



**THERMOROSSI**  
PELLET, WOOD & SUN TECHNOLOGIES



*Fire Lovers* ❤

Since 1968

# FILOSOFIA DI UN'AZIENDA ALL'AVANGUARDIA

DIE PHILOSOPHIE EINES MARKTFÜHRENDEN UNTERNEHMENS

THE PHILOSOPHY OF A COMPANY AT THE FOREFRONT

PHILOSOPHIE D'UNE USINE D'AVANT-GARDE

FILOSOFIA DE UNA EMPRESA DE VANGUARDIA

Sorta in una provincia ricca di tradizione metalmeccanica e aperta alle più innovative tecnologie, la Thermorossi opera con successo da oltre 40 anni nel settore del riscaldamento fino a diventare, oggi, tra le più affermate ed avanzate industrie europee nella produzione di tecnologie a legna, pellet e solari.

Seit 40 Jahren arbeitet Thermorossi in der Heizungsbranche mit Erfolg und zählt heute als einer der namhaftesten und innovativsten Hersteller von Technologien fuer Holz-Pellets und Solar in Europa; begünstigt durch die an metallmechanischen Betrieben reiche Provinz, ist Thermorossi mit den modernsten Technologien ausgestattet.

Established in a province renowned for its metalworking traditions, and open to modern technology, Thermorossi has been working with success in the heating sector for 40 years and is now one of the leading and advanced European companies in the production of wood, pellets and solar technologies.

Installée dans une région riche en traditions métallurgiques, mécaniques et ouverte aux nouvelles technologies, Thermorossi est ancienne de 40 années et compte aujourd'hui parmi les principaux producteurs de technologies de bois, de granules de bois et solaire en Europe.

Establecida en una provincia renombrada por su tradición metalúrgica, y abierta a las tecnologías más modernas, Thermorossi trabaja con éxito en el sector de la calefacción desde hace 40 años y ahora es una de las empresas europeas principales y más avanzadas en la producción de tecnologías de leña de pellets y energía solar.



# QUALITA' CERTIFICATA

GEPRÜFTE QUALITÄT

CERTIFIED QUALITY

QUALITÉ CERTIFIÉE

CALIDAD CERTIFICADA



OMOLOGA AUSTRIACA  
LA PIÙ RESTRITTIVA IN EUROPA  
ÖSTERREICHISCHE ZULASSUNG  
DIE STRENGSTE IN EUROPA  
AUSTRIAN APPROVAL  
THE STRICTEST IN EUROPE  
HOMOLOGATION AUTRICHIENNE  
LA PLUS RESTRICTIVE EN EUROPE  
HOMOLOGACIÓN AUSTRIACA  
LA MÁS RESTRICTIVA DE EUROPA



BASSE EMISSIONI ALTI RENDIMENTI  
FINANZIAMENTI IN SVIZZERA  
EMISSIONSARM - LEISTUNGSSTARK  
FINANZIERUNGSSERLEICHTERUNGEN  
IN DER SCHWEIZ  
LOW EMISSIONS – HIGH PERFORMANCE  
GOVERNMENT GRANT IN SWITZERLAND  
EMISSIONS RÉDUITES, HAUTS  
RENDEMENTS FINANCEMENTS  
EN SUISSE  
BAJAS EMISIONES ALTOS  
RENDIMIENTOS SUBVENCIONES EN SUIZA



EN 13240

EN 14785

I nostri prodotti sono sottoposti a rigorosi test da parte di enti autonomi preposti a valutarne caratteristiche costruttive, rendimenti e livelli delle emissioni, nonche' la qualita' del processo produttivo. La Gamma Thermorossi e' omologata in Austria, Germania, Svizzera e Svezia; e' premiata dal VHE Svizzero per la qualita' dei materiali utilizzati, le basse emissioni ed alti rendimenti.

Unsere Produkte werden nach strengen Tests durch unabhängige Stellen, die für die Beurteilung der baulichen Merkmale, Leistungs- und Emissionswerte sowie "Qualität" des Produktionsprozesses unterzogen. Thermorossi Modelle sind in Österreich, Deutschland, der Schweiz und Schweden genehmigt, wurden mit dem VHE-Qualitäts-Siegel-Schweiz für hohe Qualität "der verwendeten Materialien, geringe Emissionen und hohe Leistungen ausgezeichnet.

Our products are constantly submitted to strict tests by autonomous agencies in order to evaluate their manufacturing features, their efficiency and CO emissions, and the quality of manufacturing process itself. Thermorossi range has been approved in Austria, Germany, Switzerland and Sweden; was awarded by the Swiss agency VHE for the quality of manufacturing materials as well as for low emissions and efficiencies.

Nos produits sont soumis à des tests rigoureux effectués par des organismes indépendants chargés d'évaluer les caractéristiques de construction, les performances et les niveaux d'émission, ainsi que la qualité» du processus de production. La gamme Thermorossi est approuvée en Autriche, en Allemagne, en Suisse et en Suède. Elle est reconnue par le VHE de la Suisse par la qualité des matériaux utilisés, faibles émissions et des rendements élevés.

Nuestros productos son sometidos regularmente a pruebas muy rigorosas por parte de agencias autónomas para evaluar sus características constructivas, eficiencias y niveles de emisiones, tal como la calidad del proceso de producción mismo. La línea Thermorossi ha sido homologada en Alemania, Austria, Alemania, Suiza y Suecia; fue concedida por el VHE Agencia Suiza para la calidad de los materiales de fabricación, así como para las emisiones y la eficiencia.

# I PERCHÉ DI UNA SCELTA

DIE GRÜNDE EINER WAHL

WHY TO CHOOSE

POURQUOI THERMOROSSI?

LOS MOTIVOS DE UNA ELECCIÓN



COMFORT E SILENZIOSITÀ, 36 DECIBEL MIN

COMFORT UND GERÄUSCHLOSEIGKEIT 36 DECIBEL

COMFORT AND SILENCE, 36 DECIBEL MIN

CONFORT ET SILENCE D'UTILISATION 36 DÉCIBELS AU MINIMUM

CONFORT Y SILENCIOSIDAD, MIN 36 DECIBEL



PRODOTTO ACCESO E COLLAUDATO PER 1 ORA

PRODUKT EINGESCHALTET UND GETESTET FÜR 1 STUNDE

PRODUCTS TESTED FOR 1 HOUR

PRODUIT ALLUMÉ ET ESSAYÉ PENDANT 1 HEURE

PRODUCTO ENCENDIDO Y PROBADO DURANTE 1 HORA



PATENTED  
INNOVATION



BRUCIATORE IN GHISA DI GRANDI DIMENSIONI

GROÙE GUSSEISEN-BRENNER

LARGE CAST IRON BURNER

BRASÉRO EN FONTE DE GRANDES DIMENSIONS

QUEMADOR DE HIERRO FUNDIDO DE GRAN TAMAÑO



VENTILATORE AMBIENTE GARANTITO 4 ANNI

DAS RAUMLUFTGEBLÄSE IST 4 JAHRE GARANTIERT

ROOM FAN GUARANTEED 4 YEARS

VENTILATEUR D'AMBANCE GARANTI 4 ANS

VENTILADOR AMBIENTE GARANTIZADO 4 AÑOS



TELECOMANDO IN DOTAZIONE

FERNBEDIENUNG IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

REMOTE CONTROL INCLUDED

EQUIPÉ DE TÉLÉCOMMANDE

MANDO A DISTANCIA INCLUIDO



RISPARMIO ENERGETICO

ENERGIESPAR

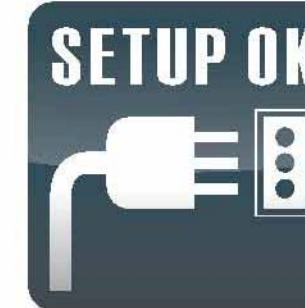
ENERGY SAVING

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

AHORRO DE ENERGÍA



ITALIAN DESIGN  
& MADE IN ITALY



NESSUN COSTO AGGIUNTO DI TARATURA

KEIN ZUSÄTZLICH KOST FÜR KALIBRIERUNG

NO ADDITIONAL COSTS OF SETTING

AUCUN COÛT SUPPLÉMENTAIRE D'ÉTALONNAGE

NINGUN COSTE AÑADIDO DE SET UP

# THERMOCOMFORT

REGOLA IL TUO COMFORT OTTIMALE!

THERMOCOMFORT - Sie regelt Ihren optimalen Komfort!

THERMOCOMFORT - Set your optimal comfort!

THERMOCOMFORT - Réglez votre confort de manière optimale!

THERMOCOMFORT - Regule su confort ideal!



THERMOCOMFORT  
REMOTE CONTROL  
(Optional)

ON-BOARD RECEIVING  
CONTROL PANELS



# RADIOCOMANDO CON TERMOSTATO AMBIENTE

FUNKSTEUERUNG MIT RAUMTHERMOSTAT

RADIO CONTROL WITH ROOM TEMPERATURE THERMOSTAT

RADIOCOMMANDÉ COMPLET DU THERMOSTAT D'AMBANCE

RADIO CONTROL CON THERMOSTATO DE AMBIENTE



(Patent N. 0000432802-0001)

Scegliete la lingua che preferite, una voce Vi accompagnerà nel gestire al meglio la Vostra stufa: è divertente, piacevole e sarete sempre a Vostro agio. Non solo un simpatico benvenuto ma una continua autodiagnosi sulla sicurezza e funzionalità dell'apparecchio, avvisandoVi quando lo scarico fumi è tappato o semplicemente se il pellets è esaurito. Anche le operazioni di pulizia e manutenzione diventano da oggi una esperienza piacevole ed interessante.

Waehlen Sie die gewuenschte Sprache. Eine Stimme wird Sie begleitend bei der best-moeglichen Nutzung Ihres Ofens unterstuetzen. Das ist unterhaltend, angenehm und allzeit bequem. Nicht nur ein freundlicher Willkommengruß, sondern eine staendige selbstaetige Diagnose der Sicherheit und des Geraetebetriebes. So erhalten Sie Nachricht, wenn der Rauchabzug verstopft oder einfach nur die Pellets aufgebraucht sind. Auch die Reinigung und Wartung werden ab heute zu einer netten, abwechslungsreichen Erfahrung.

Select the language you prefer and a voice will guide you through the steps on how to best manage your heater; it is enjoyable, pleasant and you will always feel comfortable. Not only does it give you a friendly welcome, but it also provides an ongoing self-diagnosis of its safety and operational functions, and it tells you when the smoke exhaust is clogged or pellets have run out. Even cleaning and maintenance are no longer a drudge but rather a pleasant, interesting experience.

