

IT

A large, abstract graphic of a flame in shades of orange and yellow, set against a black background. The flame is stylized and flowing, occupying the left and center of the page.

 **TermoVana**

CATALOGO 2025


Made in Italy

PELLET

PELLET

MODELLO	VERSIONE	kW	DIMENSIONI	PAG	DATI TECNICI		
	★★★★★ SOFIA 9	BACK	8,0	L 48 x P 49 X H 93 cm	pag 6-7	pag 48	
		UP	8,0	L 48 x P 51 X H 93 cm	pag 6-7	pag 49	
NEW		★★★★★ MARIA 9	BACK	8,0	L 50 x P 49 X H 93 cm	pag 8-9	pag 50
			UP	8,0	L 50 x P 49 X H 93 cm	pag 8-9	pag 51
NEW		★★★★★ LOUVRE 9	BACK	8,0	L 55 x P 59 X H 105 cm	pag 10-13	pag 52
			UP	8,0	L 55 x P 61 X H 105 cm	pag 10-13	pag 53
			PJ	8,0	L 55 x P 61 X H 108 cm	pag 10-13	pag 54
NEW		★★★★★ CHARLY 9	BACK	8,0	L 55 x P 61 X H 107 cm	pag 14-17	pag 55
			UP	8,0	L 55 x P 61 X H 107 cm	pag 14-17	pag 56
			PJ	8,0	L 55 x P 61 X H 107 cm	pag 14-17	pag 57
NEW		★★★★★ FANCY 12	BACK	11,0	L 58 x P 59 X H 117 cm	pag 18-21	pag 58
			UP	11,0	L 58 x P 59 X H 117 cm	pag 18-21	pag 59
			PJ	11,0	L 58 x P 59 X H 117 cm	pag 18-21	pag 60
		★★★★★ KING 12 - 14	12	11,0	L 54 x P 53 X H 104 cm	pag 22-23	pag 61
			14	12,6	L 54 x P 53 X H 104 cm	pag 22-23	pag 62
NEW		FINE 14.3	UP	13,0	L 92 x P 35 X H 112 cm	pag 24-25	pag 63
			PJ	13,0	L 92 x P 35 X H 112 cm	pag 24-25	pag 64
		DESY 9	9	8,0	L 72 x P 52 X H 86 cm	pag 26-27	pag 65
		DESYRÉ 9	9	8,0	L 80 x P 60 X H 86/92 cm	pag 28-29	pag 66

WOOD

WOOD

MODELLO		kW	DIMENSIONI	PAG	DATI TECNICI
	★★★★★ ATHENA 8 PODIUM	7,0	L 88 x P 64 x H 89 cm	pag 34-35	pag 67
	★★★★★ ATHENA 8 FEET	7,0	L 88 x P 62 x H 85 cm	pag 36-37	pag 68
	★★★★★ MONOLIT 12	12,0	L 100 x P 58 x H 121 cm	pag 38-39	pag 69
	★★★★★ MONOLIT 12 LIGHT	12,0	L 64 x P 56 x H 121 cm	pag 40-41	pag 70

HYDRO WOOD

MODELLO		kW	DIMENSIONI	PAG	DATI TECNICI
	★★★★★ MONOLIT 16 HYDRO	16,3	L 100 x P 58 x H 121 cm	pag 44-47	pag 71
	★★★★★ MONOLIT 16 HYDRO LIGHT	16,3	L 64 x P 56 x H 121 cm	pag 44-47	pag 72

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, m³, 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.

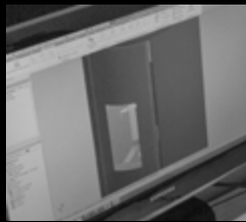


100% PRODUZIONE ITALIANA

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 nobile 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
POUJOULAT**
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.



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



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 7 lingue integrate



Telecomando



Wi-Fi



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



NEW
2025



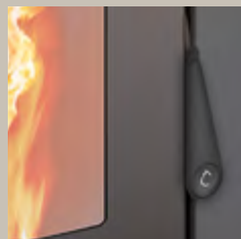
TermoVana PELLET



Dettaglio profili cromati



Vetro ceramico



Maniglia anti scottatura



SOFIA 9

Minimal,
funzionale,
ermetica

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.

È disponibile in due versioni: SOFIA BACK con scarico fumi posteriore e SOFIA UP con uscita fumi superiore.

SOFIA 9 BACK

Scarico fumi posteriore Ø 80 mm

SOFIA 9 UP

Scarico fumi superiore Ø 80 mm



NEW
2025



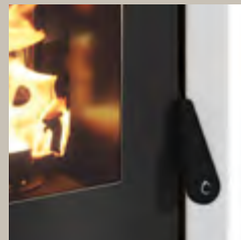
TermoVana PELLET



Angoli arrotondati



Ventilazione ambiente



Maniglia anti scottatura



MARIA 9

Comfort e stile
con ventilazione
frontale

La stufa a pellet MARIA è dotata di ventilazione frontale, che garantisce un riscaldamento rapido e uniforme dell'ambiente. Il suo design elegante, con forma squadrata e spigoli arrotondati, si adatta facilmente a diversi stili di arredamento.

Disponibile in quattro colori: Grafite, bordeaux, tortora e bianco, è la soluzione ideale per ogni spazio.

La stufa Maria è proposta in due versioni: MARIA BACK con uscita fumi posteriore, e MARIA UP con uscita fumi superiore.

La scelta del modello dipende dalle necessità di installazione e dalle preferenze estetiche.

MARIA 9 BACK

Scarico fumi posteriore Ø 80 mm

MARIA 9 UP

Scarico fumi superiore Ø 80 mm



NEW
2025



TermoVana PELLET



LOUVRE 9

Eleganza e prestazioni

La stufa Louvre rappresenta la perfetta fusione tra un design moderno e prestazioni elevate, ed è proposta in tre varianti: Louvre Back, Louvre UP e Louvre PJ.

Grazie al braciere in ghisa, noto per la sua grande durabilità e le elevate prestazioni termiche, garantisce un riscaldamento efficiente. La ventilazione frontale, inoltre, assicura una distribuzione rapida e uniforme del calore.

Le linee cilindriche e essenziali, unite alle quattro colorazioni disponibili (tortora, bordeaux, bianco e Grafite), si integrano perfettamente in ogni tipo di arredamento.







LOUVRE 9

LOUVRE 9 BACK

Scarico fumi posteriore Ø 80 mm

Alte prestazioni ed eleganza in tre versioni

La stufa Louvre si trova disponibile in tre versioni che differiscono per la tipologia di uscita fumi: Louvre Back, uscita fumi posteriore; Louvre UP, uscita superiore; e Louvre PJ, uscita superiore concentrica Poujoulat.

La scelta del modello dipende molto dall'ambiente in cui si decide di installare la stufa e dalle esigenze specifiche (estetiche, di spazio o di prestazioni).



Braciere in ghisa



Ventilazione ambiente



Scarico fumi superiore



Scarico Coassiale Poujoulat
A Uscita fumi
B Entrata aria comburente

- Più compatta e adatta a pareti dove l'uscita superiore potrebbe essere difficile da realizzare.

- Si integra meglio esteticamente, poiché il tubo di scarico non risulta visibile.

LOUVRE 9 ^{UP}

Scarico fumi superiore Ø 80 mm



- Ideale per l'installazione in ambienti dove la canna fumaria può essere posizionata verticalmente senza ostacoli.
- Tende a ridurre la resistenza al flusso dei fumi, migliorando l'efficienza dell'estrazione.
- Se la canna fumaria è già posizionata sopra la stufa, l'uscita superiore rende l'installazione più semplice e diretta.

