

24 kW

Gemini Basic



GR

Η Gemini, μοναδική στο είδος της, τροφοδοτείται με πέλετ ή με ξύλα. Διαθέτει ένα μεγάλο συρτάρι στάχτης που βρίσκεται στην κατώτερη θυρίδα και καθιστά εύκολο τον καθαρισμό του θαλάμου καύσης. Οι πολλές λειτουργίες, επιτρέπουν την άνετη και ευέλικτη διαχείριση. Διαθέτει μια μοναδική έξοδο καπνών, επιτρέπει την εγκατάσταση σε όλα τα περιβάλλοντα. Το αυτόματο πέρασμα από το ξύλο στα πέλετ, δίνει τη δυνατότητα στη σόμπα να συνεχίζει να λειτουργεί ακόμη και όταν τα ξύλα μέσα στο θάλαμο καύσης έχουν εξαντληθεί. Το μεγάλο στόμιο φόρτωσης δίνει τη δυνατότητα τροφοδοσίας με μεγάλες ποσότητες ξύλων που εξασφαλίζουν μεγάλη αυτονομία.

D

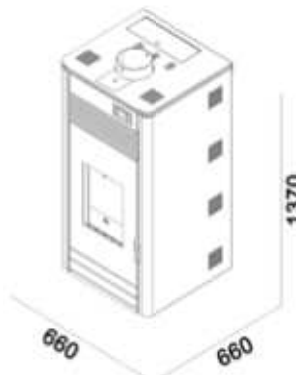
Tradition und Innovation gehen in diesem Heizofen mit Pellet- und Holzfeuerung eine harmonische Verbindung ein. Dieses mit Einschaltautomatik, Fernsteuerung, Thermostat mit Zeitschaltuhr, selbstreinigendem Glas, Ventilator und – auf Wunsch – mit Kit für die Warmwasserbereitung für die sanitären Anlagen ausgestattete Modell, bietet einen maximalen Komfort und äußerst vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Der Betrieb kann mittels Holz-, Pellet- oder gemischter Holz-Pelletfeuerung erfolgen – für jede Situation die richtige Lösung! Die fortschrittliche Technologie und die hochwertigen Materialien machen die Entscheidung für diesen Heizofen einfach. Das zurückhaltende Design macht dieses Modell zu einer Belebung für jede Wohnungseinrichtung.

RU

Традиции и инновации - это гармоничное сочетание заключено в термопечи, снабженной дровами на угольные шарики. Оснащенная системой автоматического зажигания, дистанционным управлением, таймером, самоочищающимся стеклом, вентиляцией и дополнительным котлом для производства горячей воды, обеспечивает максимальный комфорт и универсальность. Способность работать на дровах, на угольные шарики или дровах одновременно позволяет всегда сделать необходимый выбор. Передовые технологии и качество материалов, используемых в этой термопечи, удачное сочетание. Чистый дизайн и простые линии легко впишутся в стиль и интерьер Вашего дома.



Brevettata - Patented



Rosso - Red
Rouge - Rojo
Κόκκινο - Bordeaux
Красный



Pergamena - Ivory
Ivoire - Marfil
Ιβουάρ - Elfenbein
слоновой кости

Potenza Legna e pellet	Consumo min pellet	Consumo max pellet	Consumo max legna	Serbatoio pellet	Uscita fumi	Ingresso aria	Assorbimento elettrico	Resa globale pellet	Resa globale legna	Potenza all'acqua legna	Potenza all'acqua pellet	Peso
Pellet and wood power	Minimun consumption pellet	Max. consumption pellet	Max. consumption legna	Pellet tank	Chimney Output	Air inlet	Electrical consummation	Overall yield pellet	Overall yield wood	Water at power	Water power pellet	Weight

Kw 24

Kg/H 0.6

Kg/H 4.8

Kg/H 4.8

Kg 30

mm 180

mm 60

W 100

% 90

% 78

Kw 16

Kw 19.4

Kg 285



Producono acqua calda offrendo la possibilità di collegare la termostufa a tutti gli impianti già esistenti.
The possibility of connecting all our heaters to many different type of existing equipment.