Choisissez la langue que vous préférez, une voix vous aidera au mieux à gérer votre poèle, un instrument à la fois amusant et agréable et avec lequel vous vous sentirez toujour à l'aise. Cette voix est non seulement un sympathique message de bienvenue mais encore un autodiagnostic continu sur la sécurité et le fonctionnement de l'appareil qui vous signale toute obturation du conduit de sortie des fumées ou simplement un manque de granulés. Même les opérations de nettoyage et d'entretien deviennent une expérience agréable et intéressante.

Elian el idioma que deseas y una voz les acompañará en la gestión correcta de su estufa. Resultará divertido y agradable y Uds estarán siempre a gusto. No sólo les dará la más cordial bienvenida, sino también la constante autodiagnosis sobre la seguridad y funcionalidad del aparato, avisando en el caso de que el conducto de humos esté obstruido o si los pellets se han acabado. A partir de hoy también las operaciones de limpieza y mantenimiento serán una experiencia agradable e interesante.

FUNZIONE VOICE  
FUNKTION VOICE  
VOICE FUNCTION  
FONCTION VOICE  
FUNCIÓN VOICE



## Classic Line

## Modern Line

### STUFE A PELLET

PELLETSKAMINÖFEN - PELLET STOVES  
POÈLES-CHEMINÉES A PELLET - ESTUFAS DE PELLET

CIAO  
2000 METALCOLOR  
SLIM THERMOCOMFORT CERAMICA  
SLIMQUADRO CRISTALLO  
SLIMQUADRO 11 CRISTALLO  
CUBA 10  
CUBA 12

### INSERTI A PELLET

PELLETHEIZKASSETTEN - PELLET INSERTS  
INSERTS A PELLET - INSERTABLES DE PELLET

INSERT LINE 490  
INSERT LINE 600  
INSERT 49  
INSERT 60

### STUFE A PELLET

PELLETSKAMINÖFEN - PELLET STOVES  
POÈLES-CHEMINÉES A PELLET - ESTUFAS DE PELLET

1000 EASY  
1000 METALCOLOR  
1500 MAIOLICA  
5000 THERMOCOMFORT METALCOLOR  
DORICA METALCOLOR  
DORICA PLUS MAIOLICA  
6000 THERMOCOMFORT INOX  
6000 THERMOCOMFORT MAIOLICA  
7000 THERMOCOMFORT EASY  
7000 THERMOCOMFORT MAIOLICA  
8000 THERMOCOMFORT INOX  
8000 THERMOCOMFORT MAIOLICA



Air



Idro

### GENERATORI DI CALORE A PELLET

PELLET WÄRMEERZUGER - PELLET HEAT GENERATORS  
GÉNÉRATEUR DE CHALEUR A PELLET  
GENERADORES DE CALOR DE PELLET

H2O 14 EASY  
H2O 18 MAIOLICA  
H2O 25 METALCOLOR  
H2O 34 METALCOLOR

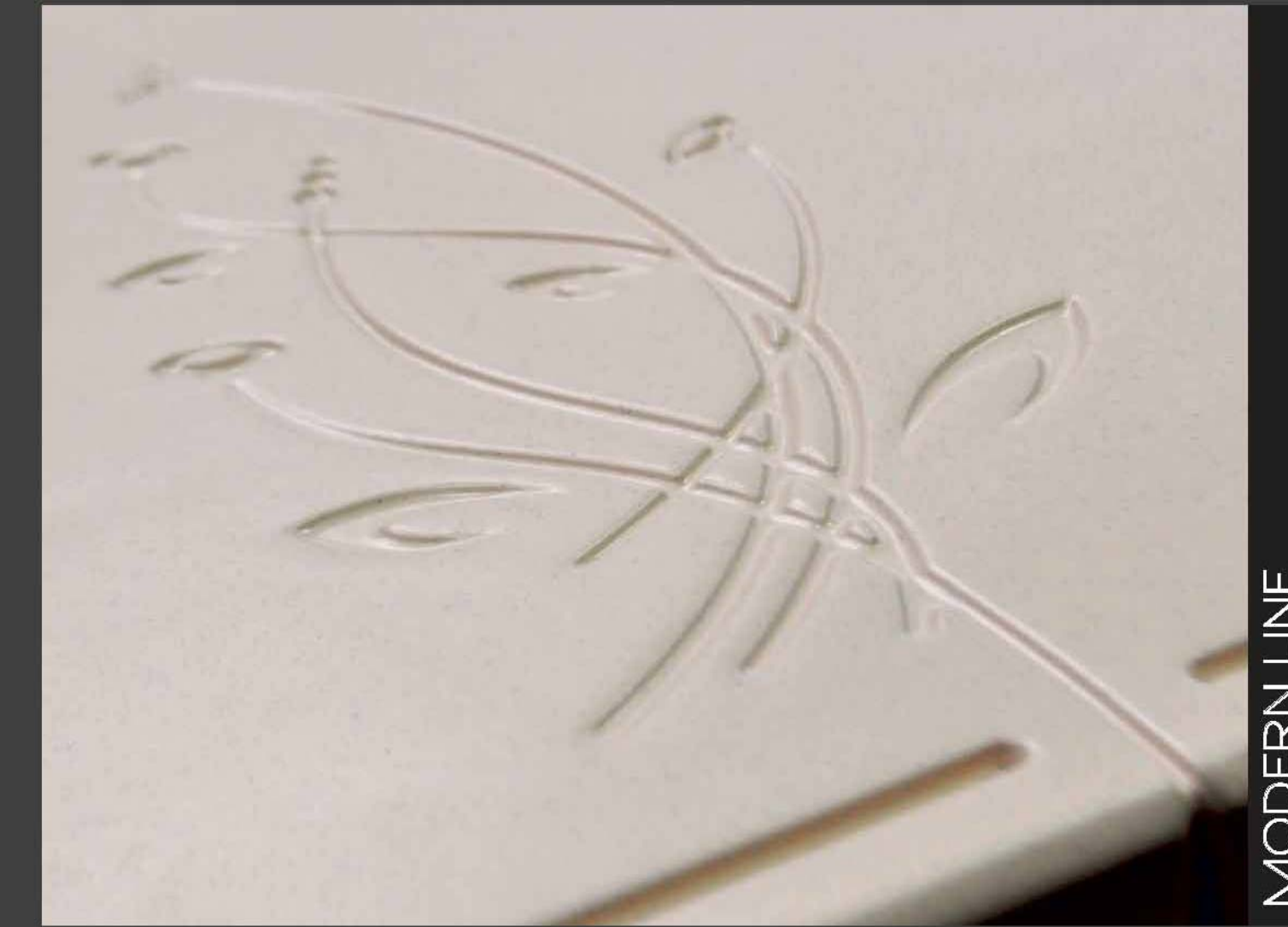
### GENERATORI DI CALORE A PELLET

PELLET WÄRMEERZUGER - PELLET HEAT GENERATORS  
GÉNÉRATEUR DE CHALEUR A PELLET  
GENERADORES DE CALOR DE PELLET

COMPACT 14  
COMPACT 18 CLASS 5  
COMPACT 25  
COMPACT 32 CLASS 5  
COMPACTMATIC 32  
COMPACTMATIC 50

## Classic Idro

## Technical Idro



MODERN LINE

# STUFE A PELLET

PELLETOEFEN - PELLET STOVES - POÈLES À GRANULÉS - ESTUFAS DE PELLET

**edao**



- Bianco
- Grigio
- Nero
- Azzurro
- Verde
- Bordeaux



Product protected by design and utility patent



Il nuovo archetipo di stufa che guarda al futuro con un design giovane e moderno  
Der neue Ofen, der auf die Zukunft sieht mit einer jungen und modernen design  
Young and modern design from Thermorossi with a open eye on the future  
Le nouvel archétype de poêle qui pointe au futur avec un design jeune et moderne  
El nuevo arquetipo de estufa que mira hacia el futuro con su diseño joven y moderno

Rivestimento personalizzabile  
Paintable cover



Sistema di caricamento del pellet  
Pellet loading system



Comice frontale in cristallo  
Glass front frame  
Salva cenere integrato  
"Carpet safe" standing structure



# 2000 METALCOLOR



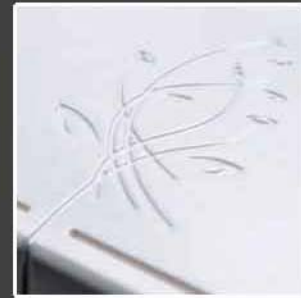
Bianco   
Nero   
Beige   
Bordeaux

mm ↑ ↘	kW	kg	kg	kg	kg	kg	kW NOM.
926x418x469	3.1-7.7	95	0.6-1.5*	14	36	2.8-6.7	

Fatevi trasportare dall'eleganza delle forme e dalla cura dei dettagli  
Lassen Sie sich verzaubern von der Eleganz der Form und Beachtung zum Detail  
Be carried away by this stylish and elegant design manufactured with great care for details  
Laissez-vous transporter par l'élegance des formes et le soin du détail  
Déjate llevar por la elegancia de las formas y los cuidados detalles



Rivestimento, altri colori disponibili  
Casing, other colours available

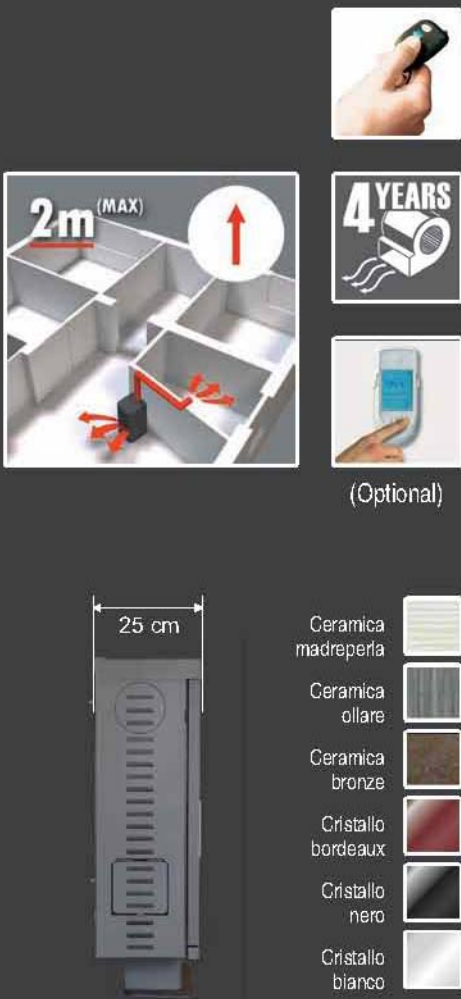


Il raffinato fregio del coperchio in Maiolica  
Maiolica's top tile floreal decoration detail



Il pratico ed ergonomico sistema di caricamento del pellet  
Smart and ergonomic pellet loading system