LOUVRE 9 ^{PJ}

Scarico Coassiale Poujoulat Ø 80/130 mm

PJ



- Il sistema coassiale utilizza un tubo doppio (interno per i fumi e esterno per l'aria fresca per la combustione), il che semplifica l'installazione e riduce la necessità di installare due tubazioni separate per l'aria e i fumi.
- Garantisce un flusso continuo e bilanciato tra l'aria per la combustione e l'uscita dei fumi, migliorando l'efficienza della stufa.
- Evita fenomeni di condensa e accumulo di residui, riducendo la necessità di frequenti pulizie e manutenzioni e mantenendo la stufa in condizioni ottimali per più tempo.

NEW
2025



TermoVana

PELLET



CHARLY 9

Raffinata ed efficiente

CHARLY è una stufa efficiente dal design raffinato, perfetta per riscaldare in modo ottimale e senza complicazioni.

Il dettaglio chiave di questa stufa è 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.

Disponibile nella versione in acciaio verniciato (tortora, bordeaux, bianco e Grafite), risulta molto versatile anche grazie alla sua forma arrotondata, che le permette di essere facilmente installata anche in angolo, adattandosi perfettamente agli spazi della tua casa.







CHARLY 9

CHARLY 9 BACK

Scarico fumi posteriore Ø 80 mm

Alte prestazioni ed eleganza in tre versioni

La stufa CHARLY si adatta facilmente a qualsiasi tipo di ambiente, grazie alla sua costruzione ermetica e alle tre versioni disponibili: CHARLY BACK, CHARLY UP e CHARLY PJ, che si differenziano per le diverse opzioni di uscita fumi. La scelta del modello dipende dalle caratteristiche dell'ambiente in cui sarà installata e dalle specifiche esigenze, siano esse estetiche, di spazio o di prestazioni.

I dettagli sono ciò che distingue questa stufa da tutte le altre della gamma. Il vetro fotocromatico della porta "Magic Glass", a stufa spenta, oscura completamente il focolare, creando un effetto elegante e raffinato. Al contrario, con la luce della fiamma, il vetro torna trasparente, rivelando la vivacità del fuoco e l'atmosfera calda che solo una stufa sa offrire.



Porta con vetro fotocromatico "Magic Glass"



Ventilazione ambiente



Scarico fumi superiore



Scarico Coassiale Poujoulat
A Uscita fumi
B Entrata aria comburente

La versione con scarico fumi posteriore di CHARLY BACK è ideale per ambienti dove l'uscita superiore potrebbe risultare complicata.

La sua struttura compatta la rende perfetta per pareti più strette, mentre il tubo di scarico nascosto contribuisce a un design più pulito e discreto.

CHARLY 9^{UP}

Scarico fumi superiore Ø 80 mm



CHARLY UP con scarico superiore è perfetta per spazi in cui la canna fumaria può essere posizionata verticalmente senza ostacoli.

Questo sistema riduce la resistenza al flusso dei fumi, migliorando l'efficienza. Se la canna fumaria è già in posizione, l'installazione risulta ancora più semplice e veloce.

CHARLY 9^{PJ}

Scarico Coassiale Poujoulat Ø 80/130 mm



Il modello CHARLY PJ utilizza un sistema coassiale con doppio tubo, che semplifica l'installazione eliminando la necessità di due condotti separati per i fumi e l'aria fresca.

Questo sistema bilancia perfettamente il flusso d'aria e fumi, migliorando l'efficienza e riducendo la manutenzione grazie alla prevenzione di condensa e residui.

NEW
2025



TermoVana

PELLET
CANALIZZABILE



FANCY 12

Potenza e stile con regolazioni indipendenti

La stufa Fancy unisce un design sofisticato a prestazioni di altissimo livello, grazie alla presenza di tre ventilatori indipendenti, di cui due canalizzabili, che permettono una distribuzione rapida e uniforme del calore in tutta la stanza. Il braciere in ghisa, noto per la sua resistenza e capacità termica, completa il sistema garantendo un riscaldamento ottimale e duraturo.

Grazie alla disponibilità dei tre modelli - Fancy Back, Fancy UP e Fancy PJ - alle sue linee moderne e alla forma cilindrica, oltre alle quattro eleganti finiture (tortora, bordeaux, bianco e Grafite), si integra facilmente in ogni ambiente, creando un'atmosfera accogliente e raffinata.



CALORE OMOGENEO

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.







PELLET
CANALIZZABILE



FANCY 12

FANCY 12 ^{BACK}

Scarico fumi posteriore Ø 80 mm

Stufa canalizzabile in tre versioni

La stufa Fancy è disponibile in tre varianti, ciascuna con un tipo di uscita fumi differente: Fancy Back, con uscita posteriore; Fancy UP, con uscita superiore; e Fancy PJ, con uscita superiore coassiale Poujoulat.

La scelta del modello dipende principalmente dalle necessità specifiche dell'ambiente in cui sarà installata: lo spazio a disposizione, l'estetica e le prestazioni ricercate.

La possibilità di canalizzazione permette di portare l'aria riscaldata nelle stanze adiacenti. Questo tipo di equipaggiamento prevede ben due motori dedicati a questa funzione, che aumentano la distanza raggiungibile e l'efficienza.



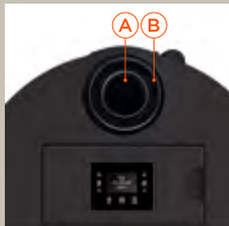
Calore omogeneo



Ventilazione ambiente



Possibilità di canalizzazione
con due motori indipendenti
C1 - C2



Scarico Coassiale Poujoulat
A Uscita fumi
B Entrata aria comburente

- È la soluzione più compatta, ideale per pareti dove un'uscita superiore potrebbe risultare difficile da realizzare.

- Esteticamente si integra meglio, poiché il tubo di scarico non è visibile.

FANCY 12^{UP}

Scarico fumi superiore Ø 80 mm



- Perfetta per ambienti in cui la canna fumaria può essere collocata verticalmente senza ostacoli.
- Contribuisce a ridurre la resistenza al flusso dei fumi, migliorando l'efficienza dell'estrazione.
- Se la canna fumaria è già posizionata sopra la stufa, l'uscita superiore semplifica e velocizza l'installazione.

FANCY 12^{PJ}

Scarico Coassiale Poujoulat Ø 80/130 mm



- Il sistema coassiale prevede un tubo doppio: uno interno per i fumi e uno esterno per l'aria fresca necessaria alla combustione, semplificando l'installazione ed evitando l'utilizzo di due tubazioni separate.
- Garantisce un flusso bilanciato e continuo tra aria per la combustione e uscita fumi, ottimizzando l'efficienza della stufa.
- Previene la formazione di condensa e l'accumulo di residui, riducendo la necessità di manutenzione e assicurando prestazioni durature nel tempo.

NEW
2025



TermoVana

PELLET
CANALIZZABILE



Possibilità di canalizzazione
con due motori indipendenti
C1 - C2



Angolo arrotondato



Braciere interno in ghisa



Ventilazione ambiente



A Predisposizione uscita
fumi superiore

NEW
2025



PELLET
CANALIZZABILE



KING

Elegante,
potente
canalizzabile

La linea KING offre due stufe a pellet ermetiche, di alta qualità, perfette per riscaldare ambienti di grandi dimensioni.

Le regolazioni dell'aria permettono di riscaldare perfettamente l'ambiente, e con l'optional del kit di canalizzazione con due motori indipendenti, sono in grado di riscaldare più ambienti contemporaneamente.

La possibilità di uscita fumi verticale consente di posizionare la stufa quasi a filo muro (minima distanza di 5 cm).

