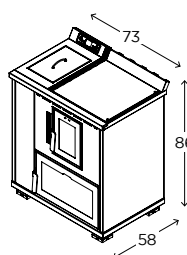


Metallo Antracite

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

### DIMENSIONI



www.termovana.it

PELLET

CANALIZZABILE



# DESYRÉ 9.0

Cucina a pellet  
in versione incasso



Questa cucina a pellet canalizzabile rappresenta la versione ad incasso della nostra cucina compatta; le dimensioni modulari si adattano all'inserimento, e le caratteristiche tecniche ne fanno un prodotto di qualità, sia in fase di cottura con il maxi forno, che nel riscaldamento, grazie alla canalizzazione anche nelle stanze adiacenti.

Ora potrete inserire la stufa direttamente nel mobile, per integrare il tutto alla vostra cucina.

# DESYRÉ 9.0

PELLET

CANALIZZABILE



Optional uscita fumi superiore



Vista sul focolare



Maxi forno che raggiunge i 230°C.



A Uscita fumi posteriore  
C Predisposizione canalizzazione



## PELLET AIR CANALIZZABILE DESYRÉ 9.0

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 401,25 | **B** € 568,44 | **C** € 735,62 | **D** € 936,25 | **E** € 1136,87 | **F** € 1203,75



★★★★★  
Prodotto conforme alla Classe 4 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186

flamme  
VERTE

Le label  
du chauffage  
au bois



Kit Wi-Fi compatibile con Amazon Alexa e Google Home



### DESYRÉ 9.0

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 80 x P 60 x H 86/92 cm	
Spessore piano	H 3 cm	
Dimensioni forno	L 40 x P 36 x H 21 cm	
Volume imballo	0,49 m <sup>3</sup>	
Peso stufa	kg 115	
Potenza termica introdotta	kW 8,8	
Potenza termica nominale (max)	kW 8	
Potenza termica ridotta (min)	kW 3,1	
Rendimento potenza %	min 92,4 %	max 90,9 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 102 mg/Nm <sup>3</sup>	max 83 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,008 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 4 mg/Nm <sup>3</sup>	max 1 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 156 mg/Nm <sup>3</sup>	max 159 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	19,8 mg/Nm <sup>3</sup>	
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa	max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 mm	
Diametro condotto aspirazione	-	
Diametro condotto canalizzazione	Ø 60 mm	
Capacità serbatoio	kg 12	
Consumo pellet	min 0,68 kg / h	max 1,8 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50	
Assorbimento elettrico nominale	min 20 W	max 80 W
Assorbimento elettrico in accensione	335 W	
Volume riscaldabile	82 / 211 m <sup>3</sup>	
Rumorosità dB	dB 34 / 44	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Cucina con forno
- Canalizzabile 1 motore
- Braciere INOX 316
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera/settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Vetro ceramico
- Piastra in acciaio spazzolato

### FINITURE



Metallo  
INOX



Metallo  
Bianco

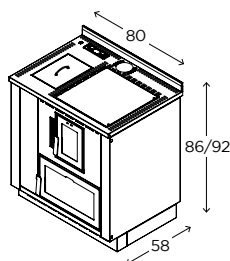


Metallo  
Nero

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere
- Kit scarico superiore

### DIMENSIONI



www.termovana.it

# PEGASO 26.0

## Combinazione perfetta per il risparmio

Idrostufa a pellet rivestita in metallo o in pregiata maiolica in tre diverse tonalità. È disponibile nelle versioni 26.0 - 33.0 per riscaldare case di dimensioni standard fino a residenze di grandi metrature.

Grazie alla possibilità di avere anche l'optional acqua calda sanitaria (ACS) e con la scheda elettronica di ultima generazione, controlla e ottimizza i consumi in base alle esigenze dell'utilizzatore.

L'ampia vista del fuoco, abbinata alla cura dei dettagli e alle finiture trasmettono il calore sia al corpo che all'anima delle persone che la utilizzano.