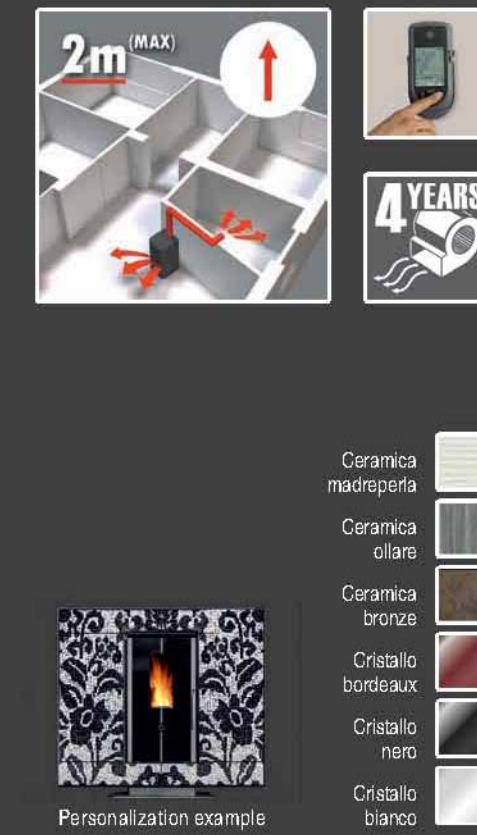
SLIM  
THERMOCOMFORT  
CERAMICA



Linee originali che lasciano vivere un'esperienza inedita  
Originelle Ideen, die eine ganz neue Erfahrung vermitteln  
Original lines that create a smart living experience  
Des formes originales qui offrent l'occasion de vivre une expérience inédite  
Líneas originales que permiten vivir una experiencia inédita



SLIMQUADRO  
CRISTALLO



## Personalization example



Product protected by design and utility patent

# SLIMQUADRO 11

## CRISTALLO



Il pannello controllo sul fianco  
Side control panel



mm ↑ kW kg ⚡ ⚡ ⚡ kW NOM.  
992x1109x300 4.8-11.4 160 1-2.3\* 17 36 4.5-10.2



Dotata di un ingegnoso sistema di regolazione del flusso dell'aria calda "Multi-way Air System", è possibile selezionare il flusso in diverse direzioni.

Ausgestattet mit einem ausgeklügelten System zur Regulierung des Strum heisser Luft "Multi-way Air System". Können sie Die Strömung in Verschiedene Richtungen auswählen.

It is equipped with a smart, warm air flow regulation system called "Multi-way Air System". From this system it is possible to distribute air in several directions.

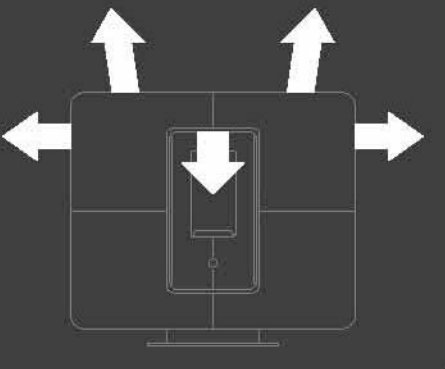
Doté d'un ingénieux système de gestion du flux d'air chaud « Multi-way Air System », il permet d'orienter le flux dans diverses directions.

Equipada con un ingenioso sistema de regulación del flujo de aire caliente "Multi-way Air System", tiene la posibilidad de mandar el flujo en varias direcciones.



**MULTI-WAY AIR SYSTEM**

SISTEMA DI CANALIZZAZIONE  
MULTI DIREZIONALE  
MULTI-WAY DUCTING  
AIR SYSTEM



30 cm



DESIGN SALVA SPAZIO  
SPACE-SAFE DESIGN

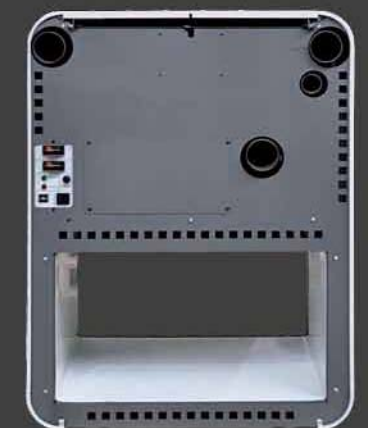
# CUBA 10 METALCOLOR



Easy   
Nero   
Blanco

mm ↑ kW kg ⚙️ ⚙️ kW NOM.  
1104x811x552 3.3-9.5 156 0.8-1.9\* 15 36 3.1-8.5

Product protected by design and utility patent



Vista posteriore - Sistema di canalizzazione  
Rear view - Ducting system

# CUBA 12 EASY



Easy

Nero

Blanco

mm ↑ kW kg ⚙️ ⚙️ ⚙️ kW.  
1204x811x552 4.8-12 186 0.8-2.4\* 23 36 4.4-10.7



**BImSchV**  
PASSED



SISTEMA DI  
CANALIZZAZIONE  
MULTI DIREZIONALE  
MULTI-WAY DUCTING  
AIR SYSTEM



Vista posteriore - Sistema di canalizzazione  
Rear view - Ducting system

HTC



MODERN LINE

# INSERTI A PELLET

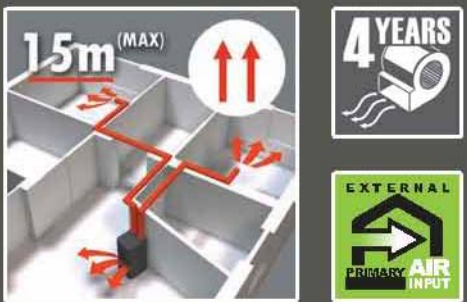
PELLETHEIZEINSATZ - PELLET INSERTS  
INSERTS À GRANULÉS - INSERTABLES DE PELLET

# INSERT LINE 490

**BlmSchV**  
PASSED



(Optional)



15m (MAX)

4 YEARS

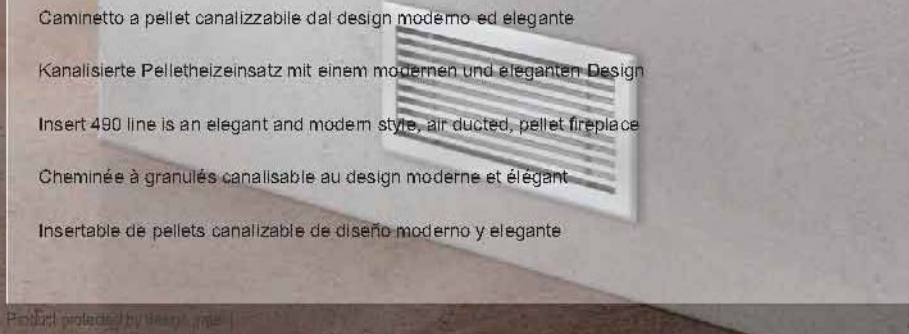
EXTERNAL  
PRIMARY AIR  
INPUT



Kit caricamento fisso



Kit caricamento mobile



Caminetto a pellet canalizzabile dal design moderno ed elegante

Kanalisierte Pelletheizeinsatz mit einem modernen und eleganten Design

Insert 490 line is an elegant and modern style, air ducted, pellet fireplace

Cheminée à granulés canalisable au design moderne et élégant

Insertable de pellets canalizable de diseño moderno y elegante

mm ↑	kW	kg	kg	kg	kg	kW NOM.
495x667x646	3.3-9.5	106	0.8-1.9*	12	36	3.1-8.5

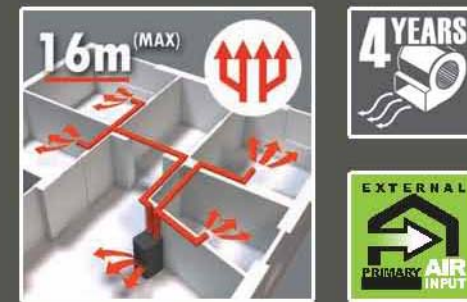
Product realized by design patent

# INSERT LINE 600

**BlmSchV**  
PASSED



(Optional)



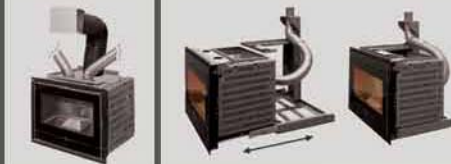
16m (MAX)

4 YEARS

EXTERNAL  
PRIMARY AIR  
INPUT



Kit caricamento fisso



Kit caricamento mobile



Gestione dell'aria attraverso il sistema "Multi-way Air System", con il quale è possibile selezionare il flusso d'aria calda in diverse direzioni

Die Verwaltung der Luft durch das System "Multi-way Air System", mit der es möglich ist, um den Heißluftstrom in unterschiedlichen Richtungen auszuwählen

Warm air control through "Multi-way Air System" that allow to select flux to different outlets

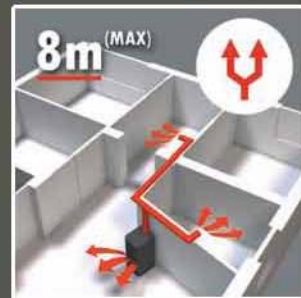
Gestion de l'air par le système « Multi-way Air System », grâce auquel il est possible d'orienter le flux d'air chaud dans diverses directions

Gestión del aire a través del sistema "Multi-way Air System" que permite mandar el flujo de aire en distintas direcciones

Product realized by design patent

mm ↑	kW	kg	kg	kg	kg	kW NOM.
600x667x646	4.7-12	126	0.8-2.4*	20	36	4.4-10.7

## INSERT 49



Dettaglio sistema di caricamento e canalizzazione  
Ducting and charging system detail

Ducting and charging system detail



490x681x600 3.3-9.5 113 0.8-1.9\* 12 36 3.1-8.5

## INSERT 60



Dettaglio sistema di estrazione per caricamento pellet  
Pull-out and pellet charging system detail



595x756x712 4.7-12 155 0.8-2.4\* 19 38 4.4-10.7

Per chi non può rinunciare al fascino del camino ma pretende la comodità della stufa a pellet

Ist die richtige Lösung für diejenigen, die vorhandene, aber ungenutzte Kamine wieder ihrem Zweck zuführen möchten, die den Zauber eines Kamins nicht missen wollen, aber die Bequemlichkeit des Pelletofens erwarten

The ideal solution for people who want to use an existing unused fireplace and enjoy its charm without losing the comfort of a pellet heater

Voici la solution idéale pour qui souhaite récupérer une cheminée inutilisée, ou pour qui ne peut renoncer au charme de la cheminée mais prétend la praticité d'un poêle à granulés

Es la solución para quien desea recuperar el hogar existente inutilizado o para quien no quiere renunciar al encanto del hogar pero pretende la comodidad de la estufa de pellets