KING è inoltre dotata di una funzione "Silent" che disattiva automaticamente i ventilatori a potenza 1 per garantire un funzionamento ultra silenzioso.

KING 12

Potenza termica nominale 11 kW

KING 14

Potenza termica nominale 12,6 kW



NEW
2025

TermoVana PELLET
SLIM CANALIZZATA



Doppia canalizzazione con kit opzionale



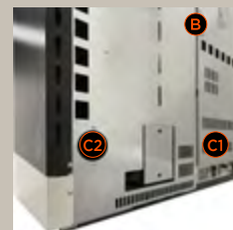
Angoli arrotondati



Maniglia inox satinato



Scarico Coassiale Poujoulat
A Uscita fumi
B Entrata aria comburente



B Entrata aria comburente
C1 - C2 Uscite Canalizzabili



FINE 14.3

L'angolo
del calore

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

L'inserto angolare sembra dividerla in due parti, creando un design unico. Dettagli come il top in ghisa, spigoli arrotondati e maniglia in acciaio, conferiscono alla stufa uno stile originale ed elegante.

I suoi indiscutibili punti di forza sono le dimensioni salvaspazio e la possibilità di canalizzare l'aria calda in un'altra stanza o, ancora più interessante è la versione con scarico fumi coassiale Poujoulat che massimizza l'efficienza.

FINE 14.3^{UP}

Scarico fumi superiore Ø 80 mm

FINE 14.3^{PJ}

Scarico Coassiale Poujoulat Ø 80/130 mm





Ventilazione ambiente



Apertura piastra superiore per pulizia



Forno estraibile



A Uscita fumi posteriore
Predisposizione uscita fumi laterale
C Predisposizione canalizzazione

DESY 9

Cucina a pellet canalizzabile

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 sia nelle stanze adiacenti, grazie alla canalizzazione.

L'apertura della piastra superiore ed il forno estraibile, facilitano le operazioni di 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.





Optional uscita fumi superiore



Vista sul focolare



Maxi forno che raggiunge i 230°C.



A Uscita fumi posteriore
C Predisposizione canalizzazione

DESYRÉ 9

Cucina a pellet in versione incasso

Questa cucina a pellet canalizzabile rappresenta la versione a 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 Desyré direttamente nel mobile, per integrare il tutto nella vostra cucina.





WOOD

STUFE A LEGNA TERMOVANA, CALORE SOSTENIBILE E DESIGN RAFFINATO

Scoprite la bellezza e l'efficienza delle stufe e cucine a legna TermoVana che uniscono eleganza e sostenibilità, creando un calore accogliente per le vostre case. Linee pulite e materiali di alta qualità di ogni stufa, sono una dichiarazione di stile che si fonde perfettamente con qualsiasi arredamento. La tecnologia TermoVana assicura un riscaldamento efficiente e sostenibile, offrendo il massimo comfort senza compromettere l'ambiente.

PLUS STUFE A LEGNA



**PRESTAZIONI
A 5 STELLE**
Classe Ambientale

Stufe a legna certificate con 5 stelle e con il massimo del punteggio. Questa performance da vera e propria leader della categoria, fa sì che il contributo statale per il conto termico 2.0, sia il massimo che si possa avere.



STUFA ERMETICA
Combustione
ecologica

La camera stagna si caratterizza per la camera di combustione ermeticamente chiusa, senza nessun contatto con l'ambiente circostante per cui non c'è pericolo che gas pericolosi e nocivi entrino nell'ambiente abitativo. La bocchetta posta sul retro della termostufa, preleva l'aria dall'esterno, la preriscalda tramite intercapedini e la immette nel circuito di combustione. Viene così garantita un' eccellente combustione, bruciando i gas incombusti con l'abbassamento del CO.



**FOCOLARE ALTE
PRESTAZIONI**

La camera di combustione pensata e progettata a misura e rivestita di un refrattario ad elevata capacità di accumulo termico, capace di resistere alle alte temperature 1250° e agli shock termici. Voluto con l'obbiettivo di ottenere la miglior performance, sia di combustione che di accumulo, restituendo il calore anche molte ore dopo lo spegnimento del fuoco.



**COMBUSTIONE
COSTANTE**

Stufe dotate di un regolatore automatico della combustione in grado di armonizzare il flusso d'aria che alimenta il fuoco nella camera di combustione con una gestione della combustione con aria primaria, secondaria e terziaria.



**MASSIMO
RENDIMENTO**

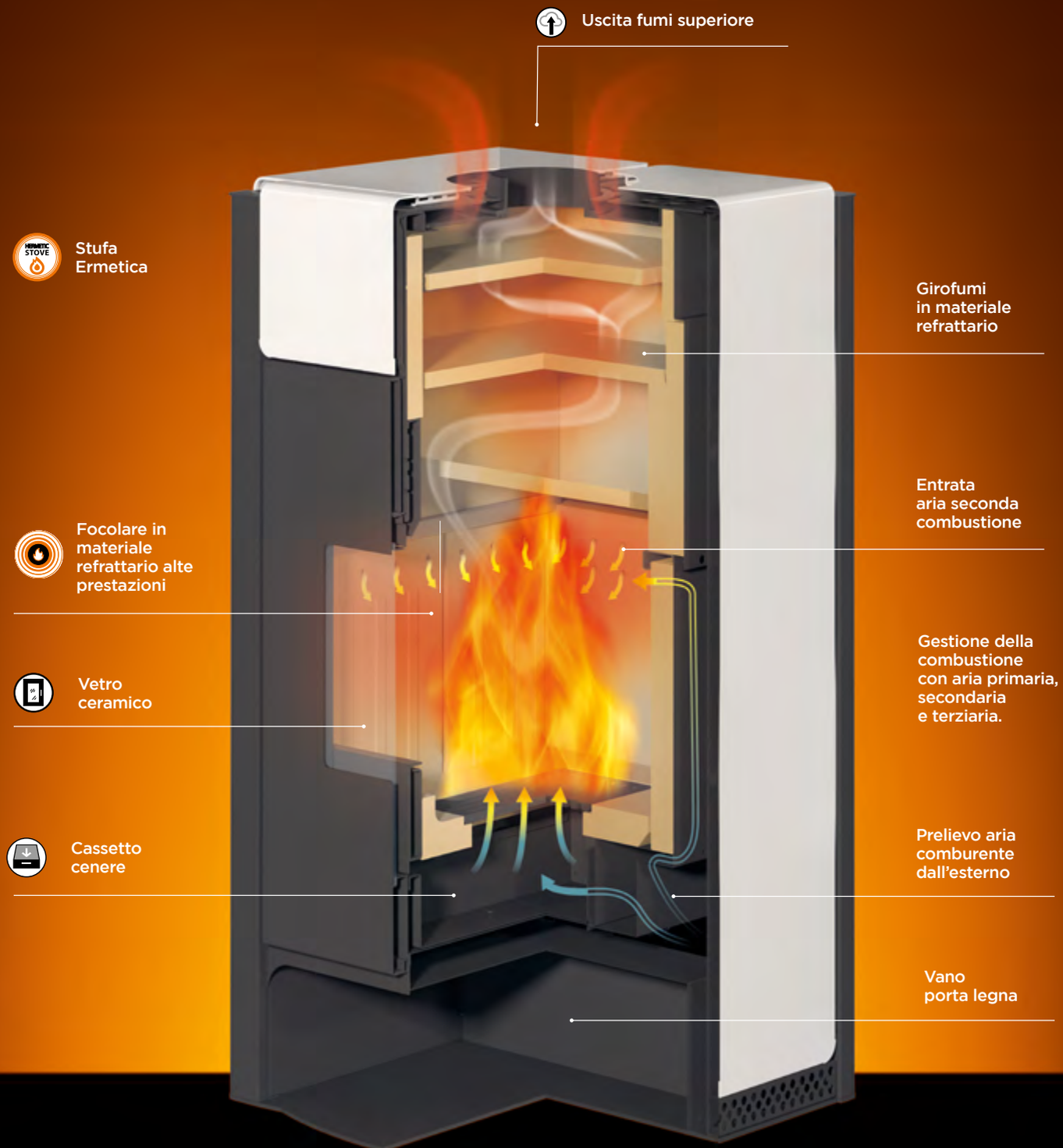
RENDIMENTO STUFE A LEGNA:
Potenza termica resa all' ambiente 12 kW
Rendimento 85,5 %



**GRANDE
AUTONOMIA**

Un carico di legna fino a 3,6 kg permette di avere un'autonomia fino a 8 ore.