Produisent de l'eau chaude en offrant la possibilité de raccorder le thermo-poêle à tous les systèmes déjà existants.

Producen agua caliente ofreciendo la posibilidad de conectar la termostufa a todos los sistemas ya existentes.

Παράγουν ζεστό νερό προσφέροντας τη δυνατότητα σύνδεσης της ενεργειακής σόμπτας σε όλες τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις.

Produziert Warmwasser, mit der Möglichkeit den Thermoofen mit allen bereits existierenden Anlagen zu verbinden.

Производят горячую воду, позволяя подсоединять термопечь ко всем существующим системам.



Permette di programmare le accensioni e gli spegnimenti della stufa.

Timers lets you program turning on and off.

Permet de programmer l'allumage et l'extinction du poêle.

Permite programar los encendidos y los apagados de la estufa.

Επιτρέπει τον προγραμματισμό των εναύσεων και του σβρόματος της σόμπτας.

Zur Programmierung des Zündens und des Ausschaltens des Ofens

Позволяет программировать включение и отключение печи



Optional: è possibile applicare uno scambiatore per la produzione di acqua calda sanitaria

Option: kit for producing hot water for domestic use with a plate heat exchanger

En option: il est possible d'appliquer un échangeur pour la production d'eau chaude sanitaire

Opcional: se puede colocar un intercambiador para la producción de agua caliente sanitaria.

Προαιρετικά: μπορεί να τοποθετηθεί ένας εναλλάκτης για την παραγωγή ζεστού νερού οικιακής χρήσης.

Option: man kann einen Wärmetauscher zur Produktion von Warmwasser anbringen

Дополнительные опции: возможность установки теплообменника для производства горячей воды



Consumo minimo - Minimum consumatio

Consommation minimum - Consumo mínimo

- Ελάχιστη κατανάλωση

- Mindestverbrauch

Минимальный расход



Consumo massimo - Maximum consumption

Consommation maximum - Consumo máximo

Μέγιστη κατανάλωση - Maximalverbrauch

Максимальный расход



Consumo max legna - Max consumption legna

Consommation maximum bois - Consumo máximo leña

Μέγιστη κατανάλωση ξύλου - Maximalverbrauch holz

Максимальный расход дерева

Serbatoio pellet - Pellet tank

Réservoir - Depósito

Ρεζερβούντα - Fassungsvermögen Tank

Резервуар



Radiocomando comodo per modificare le regolazioni della stufa

Remote control for adjust the settings

Radiocommande pour modifier les réglages du poêle

Mando a distancia cómodo para modificar los ajustes de la estufa

Βολικό τηλεχειριστήριο για μόνιμη αλλαγή της σόμπτας.

Bequeme Fernbedienung zur Veränderung der Ofenregulierung

Удобный пульт управления для изменения регулировок печи



Esegue automaticamente la pulizia dello scambiatore di calore.

The heat exchanger is automatically cleaned.

Effectue automatiquement le nettoyage de l'échangeur de chaleur.

Efectúa automáticamente la limpieza del intercambiador de calor.

Επεξεργάζεται αυτόματα τον καθαρισμό του εναλλάκτη θερμότητας.

Führt automatisch die Reinigung des Waärmetauschers aus.

Автоматически выполняет очистку теплообменника.



Permette di canalizzare l'aria calda su più stanze.

Warm air is piped into multiple rooms.

Permet de canaliser l'air chaud sur plusieurs pièces.

Permite canalizar el aire caliente a diferentes habitaciones.

Επιτρέπει τη διοχετευση της ζεστού αέρα σε περισσότερα δωμάτια.

Zur Kanalisation der Luft in mehrere Zimmer.

Позволяет разводить горячий воздух по нескольким помещениям.



Optional: Sistema di controllo automatico della combustione che mantiene sempre alta l' efficienza della termostufa.

Opriion: automatic combustion control system, that always maintains high the thermostove efficiency.

En option: Système de contrôle automatique de la combustion qui maintient une grande performance constante du thermo-poêle.

Opcional: Sistema de control automático de la combustión que mantiene siempre elevada la eficiencia de la termostufa.