Product protected by Ilevin patent

PELLET

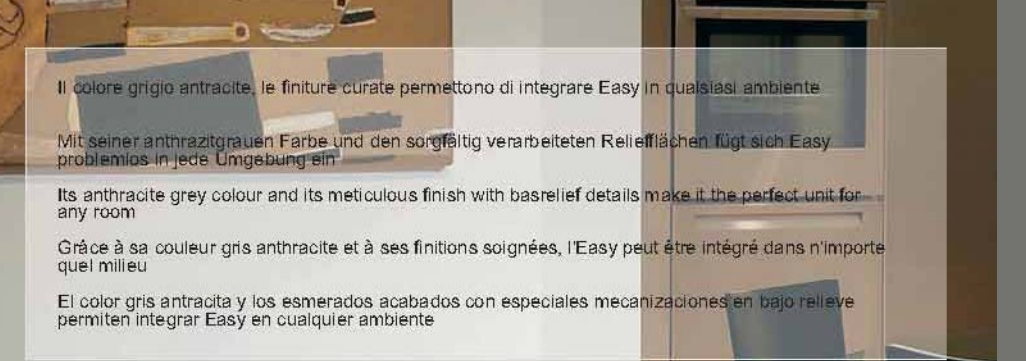


CLASSIC LINE

# STUFE A PELLET

PELETOEFEN - PELLET STOVES - POÊLES À GRANULÉS - ESTUFAS DE PELLET

# 1000 EASY



(Optional)

Grigio - Easy



mm ↑	kW	kg	kg	kg	kg	kW NOM.
862x429x449	2.9-7.4	85	0.6-1.5*	14	36	2.5-6.4



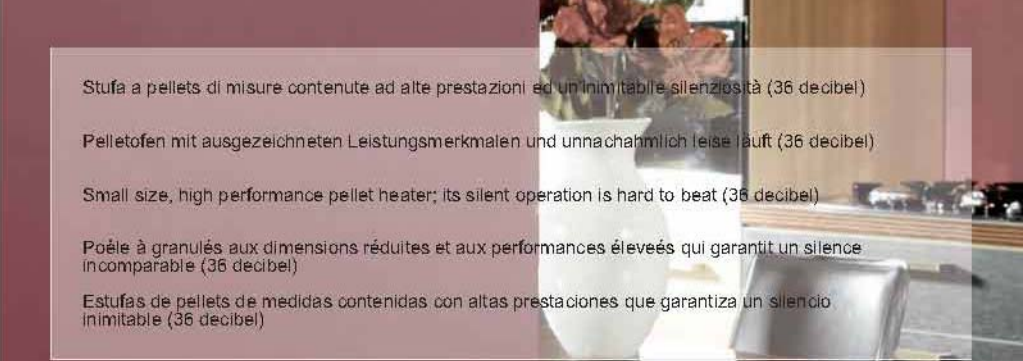
# 1000 METALCOLOR



(Optional)

- Blanco
- Beige
- Cuolo
- Bordeaux

mm ↑	kW	kg	kg	kg	kg	kW NOM.
862x429x449	2.9-7.4	85	0.6-1.5*	14	36	2.5-6.4

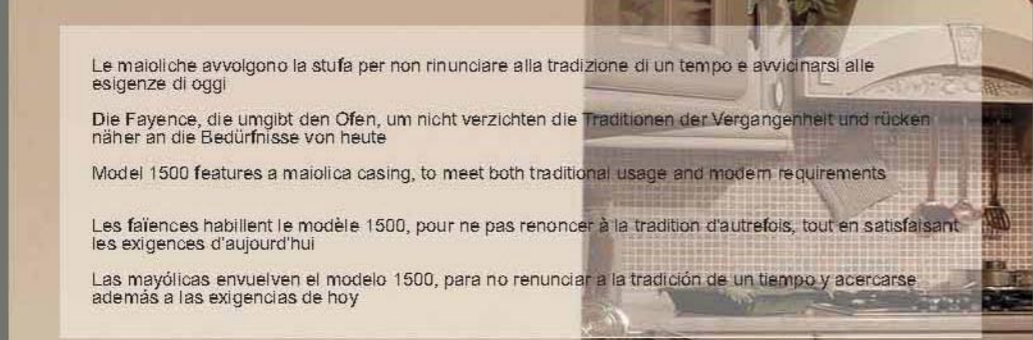


# 1500 MAIOLICA



Beige  
Cuolo  
Bordeaux

mm ↑ kW kg ⚡ ⚡ ⚡ kW  
958x482x449 2.9-7.4 101 0.6-1.5\* 14 36 2.5-6.4



# 5000 THERMOCOMFORT METALCOLOR



	EASY	METALCOLOR
Grigio Easy		
MAIOLICA		
Beige		
Cuolo		
Bordeaux		

mm ↑ kW kg ⚡ ⚡ ⚡ kW  
992x460x529 2.9-10.2128/153 0.7-2.3\* 14.5 36 2.5-9.2

Questo modello è capace di distribuire il calore in più ambienti e riscaldare più locali anche su piani diversi.

Kann dieses Modell die Wärme auf mehrere Räume verteilen und mehrere Räumlichkeiten auf verschiedenen Stockwerken beheizen.

This model becomes capable of distributing heat to several rooms, even on different floors.

Ce modèle est en mesure de distribuer la chaleur dans plusieurs pièces et de chauffer divers locaux, même sur des étages différents.

Este modelo es capaz de distribuir el calor en varias habitaciones y calentar varios locales, aunque estén en pisos diferentes.



# DORICA

## EASY



MAIOLICA	METALCOLOR
Bianco	Blanco
Nero	Easy - Grigio
Beige	Belge
Bordeaux	Bordeaux



1114x560x644 2.9-10.2 132/42 0.7-2.3\* 19 36 2.5-9.2



Product protected by design and utility patent



Rivestimento in ceramica e metallo  
altri colori disponibili  
Ceramic and metallic body  
other colours available



Dettaglio nuovo schermo Thermocomfort  
New Thermocomfort control panel detail



Esclusivo sistema di caricamento pellet  
Exclusive pellet loading system

# DORICA plus

MAIOLICA



MAIOLICA	METALCOLOR
Bianco	Blanco
Nero	Easy - Grigio
Beige	Belge
Bordeaux	Bordeaux



Product protected by design and utility patent



Rivestimento ceramico, altri colori disponibili  
Ceramic body, other colours available



Vista tubi canalizzazione  
Ducting pipes view



Esclusivo sistema di caricamento pellet  
Exclusive pellet loading system

# 6000 THERMOCOMFORT INOX



Grigio  
Easy

Beige

Bordeaux

Inox

Nero

mm ↑ kW kg °C m³/h kW  
1055x750x633 5.6-122 186 1.2-2.5\* 23 36 4.8-11



Linee delicate ed armoniose si sposano con forme arrotondate arricchite da rivestimenti in acciaio inox o verniciato

Feingezogene und harmonische Linien vereinigen sich mit abgerundeten Formen, die Verkleidungen in Edelstahl oder lackiertem Stahlblech bereichert werden

Delicate flowing lines meet the rounded shapes decorated with stainless/painted steel casings

Les lignes délicates et harmonieuses se marient avec les formes arrondies, enrichies par les habillages en acier inox ou verni

Lineas delicadas y armoniosas se combinan con formas redondeadas, con revestimientos laterales de acero inox o pintado

# 6000 THERMOCOMFORT MAIOLICA



Blanco

Beige

Bordeaux

Nero

mm ↑ kW kg °C m³/h kW  
1055x750x633 5.6-122 206 1.2-2.5\* 23 36 4.8-11



Le maioliche avvolgono la stufa per non rinunciare alla tradizione di un tempo e avvicinarsi alle esigenze di oggi

Die Fayence, die umgibt den Ofen, um nicht verzichten die Traditionen der Vergangenheit und rücken näher an die Bedürfnisse von heute

Model 6000 features a maiolica casing, to meet both traditional usage and modern requirements

Les faïences habillent le modèle 6000, pour ne pas renoncer à la tradition d'autrefois, tout en satisfaisant les exigences d'aujourd'hui

Las mayólicas envuelven el modelo 6000, para no renunciar a la tradición de un tiempo y acercarse además a las exigencias de hoy

# 7000 THERMOCOMFORT EASY

Stufa a pellet canalizzabile, disponibile in diverse finiture diventa protagonista della vostra casa

Kanalisierbarer, mit mehreren Oberflächen erhältlicher Pelletofen, der zum Dreh- und Angelpunkt ihres Zuhause wird

Pellet heater with air ducting, available in a variety of finishes, will become a stunning centrepiece for your home

Poêle à granulés canalisable, disponible en différentes finitions, devient protagoniste de votre maison

Estufa de pellets canalizable disponible en varios acabados, que se convierte en protagonista de su casa

**EASY**

Grigio Easy	METALCOLOR
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Inox	<input type="checkbox"/>
Blanco	<input type="checkbox"/>
Beige	<input type="checkbox"/>
Cuolo	<input type="checkbox"/>
Bordeaux	<input type="checkbox"/>

mm ↑ kW kg ⚡ 30 36 3.3-12.4

1254x616x644 3.4-13.9 189/192 0.7-2.8\* 30 36 3.3-12.4

# 7000 THERMOCOMFORT MAIOLICA RETTANGOLI

**MAIOLICA RETTANGOLI**

Bianco	MAIOLICA OV
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Beige	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Sabbia
Cuolo	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Cuolo
Bordeaux	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Bordeaux

**7000 THERMOCOMFORT MAIOLICA PU**

mm ↑ kW kg ⚡ 30 36 3.3-12.4

1254x616x644 3.4-13.9 216/221 0.7-2.8\* 30 36 3.3-12.4

Ideale per chi vuole distribuire il calore in ambienti diversi e riscaldare più locali, basta un semplice gesto per indirizzare il flusso dell'aria verso le canalizzazioni

Ideal für diejenigen, die die Wärme in verschiedenen Umgebungen verteilt möchten, um sie zu heizen, nur eine einfache Geste, um das Strömen von Luft in den Kanalisationen zu verwalten

If you look for a ducted hot air supply into several rooms, Dorica Plus provides an ideal solution

Idéal pour qui désire distribuer l'air chaud dans des pièces différentes et réchauffer divers locaux. Un simple geste suffit pour adresser le flux de l'air vers les canalisations

Ideal para quien quiere distribuir el calor en varias habitaciones; de manera muy sencilla permite gestionar el flujo de aire a través de la canalización

# 8000 THERMOCOMFORT INOX

Autonomia fino a 60 ore, vetro autopulente, sono le principali caratteristiche che vi sorprenderanno nell'utilizzo di 8000.

Brenndauer bis zu 60 Stunden, einfache Wartung, die Sie beim Heizen mit 8000 genießen werden.

60 hours autonomy, self-cleaning glass, these are the extraordinary features which will surprise you when using 8000 model.