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, m³, 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.



NEW
2025



WOOD
CUCINA A LEGNA



Focolare in materiale refrattario alte prestazioni 4 cm di spessore



Forno di grandi dimensioni



Ampio piano cottura in acciaio



Uscita fumi superiore



Base con vano porta legna

ATHENA 8 PODIUM

Uno spazio
accogliente
e funzionale!

La cucina a legna ATHENA 8 PODIUM unisce l'eleganza della cucina tradizionale a legna con l'efficienza del riscaldamento domestico, rappresentando la scelta ideale per chi cerca comfort e risparmio.

Con un design raffinato, questa cucina a legna offre un ampio piano cottura in acciaio e un forno spazioso, permettendo di cucinare in modo genuino e tradizionale. Il focolare in materiale refrattario ad alte prestazioni diffonde un calore omogeneo e duraturo, contribuendo a ridurre i costi di riscaldamento.

Esteticamente, la versione ATHENA 8 PODIUM, presenta un comodo vano porta legna che aggiunge un senso di stabilità e di solidità alla cucina. Le linee pulite e le maniglie in acciaio donano un tocco di modernità.



NEW
2025

TermoVana

WOOD
CUCINA A LEGNA



Focolare in materiale refrattario alte prestazioni 4 cm di spessore



Forno di grandi dimensioni



Ampio piano cottura in acciaio



Uscita fumi superiore



Piedini in legno frassino

ATHENA 8 FEET

La ricetta perfetta
tra stile, tradizione
e risparmio!

La cucina a legna ATHENA 8 FEET mantiene tutte le caratteristiche strutturali della versione PODIUM, ma si distingue per il suo design più leggero e naturale.

I piedini in legno di frassino conferiscono infatti un aspetto elegante e raffinato, aggiungendo un tocco di leggerezza e modernità. Le linee pulite e le maniglie in acciaio completano il design, creando un perfetto equilibrio tra tradizione e innovazione.

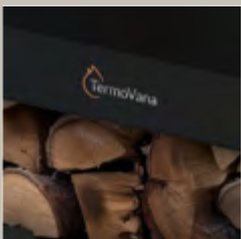
Come la versione PODIUM, anche ATHENA 8 FEET è dotata di un grande forno e di un piano cottura spazioso in acciaio, ideali per una cottura genuina e tradizionale. Il focolare in materiale refrattario ad alte prestazioni garantisce un calore duraturo e contribuisce a risparmiare sui costi di riscaldamento.



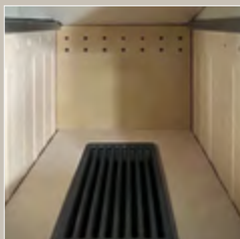


TermoVana

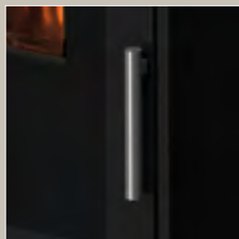
WOOD
STUFA A LEGNA



Ampio vano porta legna



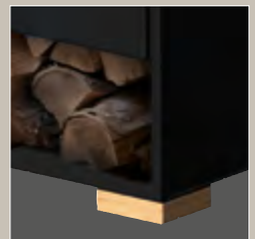
Focolare in materiale refrattario alte prestazioni



Maniglia in acciaio



Uscita fumi superiore



Piedini in legno



TermoVana

WOOD
STUFA A LEGNA



MONOLIT 12

La stufa perfetta
per chi cerca comfort
e stile in un'unica
soluzione

La stufa a legna MONOLIT 12 unisce design moderno e alte prestazioni. Con il suo design minimalista e squadrato, il vetro ceramico, la porta panoramica e il focolare refrattario ad alte prestazioni, offre un'efficienza energetica ottimale.

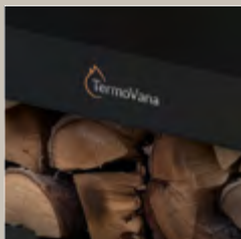
È dotata di un comodo ed ampio spazio per lo stoccaggio della legna.

Grazie alla tecnologia innovativa è già pronta per essere collegata alla canna fumaria, senza la necessità di opere murarie. Basta semplicemente posizionarla nel punto desiderato e collegare la canna fumaria per godere del calore e dell'atmosfera accogliente di un vero camino!





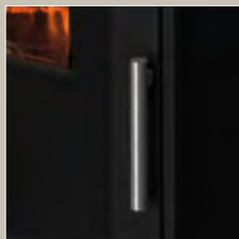
WOOD
STUFA A LEGNA



Ampio vano porta legna



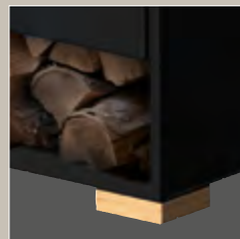
Focolare in materiale refrattario alte prestazioni



Maniglia in acciaio



Uscita fumi superiore



Piedini in legno



TermoVana

WOOD
STUFA A LEGNA



MONOLIT 12 LIGHT

Calore e design
compatto:
l'efficienza che
si adatta ai tuoi
spazi

La stufa MONOLIT 12 LIGHT offre le stesse prestazioni della versione più grande, ma con un design più compatto.

Dotata di un focolare refrattario e di una porta panoramica, garantisce un calore uniforme e un'efficienza energetica ottimale.

La versione LIGHT, ideale per l'installazione in spazi ridotti, si presenta più stretta, pur mantenendo comunque un pratico spazio di stoccaggio sotto il focolare.

Facile da installare, è pronta per essere collegata alla canna fumaria senza opere murarie, offrendo un riscaldamento semplice e rapido.



PLUS TERMOSTUFE A LEGNA

Termostufe a legna che si caratterizzano per la camera di combustione ermetica che consente di raggiungere elevate prestazioni. L'aria viene prelevata dall'esterno e si preriscalda tramite le intercapedini che la immettono nel focolare, ottenendo il massimo rendimento e bruciando i gas incombusti con l'abbassamento del CO.

Dotate di un sistema di scambio all'acqua posto sopra il focolare, con una caldaia in acciaio ad alto scambio termico del volume di 36 litri, con serpentina in rame per la valvola di scarico termico, al fine di offrire la massima sicurezza.

Il recupero del calore avviene tramite un evoluto sistema a tre tubi di scambio nella parte superiore della caldaia. Grazie a questo sistema innovativo, che crea il contatto diretto tra l'acqua della caldaia e il focolare nella sua massima resa, si ottengono temperature più elevate di combustione e si raggiungono prestazioni ottimali, mantenendo inoltre una durata maggiore della caldaia.

Rapido accesso e facilità nel collegamento all'impianto, grazie ai raccordi della caldaia posizionati lateralmente. Semplicità di pulizia della caldaia, che consente un rendimento costante nel tempo.