# PEGASO 26.0

PELLET  
H20



Focolare alto scambio rigato



Valvola di sicurezza



Maniglia



A Uscita fumi posteriore  
B Entrata aria comburente

## PELLET H2O PEGASO 26.0

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 613,24 | **B** € 868,75 | **C** € 1124,27 | **D** € 1430,89 | **E** € 1737,51 | **F** € 1839,71



★★★★★  
Prodotto conforme alla Classe 4 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186



Le label du chauffage au bois



Kit Wi-Fi compatible con Amazon Alexa e Google Home



### PEGASO 26.0

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785:10-2006	
Dimensioni	L 64 x P 60 x H 114 cm	
Volume imballo	0,86 m <sup>3</sup>	
Peso stufa riv. metallo	kg 190	
Peso stufa riv. maiolica	kg 245	
Potenza termica nominale (max)	kW 24,0	
Potenza termica ridotta (min)	kW 7,13	
Potenza termica resa all'acqua	min kW 6	max kW 22,0
Potenza termica resa ambiente	min kW 1,12	max kW 2,0
Rendimento alla potenza %	min 94,5 %	max 91,5 %
Contenuto fluido scambiatore	L 27	
Vaso espansione litri	L 8	
Pressione esercizio max	2 bar	
Tiraggio minimo camino	Pa 8	
Diametro scarico fumi mm	Ø 100 mm	
Diametro condotto aspirazione	Ø 48 mm	
Capacità serbatoio	Kg 57	
Prevalenza pompa	6 M H2O	
Consumo min - max kg ora	kg 1,56 - 5,35	
Assorbimento elettrico min	55 W	
Volume riscaldabile	m <sup>3</sup> 635	
Rumorosità dB	dB 37 / 45	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

### PLUS

- Braciere INOX 316
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Vetro ceramico
- Cassetto cenere

### FINITURE



Metallo  
Bianco



Metallo  
Rosso



Metallo  
Tortora



Maiolica  
Avorio



Maiolica  
Rosso

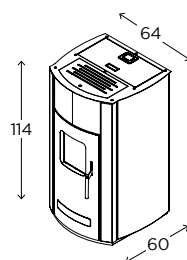


Maiolica  
Cuoio

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit idraulico ACS

### DIMENSIONI



www.termovana.it

# PEGASO 33.0

PELLET

H2O

Design  
tradizionale  
e maggior  
potenza termica

Questa versione di idrostufa conserva dimensioni e funzionalità del modello base aumentandone la potenza termica.

Una macchina molto performante con una capacità di riscaldamento maggiorata che si nasconde sotto le vesti di un'idrostufa dal design tradizionale diventando protagonista nel ruolo di elemento d'arredo.

Eccellente dal punto di vista tecnico, ottimizza i costi di riscaldamento e produzione acqua calda sanitaria, integrandosi facilmente in tutti gli ambienti domestici.



Coperchio in maiolica



Porta e guarnizione



Fianco in metallo

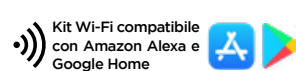


Braciere INOX 316

## PELLET H2O PEGASO 33.0

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 659,48 | **B** € 934,27 | **C** € 1209,05 | **D** € 1538,80 | **E** € 1868,54 | **F** € 1978,45



### PEGASO 33.0

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785:10-2006
Dimensioni	L 64 x P 60 x H 114 cm
Volume imballo	0,86 m <sup>3</sup>
Peso stufa riv. metallo	kg 190
Peso stufa riv. maiolica	kg 245
Potenza termica nominale (max)	kW 30,5
Potenza termica ridotta (min)	kW 7,13
Potenza termica resa all'acqua	min kW 6      max kW 28,0
Potenza termica resa ambiente	min kW 1,12      max kW 2,5
Rendimento alla potenza %	min 94,5 %      max 90 %
Contenuto fluido scambiatore	L 27
Vaso espansione litri	L 8
Pressione esercizio max	2 bar
Tiraggio minimo camino	Pa 8
Diametro scarico fumi mm	Ø 100 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 48 mm
Capacità serbatoio	Kg 57
Prevalenza pompa	6 M H2O
Consumo min - max kg ora	kg 1,56 - 7,04
Assorbimento elettrico min	70 W
Volume riscaldabile	m <sup>3</sup> 807
Rumorosità dB	dB 37 / 45
Combustibile	PELLET EN PLUS A1