Autonomie jusqu'à 60 heures et vitre autonettoyante sont les caractéristiques principales qui vous étonneront dans l'utilisation du 8000.

Autonomía de hasta 60 horas, cristal autolimpiante, son las características principales que os sorprenderán utilizando 8000.



Grigio  
Easy

Beige

Bordeaux

Inox

Nero

mm ↑ kW kg °C m³/h kW NOM.  
1340x750x633 5.6-122 207 1.2-2.5\* 53 36 4.8-11



# 8000 THERMOCOMFORT MAIOLICA



Blanco

Beige

Bordeaux

Nero

mm ↑ kW kg °C m³/h kW NOM.  
1340x750x633 5.6-122 233 1.2-2.5\* 53 36 4.8-11



Linee delicate ed armoniose si sposano con forme arrotondate arricchite da preziose maioliche fatte a mano.

Feingezogene und harmonische Linien vereinigen sich mit abgerundeten Formen, die noch durch wertvolle handgefertigte Majolikkacheln bereichert werden.

Delicate flowing lines meet the rounded shapes decorated with beautiful hand-made majolica ceramic tiles.

Les lignes délicates et harmonieuses se marient avec les formes arrondies, enrichies par des faïences précieuses faites à la main.

Líneas delicadas y armoniosas se combinan con formas redondeadas, enriquecidas con cerámica de gran valor, hecha a mano.

CLASSIC & TECHNICAL IDRO

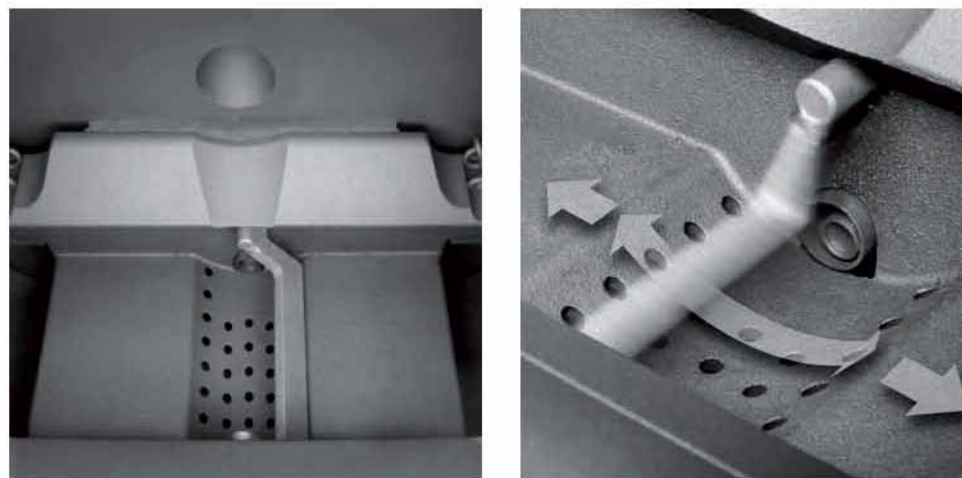
# GENERATORI DI CALORE A PELLET

PELLET-WÄRMEERZEUGER - PELLET HEAT GENERATORS  
GÉNÉRATEURS DE CHALEUR À GRANULÉS - GENERADORES DE CALOR DE PELLET





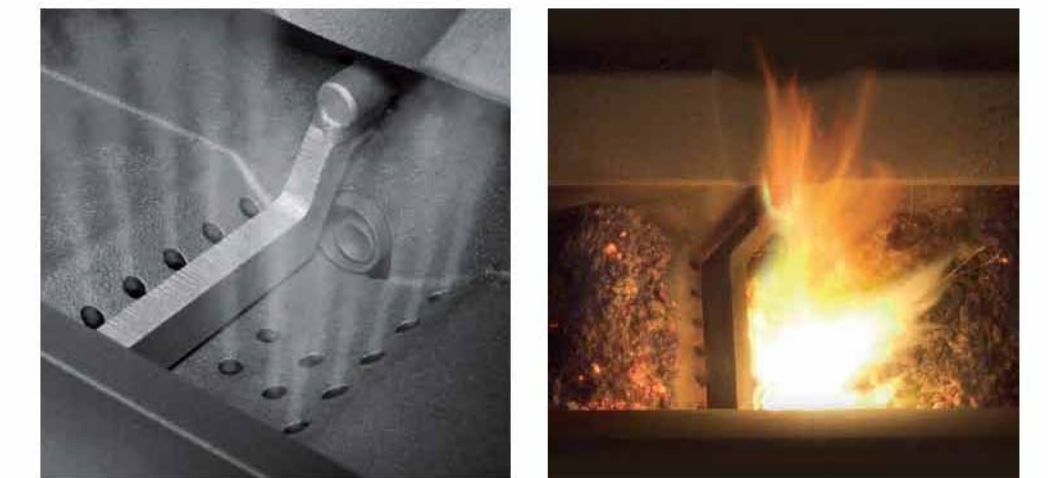
**BRUCIATORE BREVETTATO  
PATENTIERTER BRENNER  
PATENTED BURNER  
BRÛLEUR BREVETÉ  
QUEMADOR PATENTADO**



Dopo una lunga esperienza nella produzione di generatori a legna e pellet, la nostra azienda è riuscita a realizzare un bruciatore innovativo (brevetto n° VI2004A000014). La forma rivoluzionaria, la calibratura e il numero dei fori esistenti e il continuo movimento della spatola motorizzata, permette di mantenere inalterata la miscelazione tra aria primaria e secondaria. I residui della combustione anzichè rimanere all'interno del bruciatore vengono rimossi ai lati fino a cadere nel capiente cassetto cenere.

Mit ihrer großen Erfahrung in der Herstellung von Holz- und Pelletbefeuerten Wärmeerzeugern ist es unserem Hause gelungen, einen patentierten Brenner zu entwickeln (Patent Nr. VI2004A000014). Durch die neuartige Form, die Kalibrierung, die Anzahl der Öffnungen und die ständige Bewegung des motorbetriebenen Spachtels wird es ermöglicht, das Mischungsverhältnis zwischen Primär- und Sekundärluft konstant zu halten. Die Verbrennungsrückstände bleiben nicht im Brenner zurück, sondern werden an den Seiten entfernt und fallen in den großzügig bemessenen Aschekasten.

**NEW 2012 PATENTED VERSION** Available only on CompactMatic 32-50



After many years of experience in the production of wood and pellet generators, our company has succeeded in creating an innovative burner (patent n° VI2004A000014). It's revolutionary shape, the gauging, the number of holes and the continuous movement of the motor-driven paddle, makes it possible to keep the primary and secondary air mixture constant. The combustion residues are removed from the inside of the burner out to the sides and they then drop into the large ash pan below.

Grâce à notre longue expérience dans la production de générateurs à bûches et à granulés, nous avons réussi à réaliser un brûleur innovateur (brevet n° VI2004A000014). La forme révolutionnaire du brûleur, le calibrage et la quantité des trous existants, le mouvement continu de la spatule motorisée, permettent de garantir la constance du mélange air primaire/air secondaire. Au lieu de rester dans le brûleur, les résidus de la combustion sont évacués sur les côtés, d'où ils tombent dans le grand tiroir à cendres.

Tras larga experiencia en la fabricación de generadores de leña y de pellets, nuestra empresa ha conseguido realizar un novedoso quemador (patente n° VI2004A000014). Su forma revolucionaria, el calibrado y el número de orificios existentes así como el movimiento constante de la pala motorizada permite mantener inalterada la mezcla de aire primario y secundario. Los residuos de la combustión no permanecen en el interior del quemador, pues se desplazan a los lados hasta que caen en el amplio cajón para la ceniza.

Rendimenti superiori al 90% ottenuti grazie al bruciatore brevettato che sviluppa 2 fronti di fiamma in grado di cedere il calore sia agli scambiatori centrali che laterali normalmente utilizzati nella combustione a pellet.

Wirkungsgrade von mehr als 90% dank des patentierten Brenners, der zwei Flammfronten entwickelt und so in der Lage ist, die Wärme gleichzeitig an die mittleren und an die seitlichen Wärmetauscher abzugeben, die normalerweise bei der Pelletverbrennung nichtbenutzt werden.

Over 90% efficiency is achieved thanks to the patented burner which develops 2 flame fronts capable of not only transmitting heat to the central heat exchangers but also to the ones on the side which are normally unused in pellet combustion.

Rendements supérieurs à 90% obtenus grâce au brûleur breveté qui développe 2 fronts de flamme en mesure de céder la chaleur aussi bien aux échangeurs centraux que latéraux normalement inutilisés dans la combustion de granulés de bois.

Rendimientos superiores al 90% obtenidos gracias al quemador patentado que desarrolla 2 frentes de llama capaces de ceder el calor tanto a los intercambiadores centrales como a los laterales, normalmente inutilizados en la combustión con pellets.