PRESTAZIONI A 5 STELLE
Classe Ambientale

Termostufe a legna certificate con 5 stelle e con il massimo del punteggio. Questa performance da vera e propria leader della categoria, fa sì che il contributo statale per il conto termico 2.0, sia il massimo che si possa avere.



STUFA ERMETICA
Combustione ecologica

La camera stagna si caratterizza per la camera di combustione ermeticamente chiusa, senza nessun contatto con l'ambiente circostante per cui non c'è pericolo che gas pericolosi e nocivi entrino nell'ambiente abitativo. La bocchetta posta sul retro della termostufa, preleva l'aria dall'esterno, la preriscalda tramite intercapedini e la immette nel circuito di combustione. Viene così garantita un'eccellente combustione, bruciando i gas incombusti con l'abbassamento del CO.



FOCOLARE ALTE PRESTAZIONI

La camera di combustione pensata e progettata a misura e rivestita di un refrattario ad elevata capacità di accumulo termico, capace di resistere alle alte temperature 1250° e agli shock termici. Voluto con l'obiettivo di ottenere la miglior performance, sia di combustione che di accumulo, restituendo il calore anche molte ore dopo lo spegnimento del fuoco.



COMBUSTIONE COSTANTE

Termostufe dotate di un regolatore automatico della combustione in grado di armonizzare il flusso d'aria che alimenta il fuoco nella camera di combustione con una gestione della combustione con aria primaria, secondaria e terziaria.



MASSIMO RENDIMENTO

RENDIMENTO TERMOSTUFE:	
Potenza termica nominale totale	16,3 kW
Potenza termica resa all'acqua	11,4 kW
Potenza termica resa all'ambiente	4,9 kW
Rendimento	85,2 %



GRANDE AUTONOMIA

Un carico di legna fino a 3,6 kg permette di avere un'autonomia fino a 8 ore.

Uscita fumi superiore

 Stufa Ermetica

 Focolare in materiale refrattario alte prestazioni

 Vetro ceramico

 Cassetto cenere

Caldaia in acciaio ad alto scambio termico
Volume 36 litri

 Serpentina in rame per valvola di scarico termico inglobata nella caldaia

Aria secondaria

Aria primaria

Vano porta legna



NEW
2025



TermoVana

HYDRO WOOD
TERMOSTUFA A LEGNA



MONOLIT 16 HYDRO

Termostufa a legna
che assicura un
comfort termico
completo e moderno

La termostufa a legna MONOLIT 16 HYDRO rappresenta la soluzione avanzata per il riscaldamento, garantendo una distribuzione uniforme del calore in casa, grazie alla possibilità di collegarsi anche all'impianto domestico.

Utilizzando il legno come fonte rinnovabile, contribuisce all'ecosostenibilità, assicurando comfort termico completo e moderno.





NEW
2025



HYDRO WOOD
TERMOSTUFA A LEGNA



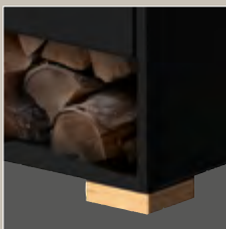
MONOLIT 16 HYDRO

Termostufa a legna
disponibile in due
versioni

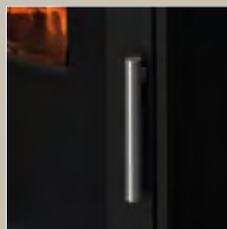
MONOLIT 16 HYDRO è disponibile in due versioni che si differenziano esclusivamente per le dimensioni dello spazio di stoccaggio della legna.

La scelta tra i due modelli dipende dallo spazio disponibile per l'installazione e dalle preferenze estetiche.

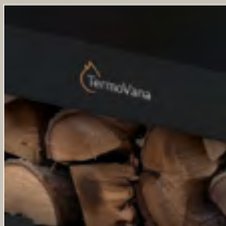
MONOLIT 16 LIGHT HYDRO



Piedini in legno



Maniglia in acciaio



Ampio vano porta legna



Focolare in materiale refrattario alte prestazioni

La versione compatta MONOLIT 16 HYDRO LIGHT è la soluzione ideale per l'installazione in spazi ridotti, pur mantenendo comunque un pratico spazio di stoccaggio sotto il focolare.

MONOLIT 16 HYDRO



Nella versione MONOLIT 16 HYDRO, grazie al pratico vano nascosto nella parte frontale, l'inserimento e l'ispezione del kit idraulico diventano operazioni rapide e semplici.

Inoltre, la stufa offre un ampio e comodo spazio per lo stoccaggio della legna.

PELLET AIR
SOFIA 9 BACK

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



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

SOFIA 9 BACK

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785:10-2006	
Dimensioni	L 48 x P 49 x H 93 cm	
Dimensioni collo	0,53 m ³	
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 ₂)	min 153 mg/Nm ³	max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³	max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³	max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	12 mg/Nm ³	
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 ³ riscaldabili	52 / 211 m ³	
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

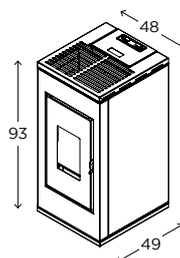


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR
SOFIA 9 UP

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



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

SOFIA 9 UP

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 48 x P 51 x H 93 cm
Dimensioni collo	0,53 m ³
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 O2)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	12 mg/Nm ³
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 ³ riscaldabili	52 / 211 m ³
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

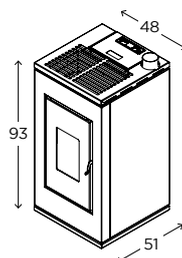


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR

MARIA 9 BACK

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



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



Appareil de classe



MARIA 9 BACK

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 50 x P 49 x H 93 cm	
Dimensioni collo	0,53 m ³	
Peso stufa	kg 58	
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 O2)	min 153 mg/Nm ³	max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 7 mg/Nm ³	max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	min 98 mg/Nm ³	max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	12 mg/Nm ³	
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 ³ riscaldabili	52 / 211 m ³	
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

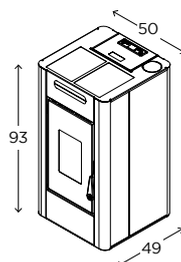


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR
MARIA 9 UP

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



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



Le label du chauffage au bois

Appareil de classe



MARIA 9 UP

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 50 x P 51 x H 93 cm	
Dimensioni collo	0,53 m ³	
Peso stufa	kg 58	
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 O2)	min 153 mg/Nm ³	max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	min 0,0122 Vol.-%	max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 7 mg/Nm ³	max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	min 98 mg/Nm ³	max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	12 mg/Nm ³	
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 ³ riscaldabili	52 / 211 m ³	
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

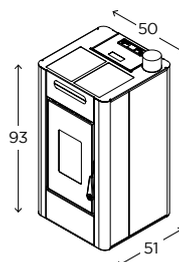


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR

LOUVRE BACK

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



Le label du chauffage au bois



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

LOUVRE BACK

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 55 x P 59 x H 105 cm
Volume imballo	0,62 m ³
Peso stufa	kg 89
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 ₂)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	12 mg/Nm ³
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 ³
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

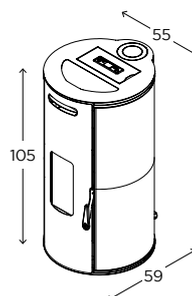


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR
LOUVRE UP

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



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

LOUVRE UP

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 55 x P 61 x H 105 cm
Volume imballo	0,62 m ³
Peso stufa	kg 89
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 ₂)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	12 mg/Nm ³
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 ³
Rumorosità dB	dB 37 / 46
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
Bordeaux
Vintage