### PLUS

- Braciere INOX 316
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Vetro ceramico
- Cassetto cenere

### FINITURE



Metallo Bianco



Metallo Rosso



Metallo Tortora



Maiolica Avorio



Maiolica Rosso

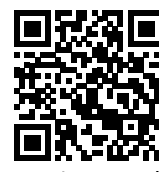
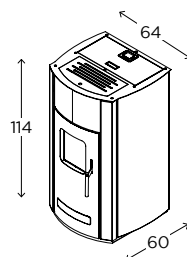


Maiolica Cuoio

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit idraulico ACS

### DIMENSIONI



www.termovana.it

PELLET

H2O



# ARES 27.0

## La caldaia a pellet che arreda

Ares è la caldaia a pellet progettata per essere inserita in spazi tecnici ma nel contempo esteticamente gradevole, sobria, infonde robustezza e solidità. Dotata di isolamenti termici su porta e fiancate posizionati per trattenere al suo interno il calore prodotto, rendono le parti estetiche temperate ma non roventi. Inoltre, grazie allo scambiatore a richiesta, Ares può anche produrre acqua calda sanitaria. Ares è disponibile in due diverse versioni: 27.0 o 30.0 per adattarsi alle diverse esigenze, è dotata di una scheda elettronica tra le più evolute ed è in grado di dosare i consumi basandosi sulle richieste dell'utilizzatore.





# ARES 27.0

PELLET  
H2O



Spioncino e maniglia



Coperchio e fianco



Pulizia parte superiore



A Uscita fumi posteriore  
B Entrata aria comburente

PELLET H2O  
**ARES 27.0**

**INCENTIVI CONTO TERMICO**

**A** € 1.581,12 | **B** € 2.239,92 | **C** € 2.898,72 | **D** € 3.689,28 | **E** € 4.479,84 | **F** € 4.743,36



**ARES 27.0**

Classe energetica	A+
Conformità	EN 303.5 CLASSE 5
Dimensioni	L 60 x P 67 x H 113 cm
Volume imballo	0,86 m <sup>3</sup>
Peso stufa	kg 201
Potenza termica resa all'acqua	kW 24,4
Potenza termica resa ambiente	kW 0,2
Rendimento alla potenza %	91,0 %
Contenuto fluido scambiatore	L 27
Vaso espansione litri	L 8
Pressione esercizio max	1,5 bar
Tiraggio minimo camino	Pa 14
Diametro scarico fumi mm	Ø 100 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 48 mm
Capacità serbatoio	kg 57
Prevalenza pompa	6 M H2O
Consumo kg ora	kg 5,50
Volume riscaldabile	m <sup>3</sup> 650
Rumorosità dB	dB 38 / 45
Combustibile	PELLET EN PLUS A1

**PLUS**

- Braciere INOX 316
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Vetro ceramico
- Cassetto cenere

**FINITURE**

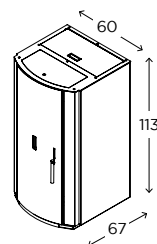


Metallo  
Antracite

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit idraulico ACS

**DIMENSIONI**



www.termovana.it

# ARES 30.0

PELLET

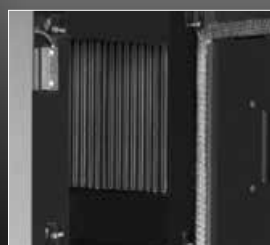
H2O

## Cuore pulsante del riscaldamento domestico

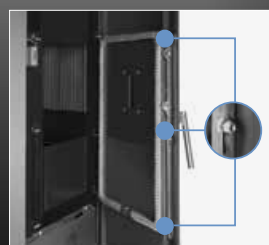
La caldaia a pellet da locale tecnico è proposta anche nella versione più potente risponde alle esigenze di un ambiente che richiede più produzione di energia termica e di acqua calda sanitaria. Le qualità costruttive di robustezza e solidità, e la potenza elevata trasformano questa caldaia nel vero cuore pulsante del vostro riscaldamento domestico.