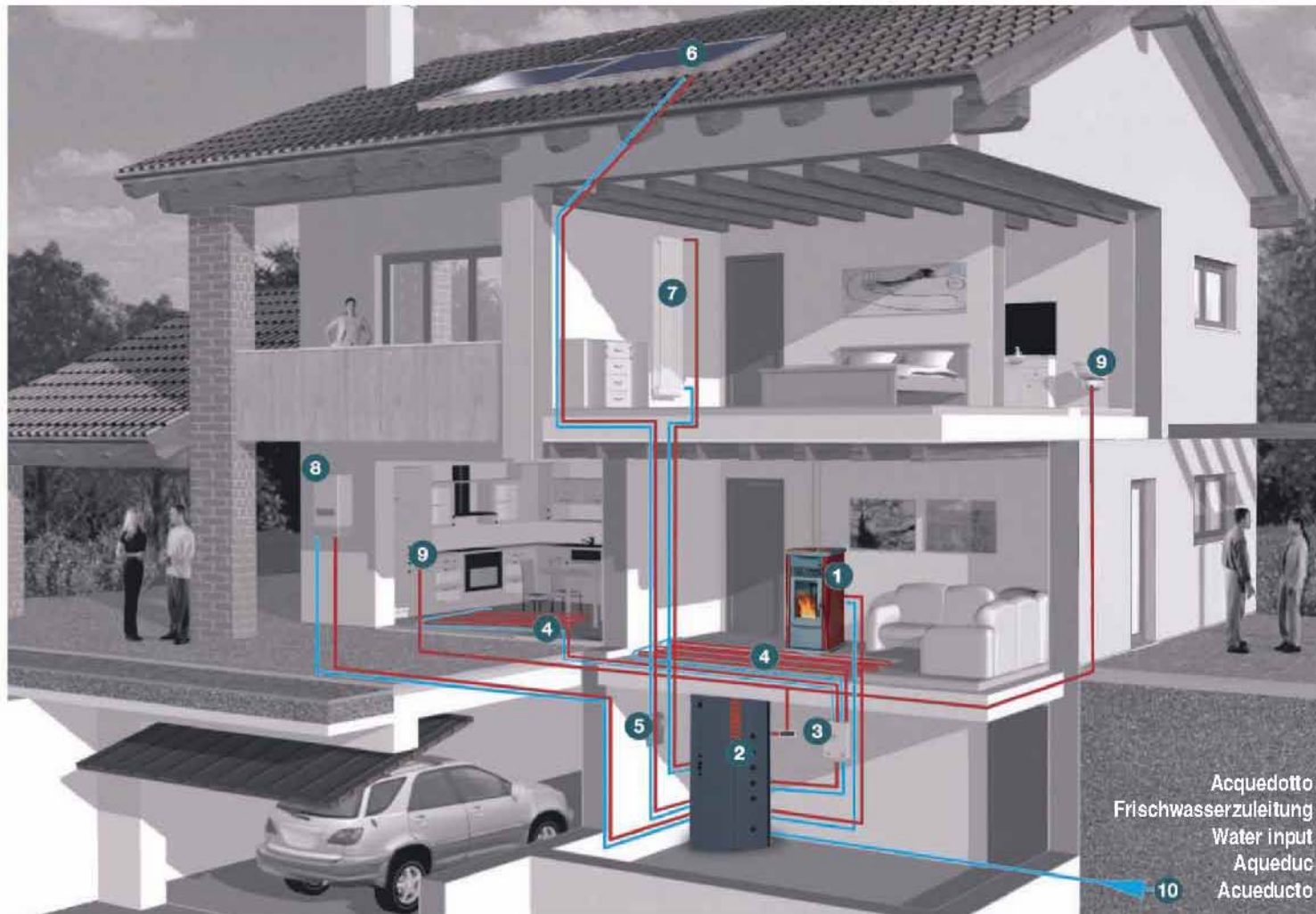
# GENERATORE A PELLET ABBINATO A PANNELLI SOLARI E ACCUMULI

PELLET-WAERMEZEUGER MIT SOLARANBINDUNG UND PUFFERSPEICHERN

PELLET BOILER COMBINED TO SOLAR HEATING SYSTEM AND PUFFER TANK

GÉNÉRATEUR DE CHALEUR À GRANULÉS COUPÉ AUX PANNEAUX SOLAIRES ET AU BALLON D'ACCUMULATION

CALEFACTOR DE PELLETS COMBINADO CON PLACA SOLAR Y DEPOSITO DE INERCIA



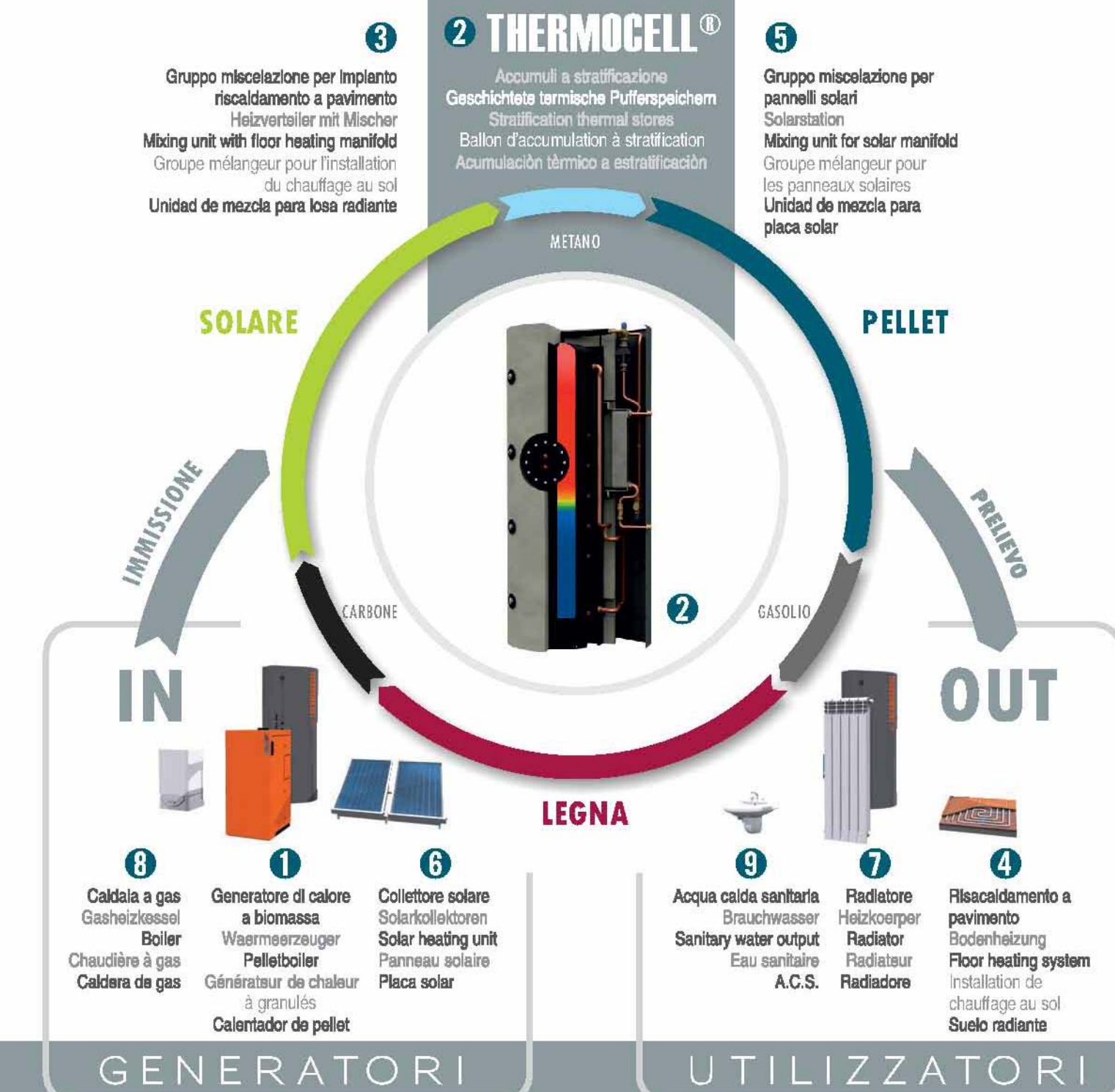
Gli schemi qui sopra sono indicativi. L'impianto termoidraulico deve essere realizzato secondo normativa e dotato di tutti gli accessori di sicurezza e controllo (legge 46/90 - Ispels, Uni ecc.).

Die Funktionsschemen sind nur indikativ. Die Heizungsanlage muss die geltenden Bestimmungen befolgen und mit allen sicherheits- und Kontrollelementen versehen sein.

This scheme is purely indicative. All installations must be realized following current normatives and must be provided with check up and safety instruments.

Le schéma ci-dessus est indicatif. L'installation de chauffage doit être réalisée suivant les réglementations et être dotée de tous les systèmes de sécurité et de contrôle.

Los esquemas de arriba son indicativos. Cada instalación termodrámica tiene que ser realizada según normativa y dotada de todos los accesorios de seguridad y control (ley 46/90, Ispels, Uni ecc.).



INTEGRA



TR-PACK

## THERMOPUFFER 500 THERMOPUFFER 400

Accumulo (puffer)  
Pufferspeicher  
Puffer tank  
Reservoir d'accumulation (puffer)  
Estanque (puffer)



## THERMOSOLE® 2.0 THERMOSOLE® 2.6

Collettore solare  
Solarkollektoren  
Solar heating unit  
Panneaux solaire  
Placa solar

## THERMOCELL 500® THERMOCELL 400®

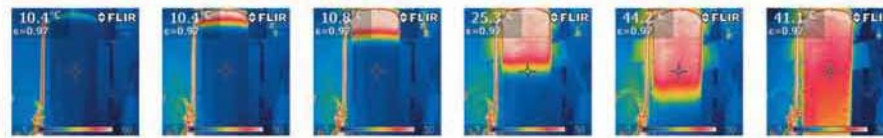
Accumuli a stratificazione  
Geschichtete thermische Pufferspeichern  
Stratification thermal stores  
Ballon d'Accumulation à stratification  
Acumulació tèrmico a estratificació



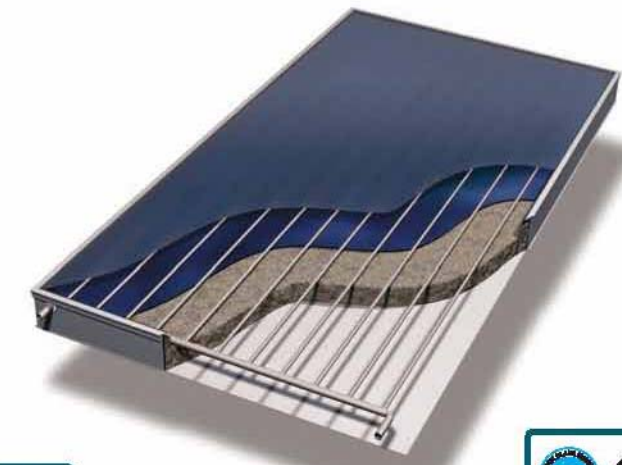
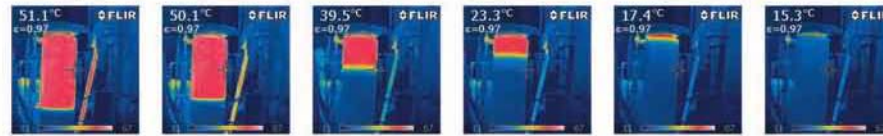
## H2O / COMPACT

Waermeerzeuger  
Pelletboiler  
Générateurs de chaleur  
Calentador de pellet

Riempimento da sorgente solare

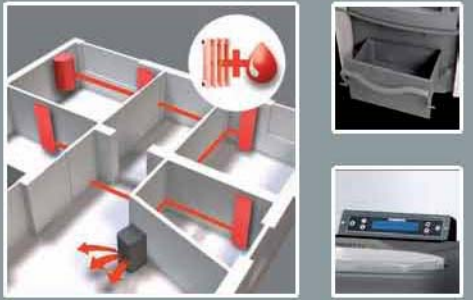


Prelievo di acqua calda sanitaria



# H2O<sub>14</sub>

EASY



H2O 14 MAIOLICA FIORI

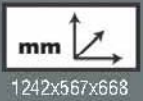
Beige  
puntinato



Cuoio



Bordeaux



EASY



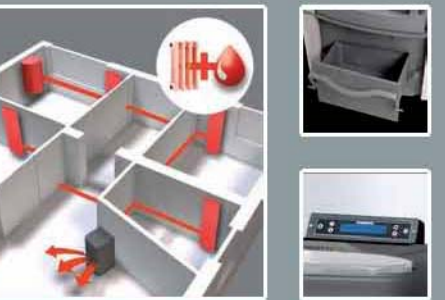
1220x572x669 6.7-14.7 201-211 1.3-3\* 43 38 6.3-13.7

Termostufa a pellet completamente automatica e programmabile, produce acqua calda, alimenta i termosifoni.  
Der vollautomatische und programmierbare Zentralheizungsofen mit Pelletfeuerung, bereitet Heißwasser und speist Heizkörper.  
The fully-automatic and programmable pellet heater, produces hot water and feeds radiators.  
Le poêle à granulés complètement automatique et programmable, il produit de l'eau chaude, et il alimente les radiateurs.  
La termostufa de pellets totalmente automática y programable, produce agua caliente y alimenta los radiadores.



