

PHEBO STUFE®

STUFE
A LEGNA

WOOD
STOVES



MADE IN ITALY

Vesta 10,7 kw ★★★★★

Vesta Decor	04
Vesta Sole	06
Vesta	07

Diana 11,8 kw ★★★★★

Diana Cupola	09
Diana Decor	10
Diana	11

Giunone 10,6 kw ★★★

Giunone	13
Cupra	14
Cupra Decor	15

Demetra 11,3 kw

Demetra	16
---------	----

Venus 9,4 kw

Venus	17
-------	----

PRESTAZIONE AMBIENTALE

ENVIRONMENTAL PERFORMANCE



Classificazione di qualità ambientale degli apparecchi a biomassa
Environmental quality classification of biomass appliances

In Italia, la classificazione ambientale degli apparecchi a biomassa è una guida all'acquisto per il consumatore, per aiutarlo nella scelta di un prodotto di qualità maggiormente sostenibile dal punto di vista ambientale. Le stelle sono attribuite in base alla quantità di polveri e all'efficienza degli apparecchi, le stufe a minor impatto ambientale sono certificate 3, 4 o 5 stelle.

In Italy, the environmental classification of biomass appliances is a purchase guide for the consumer, to help him choose a more sustainable quality product from an environmental point of view. The stars are attributed based on the amount of dust and the efficiency of the appliances, the stoves with the lowest environmental impact are certified 3, 4 or 5 stars.



A livello europeo, la certificazione di riferimento per l'efficienza energetica è la direttiva Eco Design. Si tratta di una dichiarazione ambientale rilasciata da una terza parte indipendente ai prodotti che rispettano stringenti parametri qualitativi e misurabili. Pertanto, l'attribuzione stessa della certificazione garantisce la sostenibilità del prodotto che l'ha ricevuta.

At European level, the reference certification for energy efficiency is the Eco Design directive. It is an environmental declaration issued by an independent third party to products that comply with stringent quality and measurable parameters. Therefore, the attribution of the certification itself guarantees the sustainability of the product that received it.

OPTIONAL



Kit per ventilazione
Ventilation kit



Sistema di canalizzazione
Ducting system



Top e base in colore
diverso dal corpo

Top and base in different
colour than body

VESTA DECOR

Potenza
10,7 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Porta in acciaio inox brunito

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Burnished stainless steel door

Optional

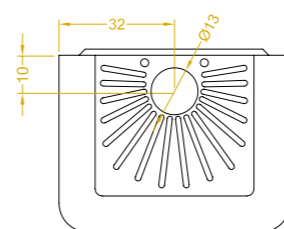


L x P x H: 650 x 500 x 1120 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	10,7 kw
Potenza focolare - Total power	12,47 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	305 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	85,9 %
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	310x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	240X330mm
Tiraggio - Draft	12 Pa
Peso - Weight	155 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement



VESTA SOLE

Potenza
10,7 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Porta in acciaio inox brunito

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Burnished stainless steel door

Optional

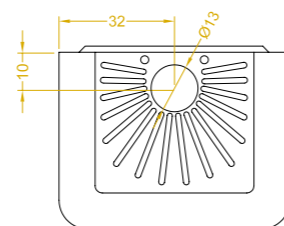


L x P x H: 650 x 500 x 1120 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	10,7 kw
Potenza focolare - Total power	12,47 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	305 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	85,9 %
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	310x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	240X330mm
Tiraggio - Draft	12 Pa
Peso - Weight	155 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

VESTA

Potenza
10,7 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Porta in acciaio inox brunito

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Burnished stainless steel door

Optional

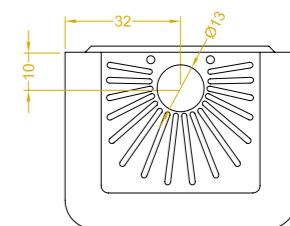


L x P x H: 650 x 500 x 1120 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	10,7 kw
Potenza focolare - Total power	12,47 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	305 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	85,9 %
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	310x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	240X330mm
Tiraggio - Draft	12 Pa
Peso - Weight	155 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

DIANA CON CUPOLA

Potenza
11,8 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system

Optional



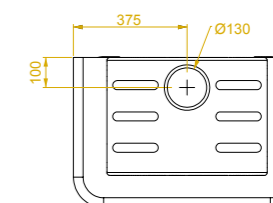
L x P x H: 750 x 510 x 1340 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	11,8 kw
Potenza focolare - Total power	13,8 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	340 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	85,2%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	420x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	360x240 mm
Tiraggio - Draft	11 Pa
Peso - Weight	190 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

DIANA DECOR

Potenza
11,8 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Decorata a mano

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Hand made decors

Optional

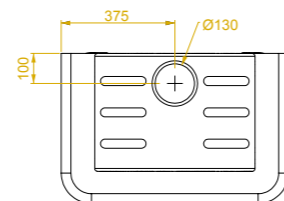


L x P x H: 750 x 510 x 1340 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	11,8 kw
Potenza focolare - Total power	13,8 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	340 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	85,2%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	420x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	360x240 mm
Tiraggio - Draft	11 Pa
Peso - Weight	190 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

DIANA

Potenza
11,8 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system

Optional

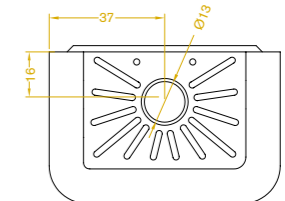


L x P x H: 750 x 510 x 1120 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	11,8 kw
Potenza focolare - Total power	13,8 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	340 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	85,2%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	420x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	360x240 mm
Tiraggio - Draft	11 Pa
Peso - Weight	180 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