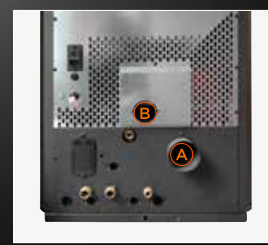
Maniglia



Focolare alto scambio rigato



Porta con 3 punti di ancoraggio

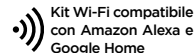


A Uscita fumi posteriore  
B Entrata aria comburente

## PELLET H2O ARES 30.0

### INCENTIVI CONTO TERMICO

**A** € 1.736,64 | **B** € 2.460,24 | **C** € 3.183,84 | **D** € 4.052,16 | **E** € 4.920,48 | **F** € 5.209,92



### ARES 30.0

Classe energetica	A+
Conformità	EN 303.5 CLASSE 5
Dimensioni	L 60 x P 67 x H 113 cm
Volume imballo	0,86 m <sup>3</sup>
Peso stufa	kg 201
Potenza termica resa all'acqua	26,8 kW/h
Potenza termica resa ambiente	0,2 kW
Rendimento alla potenza %	91 %
Contenuto fluido scambiatore	27
Vaso espansione litri	L 8
Pressione esercizio max	1,5 bar
Tiraggio minimo camino	Pa 14
Diametro scarico fumi mm	Ø 100 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 48 mm
Capacità serbatoio	Kg 57
Prevalenza pompa	6 M H2O
Consumo kg ora	kg 6,07
Volume riscaldabile	m <sup>3</sup> 714
Rumorosità dB	dB 38 / 46
Combustibile	PELLET EN PLUS A1

### PLUS

- BRACIERE INOX 316
- Uscita fumi posteriore
- Sistema di modulazione
- Silent ( a potenza ridotta )
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Vetro ceramico
- Cassetto cenere

### FINITURE

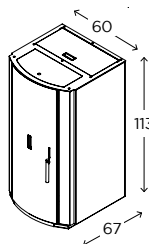


Metallo  
Antracite

### OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Kit idraulico ACS

### DIMENSIONI



www.termovana.it





# O P E R A

Termovana Limited Edition

L'impulso a fare arte non si può fermare. Una pulsione che parte dall'anima e si concretizza in un gesto, che sia una pennellata sua tela, un colpo di scalpello, o quella nota aggiunta sullo spartito della composizione perfetta. In Italia l'arte è un dovere: in un paese dall'inestimabile patrimonio culturale, sono tantissime le opere che il mondo ci invidia. L'edizione limitata "OPERA" prende vita dal desiderio di Termovana di creare una stufa unica, interamente lavorata e decorata a mano.