# H2O<sub>18</sub>

MAIOLICA  
RETTANGOLI



MAIOLICA

Bianco



Beige  
puntinato



Inox



Cuoio



Bordeaux



EASY



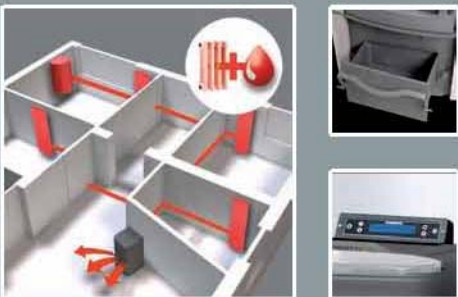
1248x616x709 5.-15.7 209-235 0.8-3.5\* 43 38 4.7-14.8

La prima termostufa che non monta il ventilatore ambiente, perché capace di cedere tutta la potenza dove serve: all'acqua! Dotata dell'esclusivo bruciatore brevettato PelletPower®.  
Der erste Heizofen, der ohne Raumheizventilator auskommt, weil er die gesamte Heizleistung dort abgeben kann, wo sie benötigt wird, ins Wasser! Serienausstattung wird die patentierte Brenner PelletPower®.  
The first stove heater without a room fan because it is capable of transmitting all its power where it is needed: to the water! Including the exclusive PelletPower®-patented burner system.  
Le premier poêle dépourvu de ventilateur d'air ambiant car il est capable de céder toute sa puissance là où elle est nécessaire: à savoir, à l'eau! Brûleur breveté PelletPower® de série.  
La primera termo-estufa que no necesita el ventilador ambiental ya que es capaz de ceder toda la potencia donde interesa: en el agua! Equipadas con el exclusivo sistema con quemador patentado PelletPower®.



# H2O<sub>25</sub>

## METALCOLOR



EASY

Grigio  
Easy

METALCOLOR

Bianco

Beige

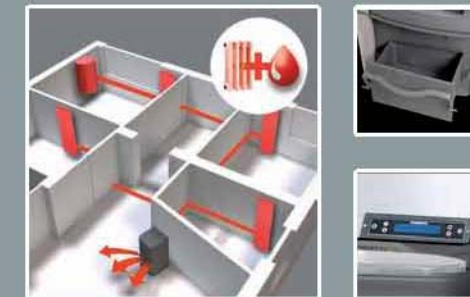
Bordeaux



INTEGRA  
TR-PACK

# H2O<sub>34</sub>

## RESTYLING METALCOLOR



EASY

Beige  
puntinato

METALCOLOR

Cuoio

Bordeaux

Beige

Bordeaux

H2O 34 MAIOLICA FIORI



1397x633x746



1397x584x696 6.4-23.1 238 240 1.3-4.7\* 54 38 5.9-20.1

1397x584x746 6.1-30.7 263 280 1.3-6.7\* 65 38 5.6-27.5

INTEGRA  
TR-PACK



Idro

Sviluppa una maggiore potenza termica con rendimenti superiori al 90% e bassissime emissioni. Dotata dell'esclusivo bruciatore brevettato PelletPower®.

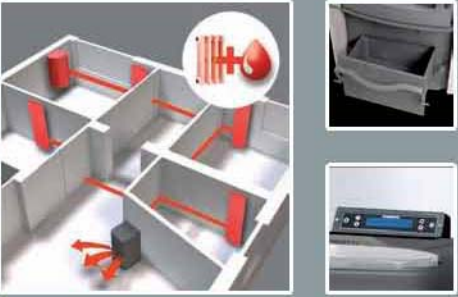
Er entwickelt eine höhere Heizleistung mit Wirkungsgraden von mehr als 90% und einem äußerst geringen Schadstoffausstoß, ein mit Pellets befeuerter Heizofen. Serienausstattung wird die patentierte Brenner PelletPower®.

It develops greater thermal power output, providing efficiency exceeding 90% and low exhaust emissions. Including the exclusive PelletPower® patented burner system

Produit une plus grande puissance thermique, avec des rendements supérieurs à 90% et très peu d'émissions. Brûleur breveté PelletPower® de série

Desarrolla mayor potencia térmica, con rendimientos superiores al 90% y emisiones sumamente bajas. Equipadas con el exclusivo sistema con quemador patentado PelletPower®.

# compact 14



SERBCOM - Auxiliary pellet tank (100Kg - optional)



mm ↑ kW kg ⚡ Aq. kW NOM.  
1266x550x731 54-14.4 206 0.9-2.5\* 43 38 34-11.6



Idro

Può essere collegata anche ad un impianto di ultima generazione come ad esempio il solare-termico  
Er ist leicht zu installieren mit modernste Anlagen wie thermische Solaranlagen anbinden  
It can be easily connected to latest generation systems, such as, for example, solar heating systems  
Il s'intègre parfaitement avec les systèmes de chauffage de dernière génération comme par exemple le système solaire-thermique  
Integrándose fácilmente a los sistemas de nueva generación como el solar térmico



THERMOPUFFER 500



2148x756x756

THERMOPUFFER 400



1848x756x756

THERMOSENSE® 2.0



1730x1170x83

THERMOSENSE® 2.6



2151x1215x110

THERMOCELL 500®



2179x756x987

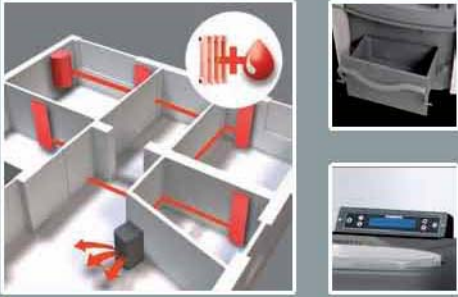
THERMOCELL 400®



1879x756x987

[mm] MISURE (HxLxP)  
[mm] Abmessungen (HxBxP)  
[mm] Dimensions (HxWxP)  
[mm] Dimensiones (HxLxP)  
[mm] Dimensiones (AxAxP)

# compact 18 class 5



SERBCOM - Auxiliary pellet tank (100Kg - optional)



mm ↑ kW kg ⚒ N kW Nom.  
1266x560x731 5.2-17.1 206 1.1-3.7\* 43 38 4.7-15.8

Rendimenti superiori al 90% ottenuti grazie al bruciatore brevettato PelletPower® in grado di cedere il calore sia agli scambiatori centrali che laterali.

Wirkungsgrade von mehr als 90% dank des patentierten Brenners PelletPower®, der zwei Flammfronten entwickelt und so in der Lage ist, die Wärme gleichzeitig an die mittleren und an die seitlichen Wärmetauscher abzugeben.

Over 90% efficiency is achieved thanks to the PelletPower® patented burner which develops 2 flame fronts capable of not only transmitting heat to the central heat exchangers but also to the ones on the side.

Rendements supérieurs à 90% obtenus grâce au brûleur breveté PelletPower® qui développe 2 fronts de flamme en mesure de céder la chaleur aussi bien aux échangeurs centraux que latéraux.

Desarrolla eficiencias superiores del 90% gracias al quemador patentado PelletPower® que produce 2 frentes de llama capaces de dar el calor a los intercambiadores centrales y también a los laterales.

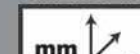


THERMOPUFFER 500



2148x756x756

THERMOPUFFER 400



1848x756x756

THERMOSOLE® 2.0



1730x1170x83

THERMOSOLE® 2.6



2151x1215x110

[mm] MISURE (HxLxP)

[mm] Abmessungen (HxBxP)

[mm] Dimensions (HxWxP)

[mm] Dimensiones (HxLxP)

[mm] Dimensiones (AxAxP)

THERMOCELL 500®



2179x756x987

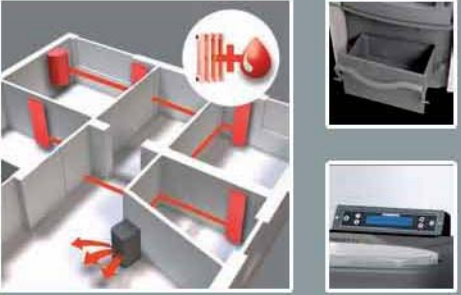
THERMOCELL 400®



1879x756x987



# compact 25



SERBCOM - Auxiliary pellet tank (100Kg - optional)



mm ↑ kW kg ⚡ A °C kW NOM.  
1421x598x760 65-22.7 240 1.3-4.6\* 54 38 5.1-164

Può essere collegata anche ad un impianto di ultima generazione come ad esempio il solare-termico  
Er ist leicht zu installieren mit modernste Anlagen wie thermische Solaranlagen anbinden  
It can be easily connected to latest generation systems, such as, for example, solar heating systems  
Il s'intègre parfaitement avec les systèmes de chauffage de dernière génération comme par exemple le système solaire-thermique  
Integrándose fácilmente a los sistemas de nueva generación como el solar térmico



Idro

THERMOPUFFER 500  
mm ↑  
2148x756x756  
THERMOPUFFER 400  
mm ↑  
1848x756x756

THERMOsole® 2.0  
mm ↑  
1730x1170x83  
THERMOsole® 2.6  
mm ↑  
2151x1215x110

[mm] MISURE (HxLxP)  
[mm] Abmessungen (HxBxP)  
[mm] Dimensions (HxWxP)  
[mm] Dimensiones (HxLxP)  
[mm] Dimensiones (AxAxP)

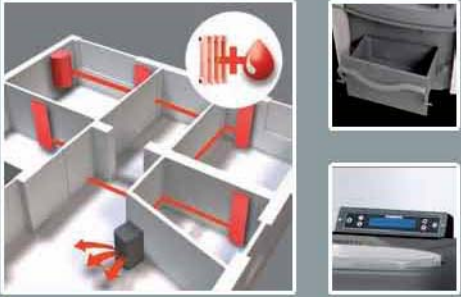
THERMOCELL 500®  
mm ↑  
2179x756x987  
THERMOCELL 400®  
mm ↑  
1879x756x987



INTEGRA  
TR-PACK

# compact 32

class 5



SERBCOM - Auxiliary pellet tank (100Kg - optional)



mm ↑ kW kg ⚡ N kW  
1421x598x835 9.5-31.9 265 2.1-7\* 65 38 8.7-29.4

Rendimenti superiori al 90% ottenuti grazie al bruciatore brevettato PelletPower® in grado di cedere il calore sia agli scambiatori centrali che laterali.