Metallo
Tortora
Vintage

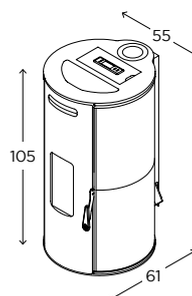
Metallo
Bianco
Opaco

Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR

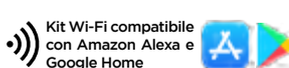
LOUVRE PJ

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



Le label du chauffage au bois



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

LOUVRE PJ

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 55 x P 61 x H 108 cm
Volume imballo	0,61 m ³
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 ₂)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	12 mg/Nm ³
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 ³
Rumorosità dB	dB 37 / 46
Combustibile	PELLET EN PLUS A1

PLUS

- Stufa Ermetica
- Braciere in ghisa
- PJ 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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

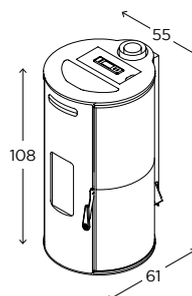


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR
CHARLY 9 BACK

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



Le label du chauffage au bois



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

CHARLY 9 BACK

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 55 x P 61 x H 107 cm
Volume imballo	0,62 m ³
Peso stufa	kg 100
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 ₂)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	12 mg/Nm ³
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 ³
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 "Magic Glass"

FINITURE



Metallo
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

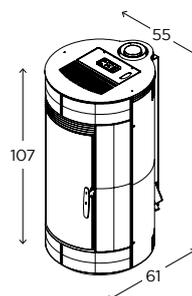


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR
CHARLY 9 UP

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



Le label du chauffage au bois



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

CHARLY 9 UP

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 55 x P 61 x H 107 cm
Volume imballo	0,62 m ³
Peso stufa	kg 100
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 ₂)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	12 mg/Nm ³
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 ³
Rumorosità dB	dB 37 / 46
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 "Magic Glass"

FINITURE



Metallo
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

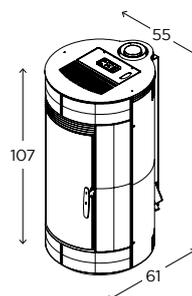


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR
CHARLY 9 PJ

INCENTIVI CONTO TERMICO

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



Le label du chauffage au bois



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

CHARLY 9 PJ

Classe energetica	A+
Conformità	EN 14785: 10-2006
Dimensioni	L 55 x P 61 x H 107 cm
Volume imballo	0,62 m ³
Peso stufa	kg 100
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 ₂)	min 153 mg/Nm ³ max 56 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0122 Vol.-% max 0,0045 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 7 mg/Nm ³ max 3 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 98 mg/Nm ³ max 95 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	12 mg/Nm ³
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 ³
Rumorosità dB	dB 37 / 46
Combustibile	PELLET EN PLUS A1

PLUS

- Stufa Ermetica
- Braciere ghisa
- Scarico Coassiale Poujoulat
- Uscita fumi superiore
- Sistema di modulazione
- Funzione "Silent"
- Programmazione giornaliera / settimanale
- 5 regolazioni di potenza
- Display 7 lingue integrate
- Maniglia anti scottatura
- Vetro "Magic Glass"

FINITURE



Metallo
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

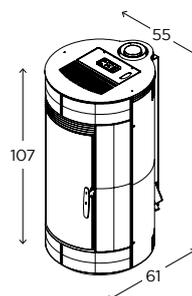


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



PELLET AIR CANALIZZABILE
FANCY 12 BACK

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



Appareil de classe



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

FANCY 12 BACK

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 58 x P 59 x H 117 cm	
Dimensioni imballo	0,52 m ³	
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 ₂)	min 47 mg/Nm ³	max 178 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 2 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 88 mg/Nm ³	max 94 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	min 15 mg/Nm ³	max 14,8 mg/Nm ³
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 ³ riscaldabili	124 / 291 m ³	
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
- 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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

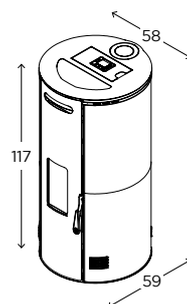


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

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

DIMENSIONI



PELLET AIR CANALIZZABILE
FANCY 12 UP

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



Appareil de classe



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

FANCY 12 UP

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785:10-2006	
Dimensioni	L L 58 x P 59 x H 117 cm	
Dimensioni imballo	0,52 m ³	
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 ₂)	min 47 mg/Nm ³	max 178 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 2 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 88 mg/Nm ³	max 94 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	min 15 mg/Nm ³	max 14,8 mg/Nm ³
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 ³ riscaldabili	124 / 291 m ³	
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 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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

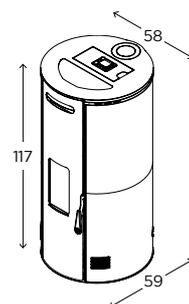


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

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

DIMENSIONI



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



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



FANCY 12 PJ

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 58 x P 59 x H 117 cm	
Dimensioni imballo	0,60 m ³	
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 O2)	min 47 mg/Nm ³	max 178 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 2 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	min 88 mg/Nm ³	max 94 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	min 15 mg/Nm ³	max 14,8 mg/Nm ³
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 ³ riscaldabili	124 / 291 m ³	
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

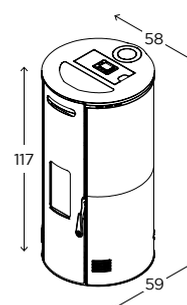


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

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

DIMENSIONI



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



Le label
du chauffage
au bois



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

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 ³	
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 ₂)	min 47 mg/Nm ³	max 178 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 2 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Emissioni NO _x (13% O ₂)	min 88 mg/Nm ³	max 94 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	min 15 mg/Nm ³	max 14,8 mg/Nm ³
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 ³	
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

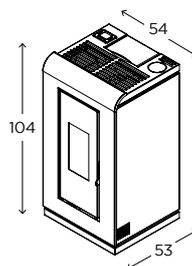


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

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

DIMENSIONI



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



Appareil de classe



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

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 ³	
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 ₂)	min 47 mg/Nm ³	max 178 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,0038 Vol.-%	max 0,0142 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 2 mg/Nm ³	max 2 mg/Nm ³
Emissioni NO _x (13% O ₂)	min 88 mg/Nm ³	max 90 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	min 15 mg/Nm ³	max 14,1 mg/Nm ³
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 ³	
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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

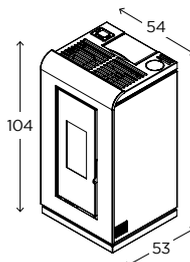


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

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

DIMENSIONI



PELLET AIR CANALIZZATA
FINE 14.3 UP

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



Appareil de classe



FINE 14.3 UP

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 92 x P 35 x H 112 cm	
Volume imballo	0,55 m ³	
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 ³	max 109 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	min 0,017 Vol.-%	max 0,009 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 3 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	min 105 mg/Nm ³	max 141 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	14,9 mg/Nm ³	
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 ³	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Stufa Ermetica
- Braciere ghisa
- Canalizzata 1 motore
- 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
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

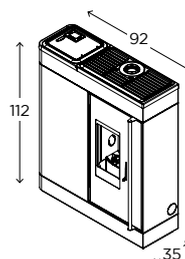


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

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

DIMENSIONI



INCENTIVI CONTO TERMICO

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



FINE 14.3 PJ

Classe energetica	A+	
Conformità	EN 14785: 10-2006	
Dimensioni	L 92 x P 35 x H 112 cm	
Volume imballo	0,55 m ³	
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 ³	max 109 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	min 0,017 Vol.-%	max 0,009 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 3 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	min 105 mg/Nm ³	max 141 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	14,9 mg/Nm ³	
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 ³	
Rumorosità dB	dB 42 / 49	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