Προαιρετικά: Σύστημα αυτόματου ελέγχου της καύσης που διατηρεί πάντα υψηλή την αυτοτελεσματικότητα της θερμικής σόμπτας.

Option: Automatisches Verbrennungs-Kontrollsystem, das die hohe Effizienz des Thermoofens garantiert.

Дополнительные опции: система автоматического контроля за горением, которая всегда поддерживает высокую эффективность термопечи.



Uscita fumi - Chimney Output

Sortie conduit de cheminée - Salida conducto de humos

Έξοδος καπνοδόχου - Rauchauslass

Выход дыма



Ingresso aria - Air intel

Entrée d'air - Entrada aire

Είσοδος αέρα - Lufteinlass - Вход воздуха



Potenza Globale - Global Power

Puissance globale - Potencia global

Γενική ισχύς - Verbrennungsleistung

Мощность



Assorbimento elettrico - Electrical consumation

Absorption électrique - Consumo de electricidad

Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας - Elektrischer Verbrauch

Электрическое поглощение



Rendimento totale - Total efficiency

Puissance globale - Potencia global

Γενική ισχύς - Gesamtausbeute Pellet

Ресурс гранул



Ventilatore per la produzione di aria calda

Is equipped with a fan that pushes the heated air

Ventilateur pour la production d'air chaud

Ventilador para la producción de aire caliente

Ανεμοστήρας για την παραγωγή ζεστού αέρα.

Ventilator zur Warmluft-Produktion

Вентилятор для производства горячего воздуха



Alimentazione a Legna - Wood powered heater

Alimentation à Bois - Alimentación con leña

Τροφοδοσία ξύλου - Holzversorgung

Питание на дровах



Alimentazione a pellet - Pellet powered heater

Alimentation à pellet - Alimentación con pellet

Τροφοδοσία πλέκτ - Pelletversorgung

Питание на пеллетах



Con FireWall - With FireWall

Avec FireWall - Con el FireWall

με FireWall - Mit FireWall - c FireWall

Котел с огнеборной плитой



La stufa è dotata di un grande cassetto con ruote per rimuovere la cenere - The stove is fitted with a large drawer on wheels for removing ash - Le poêle est doté d'un grand tiroir à roulettes pour enlever les cendres. - Η σόμπτα διαθέτει μεγάλο συρτάρι με τροχούς για την αφίξηση της στάχτης - Der Ofen ist für die Beseitigung der Asche mit einer großen Schublade auf Rädern versehen - Печь оснащена большим ящиком с колесами для удаления золы



Sistema che pulisce automaticamente il braciere dove avviene la combustione - Automatic cleaning system for the brazier where combustion takes place - Système qui nettoie automatiquement le creuset où a lieu la combustion - Sistema que limpia automáticamente el brasero donde se produce la combustión - Σύστημα που καθαρίζει αυτόματα το μαγάλι όπου γίνεται η καύση - Ein System, welches das Kohlenbecken automatisch dort reinigt, wo die Verbrennung erfolgt - Автоматическая система очистки мангала, где происходит горение

Kotek na дровесных гранулах



Resa globale legna - Overall yield wood

Puissance globale bois - Potencia global leña

Γενική απόδοση ξύλου - Gesamtausbeute holz - Ресурс глобальное дерево



Potenza all'acqua legna - Wood ater power

Puissance à l'eau bois - Potencia al agua leña

Ισχύς στο νερό ξύλου - Wasser Ausbeute holz - выход воды дерево



Potenza all'acqua - Water power

Puissance à l'eau - Potencia al agua

Ισχύς στο νερό - Wasser Ausbeute - выход воды



Peso - Weight - Poids - Peso

Bάρος - Gewicht - Bec

Песо - Weight - Poids - Peso



Pressione d'esercizio - Pressure

Pression de service - Presión de funcionamiento

Πίεση λειτουργίας - Betriebsdruck - Давление



Potenza all'ambiente - Power Environment

Puissance à l'ambiant - Potencia al ambiente

Ισχύς στο περιβάλλον - Wärmeabgabe an die Umgebung

Питание для окружающей среды