



2022



LISTINO 2/2022

DESIGN DAL CUORE CALDO

Aggiornamento 09/2022
Valido dal 10 settembre 2022

caldaia
Termowood

legna/pellet

TERMOWOOD FIVE 18



Caldaia a legna ecologica con bassissimi livelli di emissioni, controllo automatico della combustione con sonda lambda.

	five 18
Potenza nominale (kW)	18
Potenza regolabile (kW)	8,9-18
Rendimento (%)	91
Classe di emissione	5
Ecodesign	si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi (mm)	330
Volume camera caricamento (l)	80
Peso caldaia (kg)	340
Massima pressione di esercizio (bar)	3
Volume d'acqua (l)	40
Dimensioni (mm)	530x897x1200

TERMOWOOD FIVE 26



Caldaia a legna ecologica con bassissimi livelli di emissioni, controllo automatico della combustione con sonda lambda.

	five 26
Potenza nominale (kW)	26
Potenza regolabile (kW)	12,7-26
Rendimento (%)	91
Classe di emissione	5
Ecodesign	si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi (mm)	500
Volume camera caricamento (l)	120
Peso caldaia (kg)	440
Massima pressione di esercizio (bar)	3
Volume d'acqua (l)	55
Dimensioni (mm)	714x897x1200

TERMOWOOD COMBI 18

Caldaia combinata legna/pellet con controllo automatico della combustione con sonda lambda.



alimentazione LEGNA



alimentazione PELLETT

	combi 18
Potenza regolabile a legna (kW)	8,9-18
Potenza nominale a legna (kW)	18
Potenza regolabile a pellet (kW)	5-20
Potenza nominale a pellet (kW)	15
Rendimento legna/pellet (%)	91/94
Classe di emissione	5
Ecodesign	si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi (mm)	330
Diametro pellet (mm)	6-8
Volume camera caricamento (l)	80
Peso caldaia (kg)	360
Massima pressione di esercizio (bar)	3
Volume d'acqua (l)	40
Dimensioni (mm)	1104x1294x1417

TERMOWOOD COMBI 26

Caldaia combinata legna/pellet con controllo automatico della combustione con sonda lambda.



alimentazione LEGNA



alimentazione PELLETT

	combi 26
Potenza regolabile a legna (kW)	12,7-26
Potenza nominale a legna (kW)	26
Potenza regolabile a pellet (kW)	5-25
Potenza nominale a pellet (kW)	20
Rendimento legna/pellet (%)	91/94
Classe di emissione	5
Ecodesign	si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi (mm)	500
Diametro pellet (mm)	6-8
Volume camera caricamento (l)	120
Peso caldaia (kg)	470
Massima pressione di esercizio (bar)	3
Volume d'acqua (l)	55
Dimensioni (mm)	1288x1294x1417

TERMOWOOD G. NATURAL 26

prezzo

€ 9.700,00

Caldaia a a legna tiraggio naturale con estrattore fumi e unità di controllo per la regolazione della potenza.



	natural 26
Potenza nominale (kW)	26
Potenza regolabile (kW)	7,6-26
Rendimento (%)	90
Classe di emissione	5
Ecodesign	si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi (mm)	330
Volume camera caricamento (l)	80
Peso caldaia (kg)	340
Massima pressione di esercizio (bar)	3
Volume d'acqua (l)	40
Dimensioni (mm)	530x1040x1200
Tiraggio camino richiesto (Pa)	10



TERMOWOOD G. NATURAL 40

Caldaia a legna a tiraggio naturale con estrattore fumi e unità di controllo per la regolazione della potenza.



	natural 40
Potenza nominale (kW)	40
Potenza regolabile (kW)	12,1-40
Rendimento (%)	90
Classe di emissione	5
Ecodesign	si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi (mm)	500
Volume camera caricamento (l)	120
Peso caldaia (kg)	440
Massima pressione di esercizio (bar)	3
Volume d'acqua (l)	55
Dimensioni (mm)	714x1040x1200
Tiraggio camino richiesto (Pa)	10



KIT 18

prezzo

€ 7.300,00

Kit di trasformazione con bruciatore rotante per la combustione del pellet (4 stelle).
Potenza 18 kW.



KIT 26

Kit di trasformazione con bruciatore rotante per la combustione del pellet (4 stelle).
Potenza 26 kW.



PHENIX 7 Air Black Line



Stufa a pellet senza corrente elettrica con tre ampie superfici vetrate. La vivacità delle fiamme visibile su tre lati possono ricordare le ali della fenice. Scarico fumi superiore Ø 150

Potenza nominale (kW)	6,4 kW
Potenza al braciere (kW)	7,2 kW
Rendimento (%)	89,8
Classe ambientale	4 stelle
Ecodesign	Si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi con uso kit legna (cm)	25xØ7
Peso (kg)	100
Dimensioni (mm)	488x544x1347
Consumo max (kg/h)	1,47
Scarico fumi (mm)	150
Capacità serbatoio pellet (kg)	19