PLUS

- Stufa Ermetica
- Braciere ghisa
- Canalizzata 1 motore
- Scarico Coassiale Poujoulat 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
- Cassetto cenere

FINITURE



Metallo
Bordeaux
Vintage



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco

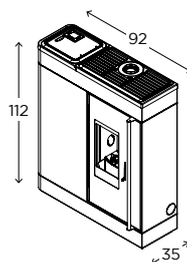


Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

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

DIMENSIONI



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



Le label du chauffage au bois



Kit Wi-Fi compatible con Amazon Alexa e Google Home



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 ³	
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 ₂)	min 102 mg/Nm ³	max 83 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	min 0,008 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	min 4 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	min 156 mg/Nm ³	max 159 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	19,8 mg/Nm ³	
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 ³	
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
Bordeaux
Vintage

Metallo
Tortora
Vintage

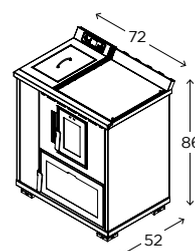
Metallo
Bianco
Opaco

Metallo
Grafite
Opaco

OPTIONAL

- Wi-Fi
- Telecomando
- Cassetto cenere

DIMENSIONI



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



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 ³	
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 O2)	min 102 mg/Nm ³	max 83 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	min 0,008 Vol.-%	max 0,007 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	min 4 mg/Nm ³	max 1 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	min 156 mg/Nm ³	max 159 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	19,8 mg/Nm ³	
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 ³	
Rumorosità dB	dB 34 / 44	
Combustibile	PELLET EN PLUS A1	

FINITURE



Metallo
Acciaio
Inox



Metallo
Tortora
Vintage



Metallo
Bianco
Opaco



Metallo
Grafite
Opaco

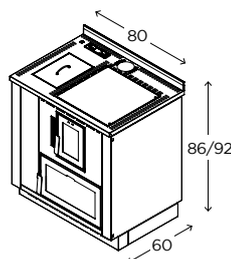
PLUS

- 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

OPTIONAL

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

DIMENSIONI





WOOD

ATHENA 8 PODIUM

INCENTIVI CONTO TERMICO

A € 586,56 | B € 830,97 | C € 1075,37 | D € 1368,65 | E € 1661,93 | F € 1759,69

DATI PROVVISORI IN CORSO DI CERTIFICAZIONE



Le label du chauffage au bois



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

ATHENA 8 PODIUM

Classe energetica	A+
Conformità	UNI EN 13240
Dimensioni	L 88 x P 64 x H 89 cm
Dimensioni forno	L 33 x P 45 x H 30 cm
Peso stufa	kg 200
Potenza termica nominale	kW 11,4
Rendimento potenza %	88,5 %
Emissioni di CO	0,04 %
Diametro scarico fumi	Ø 140 mm
Consumo	2,9 kg / h
Volume riscaldabile	300 m ³
Combustibile legna	L 25 / 33 cm

PLUS

- Cucina con forno
- Focolare in materiale refrattario alte prestazioni
- Uscita fumi superiore
- Piastra in acciaio spazzolato
- Vetro ceramico
- Porta panoramica
- Regolazione aria comburente
- Vano porta legna
- Cassetto cenere
- Prelievo aria comburente dall'esterno

FINITURE



Metallo
Bordeaux
Vintage



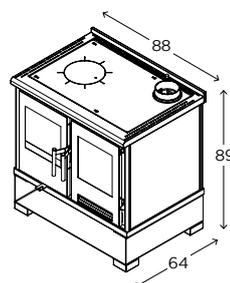
Metallo
Nero
Opaco



Metallo
Tortora
Vintage

OPTIONAL

DIMENSIONI



ATHENA 8 FEET

INCENTIVI CONTO TERMICO

A € 586,56 | B € 830,97 | C € 1075,37 | D € 1368,65 | E € 1661,93 | F € 1759,69

DATI PROVVISORI IN CORSO DI CERTIFICAZIONE



Le label du chauffage au bois



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

ATHENA 8 FEET

Classe energetica	A+
Conformità	UNI EN 13240
Dimensioni	L 88 x P 62 x H 85 cm
Dimensioni forno	L 33 x P 45 x H 30 cm
Peso stufa	kg 170
Potenza termica nominale	kW 11,4
Rendimento potenza %	88,5 %
Emissioni di CO	0,04 %
Diametro scarico fumi	Ø 140 mm
Consumo	2,9 kg / h
Volume riscaldabile	300 m ³
Combustibile legna	L 25 / 33 cm

PLUS

- Cucina con forno
- Focolare in materiale refrattario alte prestazioni
- Uscita fumi superiore
- Piastra in acciaio spazzolato
- Vetro ceramico
- Porta panoramica
- Regolazione aria comburente
- Cassetto cenere
- Prelievo aria comburente dall'esterno

FINITURE



Metallo
Bordeaux
Vintage



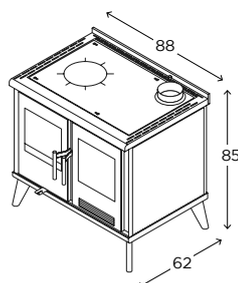
Metallo
Nero
Opaco



Metallo
Tortora
Vintage

OPTIONAL

DIMENSIONI



MONOLIT 12

INCENTIVI CONTO TERMICO

A € 599,36 | B € 849,09 | C € 1098,82 | D € 1398,50 | E € 1698,18 | F € 1798,08



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

MONOLIT 12

Classe energetica	A +
Conformità	EN 13240:2001
Dimensioni stufa	L 100 x P 58 x H 121 cm
Dimensioni focolare	L 36,7 x P 45 x H 30,3 cm
Peso stufa	kg 320
Potenza termica nominale	kW 12
Rendimento potenza %	kW 85,5 %
Emissioni di CO (al 13% di O ₂)	451 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O ₂)	0,0361 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O ₂)	19 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O ₂)	76 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O ₂)	15 mg/Nm ³
Diametro scarico fumi	Ø 150 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 80 mm
Tiraggio minimo camino	Pa 10
Consumo	3,34 kg / h
Volume riscaldabile	324 m ³
Combustibile legna	L 25 / 33 cm

PLUS

- Stufa Ermetica
- Focolare in materiale refrattario alte prestazioni
- Uscita fumi superiore
- Vetro ceramico
- Porta panoramica
- Regolazione aria comburente
- Cassetto cenere
- Vano porta legna
- Prelievo aria comburente dall'esterno

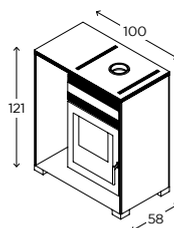
FINITURE



Metallo
Nero opaco

OPTIONAL

DIMENSIONI



MONOLIT 12 LIGHT

INCENTIVI CONTO TERMICO

A € 599,36 | **B** € 849,09 | **C** € 1098,82 | **D** € 1398,50 | **E** € 1698,18 | **F** € 1798,08



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

MONOLIT 12 LIGHT

Classe energetica	A +
Conformità	EN 13240:2001
Dimensioni stufa	L 64 x P 56 x H 121 cm
Dimensioni focolare	L 36,7 x P 45 x H 30,3 cm
Peso stufa	kg 260
Potenza termica nominale	kW 12
Rendimento potenza %	kW 85,5 %
Emissioni di CO (al 13% di O2)	451 mg/Nm ³
Emissioni CO (13% O2)	0,0361 Vol.-%
Emissioni OGC (13% O2)	19 mg/Nm ³
Emissioni NOx (13% O2)	76 mg/Nm ³
Contenuto medio polveri (13% O2)	15 mg/Nm ³
Diametro scarico fumi	Ø 150 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 80 mm
Tiraggio minimo camino	Pa 10
Consumo	3,34 kg / h
Volume riscaldabile	324 m ³
Combustibile legna	L 25 / 33 cm