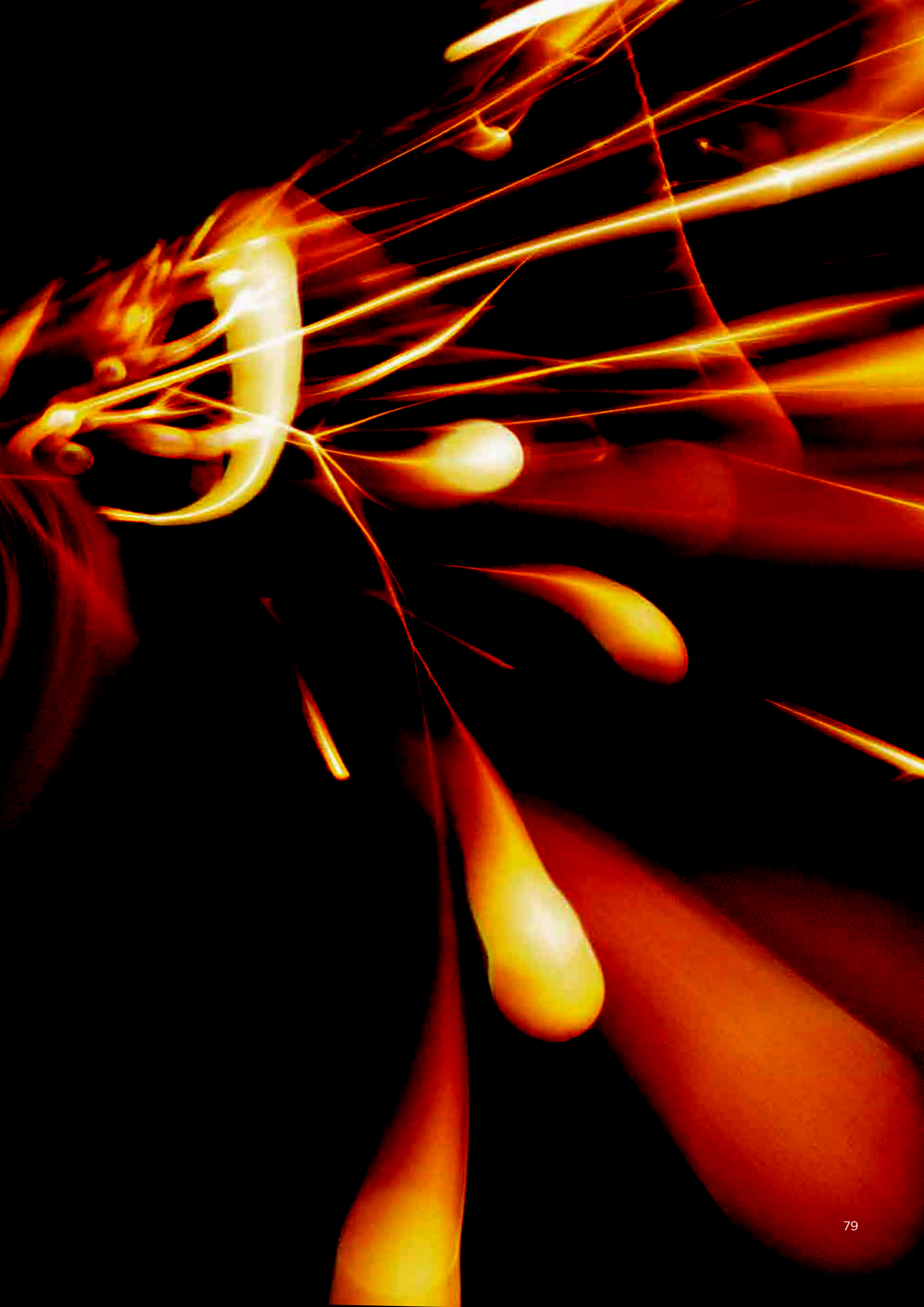
# O P E R A

*Metal Line*



L'edizione limitata "Opera" prende vita dal desiderio di Termovana di creare una stufa unica, interamente lavorata e decorata a mano. Le lavorazioni artigianali su metallo creano delle finiture esclusive, irraggiungibili in qualsiasi produzione di serie.





# O P E R A

## *Metal Line*

Quando si accende la fiamma il rivestimento dorato, impreziosisce e dona luminosità, a qualsiasi ambiente. L'uscita fumi superiore e la forma arrotondata, consentono di posizionare facilmente la stufa in qualsiasi punto della stanza.





# O P E R A

*Metal Line*



OTTONE SPAZZOLATO

*Lavorato a mano*

# O P E R A

## *Metal Line*

Il vetro fotocromatico della porta "Magic Glass", a stufa spenta oscura completamente il focolare donando un effetto di raffinata eleganza. Con la luce della fiamma, il vetro recupera la sua trasparenza, e il fuoco esprime tutta la sua vivacità.