GIUNONE

Potenza
10,6 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in acciaio brunito o ferro verniciato
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Dotata di cassetto cenere

Characteristic

Metal body stainless steel or iron body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Ash tray

Optional



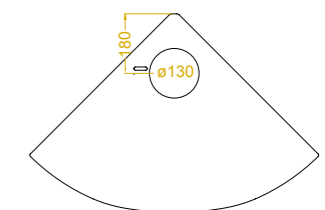
L x P x H: 620 x 620 x 1110 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	10,6 kw
Potenza focolare - Total power	12,3 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	300 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	88,1%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	280x320x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	280x280 mm
Tiraggio - Draft	8 pa
Peso - Weight	150 kg
Materiale rivestimento - Coating material	metallo

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

CUPRA

Potenza
10,6 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Dotata di cassetto cenere

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Ash tray

Optional

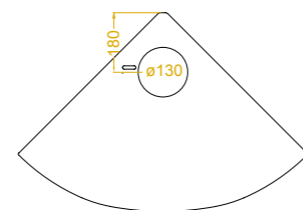


L x P x H: 620 x 620 x 1110 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	10,6 kw
Potenza focolare - Total power	12,3 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	300 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	88,1%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	280x320x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	280x280 mm
Tiraggio - Draft	8,5 pa
Peso - Weight	150 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

CUPRA DECOR

Potenza
10,6 Kw

Classe energetica

A+

Prestazione ambientale



Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Dotata di cassetto cenere
Decorata a mano

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Ash tray
Hand made decors

Optional

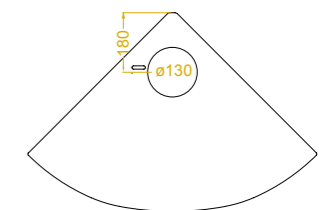


L x P x H: 620 x 620 x 1110 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	10,6 kw
Potenza focolare - Total power	12,3 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	300 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	88,1%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	280x320x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	280x280 mm
Tiraggio - Draft	8,5 pa
Peso - Weight	150 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

DEMETRA

Potenza

11,3 Kw

Classe energetica

A

Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Porte in acciaio inox brunito
Capiente forno scaldavivande con termometro

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Burnished stainless steel doors
Large oven with thermometer

Optional

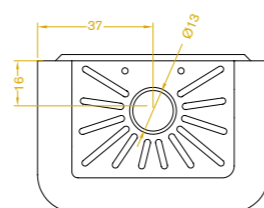


L x P x H: 750 x 470 x 1350 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	11,3 kw
Potenza focolare - Total power	15,3 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	325 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	73,8%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	420x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	360x240 mm
Tiraggio - Draft	12 Pa
Peso - Weight	250 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

VENUS

Potenza

9,4 Kw

Classe energetica

A

Caratteristiche

Rivestimento in ceramica
Uscita fumi superiore
Focolare in refrattario
Sistema di combustione a letto di cenere
Porta in acciaio inox brunito

Characteristic

Ceramic body
Top flue exit
Refractory fire chamber
Ash-bed burning system
Burnished stainless steel door

Optional



Ceramica Gialla disponibile
solo per questo modello

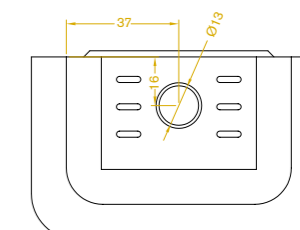


L x P x H: 760 x 600 x 1340 mm

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA

Potenza nominale - Nominal power	9,4 kw
Potenza focolare - Total power	11,9 kw
Volume riscaldabile* - Heated volume*	270 mc
Rendimento energetico - Energetic efficiency	78,8%
Scarico - Smoke outlet	ø 130 mm
Dimensione focolare - Fireplace dimension LxPxH	420x310x210 mm
Dimensione porta - Door size LxH	360x240 mm
Tiraggio - Draft	12 Pa
Peso - Weight	210 kg
Materiale rivestimento - Coating material	ceramica

POSIZIONE SCARICO FUMI FLUE EXIT POSITION



Vista da sopra - Top view

*Calcolato per un fabbisogno di 35 Wh/m³ / Calculated for a 35 Wh/m³ requirement

GAMMA COLORI CERAMICHE

Ceramic colors range



Bianco opaco

Bianco lucido



Bianco puntinato opaco

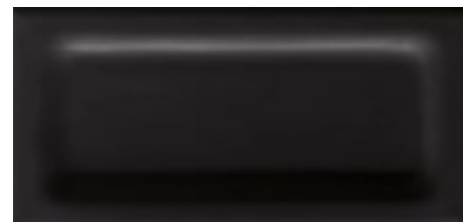


Panna opaco

Panna lucido



Sale e pepe



Nero opaco

Nero lucido



Terracotta



Rosso



Tortora



Blu



Verde

I dati tecnici, estetici ed i colori dei prodotti riportati nel presente catalogo sono indicativi e non vincolanti. A suo insindacabile giudizio e senza obbligo di preavviso, Phebo Stufe si riserva di apportare alla produzione qualsiasi modifica tecnica ed estetica ritenga opportuna.

All technical and aesthetical data and the product colours mentioned in this catalogue are indicative and not binding. Phebo Stufe has the right to modify, without notice, any technical or aesthetical feature he considerers necessary.



Rivenditore autorizzato / Authorized retailer

Bintein groothandel Benelux
Vredenhofstraat 6
8650 Merkem , België
www.binteingroothandel.be

PHEBO srl

Via Vittorio Veneto 45 - 31014 Colle Umberto (TV)

Tel 0438 - 586726 Fax 0438 - 509780

info@phebostufe.com - www.phebostufe.com