PLUS

- Stufa Ermetica
- Focolare in materiale refrattario alte prestazioni
- Uscita fumi superiore
- Vetro ceramico
- Porta panoramica
- Regolazione aria comburente
- Cassetto cenere
- Vano porta legna
- Prelievo aria comburente dall'esterno

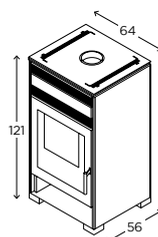
FINITURE



Metallo
Nero
opaco

OPTIONAL

DIMENSIONI



MONOLIT 16 HYDRO

INCENTIVI CONTO TERMICO

A € 673,23 | B € 953,74 | C € 1234,25 | D € 1570,86 | E € 1907,48 | F € 2019,69



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

MONOLIT 16 HYDRO

Classe energetica	A +
Conformità	EN 13240:2001
Dimensioni stufa	L 100 x P 58 x H 121 cm
Dimensioni focolare	L 36,7 x P 45 x H 30,3 cm
Peso stufa Monolit 16 Hydro	kg 380
Peso stufa Monolit 16 Hydro Light	kg 320
Potenza termica nominale (max)	kW 16,3
Potenza termica resa all'acqua	kW 11,4
Potenza termica resa ambiente	kW 4,9
Rendimento alla potenza %	85,2 %
Contenuto fluido scambiatore	L 36
Vaso espansione litri	L 7
Pressione esercizio max	3 bar
Tiraggio minimo camino	Pa 11
Diametro scarico fumi mm	Ø 150 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 80 mm
Consumo min - max kg ora	4,451 kg / h
Combustibile legna	L 25 / 33 cm

PLUS

- Termostufa a legna
- Stufa Ermetica
- Focolare in materiale refrattario alte prestazioni
- Uscita fumi superiore
- Vetro ceramico
- Porta panoramica
- Regolazione aria comburente
- Cassetto cenere
- Vano porta legna
- Prelievo aria comburente dall'esterno

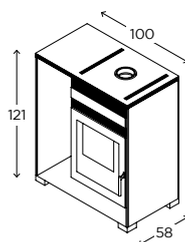
FINITURE



Metallo
Nero
opaco

OPTIONAL

DIMENSIONI



WOOD

MONOLIT 16 HYDRO LIGHT

INCENTIVI CONTO TERMICO

A € 673,23 | **B** € 953,74 | **C** € 1234,25 | **D** € 1570,86 | **E** € 1907,48 | **F** € 2019,69



Le label du chauffage au bois



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

MONOLIT 16 HYDRO LIGHT

Classe energetica	A +
Conformità	EN 13240:2001
Dimensioni stufa	L 64 x P 56 x H 121 cm
Dimensioni focolare	L 36,7 x P 45 x H 30,3 cm
Peso stufa Monolit 16 Hydro	kg 380
Peso stufa Monolit 16 Hydro Light	kg 320
Potenza termica nominale (max)	kW 16,3
Potenza termica resa all'acqua	kW 11,4
Potenza termica resa ambiente	kW 4,9
Rendimento alla potenza %	85,2 %
Contenuto fluido scambiatore	L 36
Vaso espansione litri	L 7
Pressione esercizio max	3 bar
Tiraggio minimo camino	Pa 11
Diametro scarico fumi mm	Ø 150 mm
Diametro condotto aspirazione	Ø 80 mm
Consumo min - max kg ora	4,451 kg / h
Combustibile legna	L 25 / 33 cm

PLUS

- Termostufa a legna
- Stufa Ermetica
- Focolare in materiale refrattario alte prestazioni
- Uscita fumi superiore
- Vetro ceramico
- Porta panoramica
- Regolazione aria comburente
- Cassetto cenere
- Vano porta legna
- Prelievo aria comburente dall'esterno

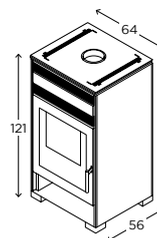
FINITURE



Metallo
Nero
opaco

OPTIONAL

DIMENSIONI





CONTO TERMICO 2.0

VERIFICA LA TUA ZONA CLIMATICA E SCOPRI SUBITO QUANTO RISPARI !

Lo scopo principale del Conto Termico 2.0 è incentivare la produzione di energia termica da fonti rinnovabili ed ecosostenibili . Grazie all'incentivo del "Conto Termico" puoi ricevere un rimborso sull'acquisto di un nuovo prodotto a pellet o legna, in sostituzione al tuo vecchio. Riceverai la somma che ti spetta direttamente sul tuo conto corrente.

CALCOLO DEGLI INCENTIVI PER PRODOTTO

MODELLO	kW potenza nominale	mg/ mc polveri	CT coefficiente	A	B	C	D	E	F
				600 ore	850 ore	1100 ore	1400 ore	1700 ore	1800 ore
PELLET									
SOFIA 9 ★★★★★	8	12	1,5	€ 501,56	€ 710,55	€ 919,53	€ 1170,31	€ 1421,09	€ 1504,68
MARIA 9 ★★★★★	8	12	1,5	€ 501,56	€ 710,55	€ 919,53	€ 1170,31	€ 1421,09	€ 1504,68
LOUVRE 9 ★★★★★	8	12	1,5	€ 501,56	€ 710,55	€ 919,53	€ 1170,31	€ 1421,09	€ 1504,68
CHARLY ★★★★★	8	12	1,5	€ 501,56	€ 710,55	€ 919,53	€ 1170,31	€ 1421,09	€ 1504,68
FANCY 12 ★★★★★	11	14,8	1,5	€ 578,37	€ 819,36	€ 1060,35	€ 1349,54	€ 1638,72	€ 1735,12
KING 12 ★★★★★	11	14,8	1,5	€ 578,37	€ 819,36	€ 1060,35	€ 1349,54	€ 1638,72	€ 1735,12
KING 14 ★★★★★	12,6	14,1	1,5	€ 611,13	€ 865,76	€ 1120,40	€ 1425,96	€ 1731,53	€ 1833,38
FINE 14.3	13	14,9	1,5	€ 618,68	€ 876,44	€ 1134,22	€ 1443,55	€ 1752,89	€ 1856,00
DESY 9	8	19,8	1,2	€ 401,25	€ 568,44	€ 735,62	€ 936,25	€ 1136,87	€ 1203,75
DESYRÈ 9	8	19,8	1,2	€ 401,25	€ 568,44	€ 735,62	€ 936,25	€ 1136,87	€ 1203,75
WOOD									
ATHENA 8 ★★★★★	11,4	12	1,5	€ 586,56	€ 830,97	€ 1075,37	€ 1368,65	€ 1661,93	€ 1759,69
MONOLIT 12 ★★★★★	12	15	1,5	€ 599,36	€ 849,09	€ 1098,82	€ 1398,50	€ 1698,18	€ 1798,08
MONOLIT 16 HYDRO ★★★★★	12	15	1,5	€ 599,36	€ 849,09	€ 1098,82	€ 1398,50	€ 1698,18	€ 1798,08

ZONE CLIMATICHE

A	600 ore di funzionamento annue
B	850 ore di funzionamento annue
C	1100 ore di funzionamento annue
D	1400 ore di funzionamento annue
E	1700 ore di funzionamento annue
F	1800 ore di funzionamento annue





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

info@termovana.it
www.termovana.it