# O P E R A

*Metal Line*



METALLO SPAZZOLATO

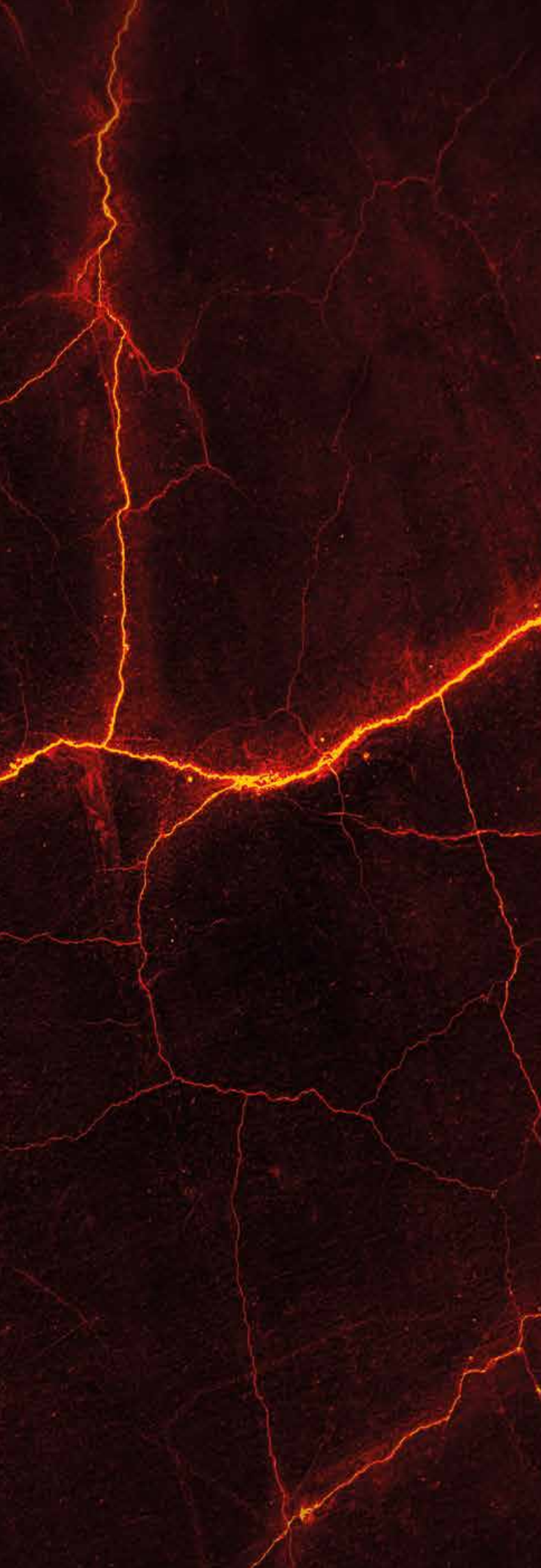
*Lavorato a mano*

# O P E R A

## *Ceramic Line*



La linea in ceramica by Deruta combina caratteristiche eccellenti quali la bellezza della ceramica e la resistenza della pietra lavica. Un'Opera unica decorata a mano, dallo stile raffinato e ricercato.





# O P E R A

## *Ceramic Line*

La lucentezza dei colori risalta sul fondo nero della ceramica decorata a mano creando un capolavoro unico dell'artigianato italiano.



# O P E R A

## *Ceramic Line*

Questa versione di Opera in ceramica nera è impreziosita con decori di ispirazione naturale. Un trionfo di colori ad evocare il calore della terra italiana baciata dal sole.







# O P E R A

*Ceramic Line*



CERAMICA  
NERA

*Decorata a mano  
by Deruta*





# O P E R A

## *Ceramic Line*

Questa versione di Opera in ceramica bianca presenta decorazioni artigianali uniche: gli elementi decorativi dai colori brillanti, emergono dallo sfondo chiaro della ceramica donando alla stufa e all'ambiente che la circonda un aspetto raffinato ed elegante.