LYDIA 7 Natural



Stufa a pellet senza elettricità con un'ampia superficie vetrata. La vivacità delle fiamme possono ricordare le ali della fenice. Scarico fumi superiore Ø 150

Potenza nominale (kW)	6,4 kW
Potenza al braciere (kW)	7,2 kW
Rendimento (%)	89,8
Classe ambientale	4 stelle
Ecodesign	Si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi con uso kit legna (cm)	25xØ7
Peso (kg)	100
Dimensioni (mm)	488x544x1347
Consumo max (kg/h)	1,47
Scarico fumi (mm)	150
Capacità serbatoio pellet (kg)	19

SOFIA Natural SN Black Line



Stufa a pellet ermetica a 5 stelle a tiraggio naturale di design, senza elettricità, top antracite e fianchi arrotondati in acciaio vari colori, struttura in acciaio corten, vetro arrotondato e oscurato, scarico fumi Ø 120

Potenza nominale (kW)	7,0 kW
Potenza al braciere (kW)	7,9 kW
Rendimento (%)	88,5
Classe ambientale	5 stelle
Ecodesign	Si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi con uso kit legna (cm)	15xØ7
Peso (kg)	100
Dimensioni (mm)	572x553x1150
Consumo max (kg/h)	1,6
Scarico fumi (mm)	120
Capacità serbatoio pellet (kg)	12



JESSICA Natural SN



Stufa a pellet ermetica a 5 stelle a tiraggio naturale di design, senza elettricità, top antracite e fianchi arrotondati in acciaio vari colori, struttura in acciaio corten, vetro arrotondato e oscurato, scarico fumi Ø 120

Potenza nominale (kW)	7,0 kW
Potenza al braciere (kW)	7,9 kW
Rendimento (%)	88,5
Classe ambientale	5 stelle
Ecodesign	Si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi con uso kit legna (cm)	15xØ7
Peso (kg)	100
Dimensioni (mm)	572x553x1150
Consumo max (kg/h)	1,6
Scarico fumi (mm)	120
Capacità serbatoio pellet (kg)	12



PHENIX 10 Air Black Line



Stufa a pellet senza corrente elettrica con tre ampie superfici vetrate. La vivacità delle fiamme visibile su tre lati possono ricordare le ali della fenice. Scarico fumi superiore Ø 150

Potenza nominale (kW)	8,5 kW
Potenza al braciere (kW)	9,6kW
Rendimento (%)	89,7
Classe ambientale	4 stelle
Ecodesign	Si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi con uso kit legna (cm)	25xØ7
Peso (kg)	100
Dimensioni (mm)	488x544x1347
Consumo max (kg/h)	2,0
Scarico fumi (mm)	150
Capacità serbatoio pellet (kg)	19



LYDIA 10 Air Black Line



Stufa a pellet senza elettricità con un'ampia superficie vetrata. La vivacità delle fiamme possono ricordare le ali della fenice. Scarico fumi superiore Ø 150

Potenza nominale (kW)	8,5 kW
Potenza al braciere (kW)	9,6kW
Rendimento (%)	89,7
Classe ambientale	4 stelle
Ecodesign	Si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi con uso kit legna (cm)	25xØ7
Peso (kg)	100
Dimensioni (mm)	488x544x1347
Consumo max (kg/h)	2,0
Scarico fumi (mm)	150
Capacità serbatoio pellet (kg)	19



GIADA SN Black line

Cucina a pellet a tiraggio naturale dal design lineare e pulito, non necessita di alcun supporto elettrico o elettronico (modello 5,5). Piano cottura, forno e scaldavivande in acciaio inox 304 per alimenti.



Potenza nominale (kW)	7,8 kW
Potenza al braciere (kW)	8,5 W
Rendimento (%)	90,8
Classe ambientale	5 stelle
Ecodesign	Si
Classe Energetica	A+
Lunghezza ceppi con uso kit legna (cm)	30xØ7
Peso (kg)	150
Dimensioni (mm)	950x674x929
Consumo max (kg/h)	1,81
Scarico fumi (mm)	130
Capacità serbatoio pellet (kG)	15



KIT emergenza LEGNA

Kit per utilizzo legna in condizioni di emergenza (*)



Kit emergenza legna Phenix/Lydia

Kit emergenza legna Sofia/Jessica Natural SN

Kit emergenza legna Giada SN

(*) Limitazioni di responsabilità. Nel caso di NON REPERIBILITA' del combustibile dichiarato dal produttore e di non avere alternative per riscaldare l'ambiente, si può, attraverso l'apposito KIT in via eccezionale utilizzare delle piccole quantità di legna, facendo attenzione a non surriscaldare l'apparecchio. Tale modo di utilizzo deve essere mantenuto solo per il tempo necessario al reperimento del combustibile dichiarato.

Laminox S.r.l. declina ogni responsabilità legata al non rispetto delle indicazioni sopra citate.







RISCALDAMENTO
MADE IN ITALY



www.laminnox.com

LAMINOX S.r.l. divisione idro

 Z.I. Callarella 261-263 - 62028 Sanano MC - ITALY  +39 0733.657.622  +39 0733.657.494  idro@laminnox.com