# O P E R A

## *Ceramic Line*

Opera è una stufa ermetica decorata a mano da Deruta, con colori vivaci e brillanti, che richiamano la combinazione perfetta dei tre elementi, terra, fuoco e acqua. Opera diventa elemento d'arredo prezioso e ricercato.





# O P E R A

*Glass Line*



TermoVana

# OPERA

*Glass Line*







Questa versione di Opera è rivestita in vetro temprato bianco o nero che crea un'eleganza inaspettata e riflessi unici. Grazie alla forma arrotondata può essere installata anche ad angolo.



VETRO | *Bianco*

# O P E R A

*Glass Line*



VETRO | *Nero*

TermoVana



PELLET



# OPERA

Termovana Limited Edition

OPERA Termovana Limited Edition è una linea di stufe ermetiche con uscita fumi superiore coassiale, certificate con il massimo della classe ambientale a 5 stelle. Opera è disponibile in 6 versioni:

## *Metal Line*

OTTONE  
SPAZZOLATO



METALLO  
SPAZZOLATO



## *Ceramic Line*

CERAMICA  
NERA



CERAMICA  
BIANCA



## *Glass Line*

VETRO  
BIANCO



VETRO  
NERO



**INCENTIVI CONTO TERMICO**

A € 501,56 | B € 710,55 | C € 919,53 | D € 1.170,31 | E € 1.421,09 | F € 1.504,68



Prodotto conforme alla Classe 5 Stelle secondo i requisiti di emissioni e rendimento del Decreto 7 Novembre 2017, n. 186



**OPERA 9.0**

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 54 x P 60,4 x H 108 cm
Volume imballo	0,62 m <sup>3</sup>
Peso stufa	kg 100 Metal - kg 150 Ceramic - kg 108 Glass
Potenza termica introdotta	kW 8,8
Potenza termica nominale	kW 8,0
Potenza termica ridotta	kW 2,0
Rendimento potenza %	min 90,2 % max 90,8 %
Emissioni di CO (al 13% di O <sub>2</sub> )	min 153 mg/Nm <sup>3</sup> max 56 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> )	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> )	min 7 mg/Nm <sup>3</sup> max 3 mg/Nm <sup>3</sup>
Emissioni NOx (13% O <sub>2</sub> )	min 98 mg/Nm <sup>3</sup> max 95 mg/Nm <sup>3</sup>
Contenuto medio polveri (13% O <sub>2</sub> )	12 mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo camino	min 10 Pa max 12 Pa
Diametro scarico fumi	Ø 80 / 130 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 40 mm
Capacità serbatoio	kg 16
Consumo pellet	min 0,461 kg / h max 1,857 kg / h
Tensione alimentazione	V/HZ 230 / 50
Assorbimento elettrico nominale	min 33 W max 84 W
Assorbimento elettrico in accensione	350 W
Volume riscaldabile	52 / 211 m <sup>3</sup>
Rumorosità dB	dB 37 / 46
Combustibile	PELLET EN PLUS A1

**PLUS**

- Stufe Ermetica
- Braciere ghisa
- Scarico Coassiale Poujoulat
- Uscita fumi superiore
- Sistema di modulazione
- Funzione "Silent"
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 5 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro "Magic Glass"

**FINITURE**



Metallo Spazzolato



Ottone Spazzolato



Ceramica Bianca dipinta



Ceramica Nera dipinta



Vetro Bianco

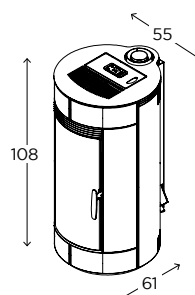


Vetro Nero

**OPTIONAL**

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

**DIMENSIONI**



www.termovana.it



**Termovana by Delka srl**  
Via Crevada, 63  
31020 Refrontolo (TV) Italy  
Tel. +39 0438 1672066  
Fax +39 0438 1672067

[info@termovana.it](mailto:info@termovana.it)  
[www.termovana.it](http://www.termovana.it)