Wirkungsgrade von mehr als 90% dank des patentierten Brenners PelletPower®, der zwei Flammfronten entwickelt und so in der Lage ist, die Wärme gleichzeitig an die mittleren und an die seitlichen Wärmetauscher abzugeben.

Over 90% efficiency is achieved thanks to the PelletPower® patented burner which develops 2 flame fronts capable of not only transmitting heat to the central heat exchangers but also to the ones on the side.

Rendements supérieurs à 90% obtenus grâce au brûleur breveté PelletPower® qui développe 2 fronts de flamme en mesure de céder la chaleur aussi bien aux échangeurs centraux que latéraux.

Desarrolla eficiencias superiores del 90% gracias al quemador patentado PelletPower® que produce 2 frentes de llama capaces de dar el calor a los intercambiadores centrales y también a los laterales.



INTEGRA  
TR-PACK



THERMOPUFFER 500



2148x756x756

THERMOPUFFER 400



1848x756x756

THERMOSOLE® 2.0



1730x1170x83

THERMOSOLE® 2.6



2151x1215x110

[mm] MISURE (HxLxP)  
[mm] Abmessungen (HxBxP)

[mm] Dimensions (HxWxP)

[mm] Dimensiones (HxLxP)

[mm] Dimensiones (AxAxP)

## CONTO TERMICO

Modulo aggiuntivo per Thermocell® 500 o Thermopuffer 500 abbinato a Compact 32 Class 5

THERMOPUFFER 75

Capacità (Litri): 75  
Dimensioni (mm):

mm ↑  
2000x400x400

THERMOCELL 500®



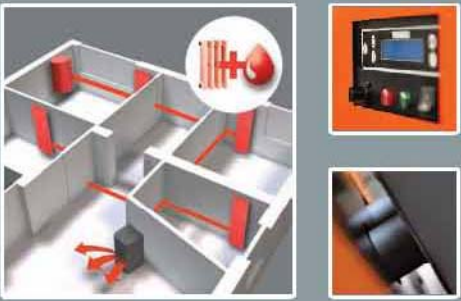
2179x756x987

THERMOCELL 400®



1879x756x987

# compactmatic 32



mm ↑ kW kg ⚡ dB NOM.

1572x(700+350)x872 9.1-29.4 373 1.8-6\* 120 7.6 - 26.5



EN 303-5  
CLASS 5



Generatore di calore completamente automatico, dedicato alla clientela più esigente che ricerca l'assoluta comodità. Di serie il bruciatore brevettato PelletPower®.

**AUTOMATIC CLEANING**

Ist ein vollautomatisches Wärmeerzeuger, gewidmet den anspruchsvollsten Kunden, die sucht die absolute Einfachheit und Bequemlichkeit. Serienausstattung wird die patentierte Brenner PelletPower®.

This new product incorporates a whole host of labour saving features and is powered by the patented PelletPower® burner designed to provide the very best in clean, high efficiency, combustion.

Générateur de chaleur complètement automatique dédié à la clientèle la plus exigeante, qui recherche la simplicité et la commodité absolues. Brûleur breveté PelletPower® de série.

un generador de calor completamente automático, dedicado a los clientes más exigentes que buscan sencillez y confort. Equipadas con el exclusivo sistema con quemador patentado PelletPower®.

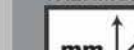


THERMOPUFFER 500



2148x756x756

THERMOPUFFER 400



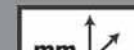
1848x756x756

THERMOSOLE® 2.0



1730x1170x83

THERMOSOLE® 2.6



2151x1215x110

[mm] MISURE (HxLxP)

[mm] Abmessungen (HxBxP)

[mm] Dimensions (HxWxP)

[mm] Dimensions (HxLxP)

[mm] Dimensions (AxAxP)

THERMOCELL 500®



2179x756x987

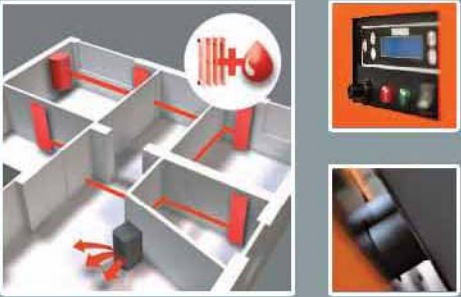
THERMOCELL 400®



1879x756x987

INTEGRA  
TR-PACK

# compactmatic 50



mm ↑ kW kg ⚡ dB NOM.  
 1572x(700+350)x1103 13.5-48.5 440 2.7-10\* 102 12.4-44



EN 303-5  
CLASS 5

**AUTOMATIC  
CLEANING**

L'ingegnoso sistema con coclea motorizzata estraé la cenere automaticamente in un vano laterale.  
Di serie il bruciatore brevettato PelletPower®.

Das ausgeklügelte System mit motorisiertem Schnecke zieht die Asche automatisch in einem Seitenfach.  
Serienausstattung wird die patentierte Brenner PelletPower®.

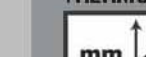
Ash removal from the burner to the side of the appliance and then directly into the substantial ash pan.  
Including the exclusive PelletPower® patented burner system

L'ingénieux système de vis-sans-fin motorisées extrait les cendres automatiquement vers un conteneur latéral. Brûleur breveté PelletPower® de série

El motor de limpieza automatizado deja limpio el intercambiador de calor; el ingenioso sistema con sinfin motorizado extrae automáticamente la ceniza en un cajón lateral. Equipadas con el exclusivo sistema con quemador patentado PelletPower®



**THERMOPUFFER 500**



2148x756x756

**THERMOPUFFER 400**



1848x756x756

**THERMOsole® 2.0**



1730x1170x83

**THERMOsole® 2.6**



2151x1215x110

[mm] MISURE (HxLxP)  
 [mm] Abmessungen (HxBxP)

[mm] Dimensions (HxWxP)

[mm] Dimensions (HxLxP)

[mm] Dimensions (AxAxP)

**THERMOCELL 500®**



2179x756x987

**THERMOCELL 400®**



1879x756x987



**INTEGRA**  
**TR-PACK**

# LEGENDA ICONE

## REMOTE CONTROLS



Telecomando  
Funksteuerung  
Remote control  
Télécommande  
Mando a distancia



Radiocomando con termostato ambiente  
Funksteuerung mit raumthermostat  
Radio control with room temperature thermostat  
Radiocommande complète de thermostat d'ambiance  
Radiocomando con termostato ambiente



Thermocomfort (opzionale)  
Thermocomfort (sonderzubehör)  
Thermocomfort (optional)  
Thermocomfort (option)  
Thermocomfort (opcional)

## CONTROL PANELS



## ASH BOX



Il cassetto cenere estraibile facilita la pulizia ordinaria  
Die normale Reinigung wird durch den herausnehmbaren Aschekasten erleichtert  
Routine maintenance is made easy because of the pull-out ash pan  
Le tiroir à cendre amovible facilite le nettoyage ordinaire  
La extracción del cajón de recogida de ceniza facilita la limpieza ordinaria



Il ventilatore ambiente è garantito 4 anni  
Das Raumluftgebläse ist 4 Jahre garantiert  
The room fan is 4 years guaranteed  
Le ventilateur d'air est garantit 4 ans  
El ventilador ambiente está garantizado 4 años



Predisposizione per lo scarico fumi laterale  
Vorbereitung fuer Rauchseitenabzug  
Lateral smoke outlet predisposition  
Prédisposition pour la sortie latérale des fumées  
Predisposición por la salida de humos lateral



**PELLETPOWER®**  
system

Bruciatore brevettato  
Patentierter Brenner  
Patented Burner  
Brûleur Breveté  
Quemador patentado



INTEGRA TR-PACK  
Sistema Integrato e collaudato  
per la produzione e la gestione  
di calore e A.C.S.  
Facile da installare.



Input esterno dell'aria primaria  
Eintritt der primäre Luft vom außen  
External primary air input  
Entrée d'air primaire externe  
Entrada externa de aire primario

# CANALIZZAZIONI



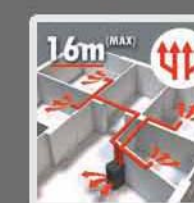
2 metri di canalizzazione utilizzando 1 uscita  
2 Meter wärmekanal unter verwendung von 1 Ausgang  
2 meters of ducting using 1 outlet  
2 mètres de canalisation en utilisant 1 sortie  
2 metros de tubería con 1 salida



8 metri di canalizzazione utilizzando 1 uscita - 4 metri di canalizzazione utilizzando 2 uscite  
8 Meter wärmekanal unter verwendung von 1 Ausgang - 4 Meter wärmekanal unter verwendung von 2 Ausgängen  
8 meters of ducting using 1 outlet - 4 meters of ducting using 2 outlets  
8 mètres de canalisation en utilisant 1 sortie - 4 mètres de canalisation en utilisant 2 sorties  
8 metros de tubería con 1 salida - 4 metros de tubería con 2 salidas



15 metri di canalizzazione utilizzando 1 uscita - 5 metri di canalizzazione utilizzando 2 uscite  
15 Meter wärmekanal unter verwendung von 1 Ausgang - 5 Meter wärmekanal unter verwendung von 2 Ausgängen  
15 meters of ducting using 1 outlet - 5 meters of ducting using 2 outlets  
15 mètres de canalisation en utilisant 1 sortie - 5 mètres de canalisation en utilisant 2 sorties  
15 metros de tubería con 1 salida - 5 metros de tubería con 2 salidas



16 metri di canalizzazione utilizzando 1 uscita - 8 metri di canalizzazione utilizzando 2 uscite  
16 Meter wärmekanal unter verwendung von 1 Ausgang - 8 Meter wärmekanal unter verwendung von 2 Ausgängen  
16 meters of ducting using 1 outlet - 8 meters of ducting using 2 outlets  
16 mètres de canalisation en utilisant 1 sortie - 8 mètres de canalisation en utilisant 2 sorties  
16 metros de tubería con 1 salida - 8 metros de tubería con 2 salidas  
6 metri di canalizzazione utilizzando 3 uscite - 4 metri di canalizzazione utilizzando 4 uscite  
6 Meter wärmekanal unter verwendung von 3 Ausgängen - 4 Meter wärmekanal unter verwendung von 4 Ausgängen  
6 meters of ducting using 3 outlets - 4 meters of ducting using 4 outlets  
6 mètres de canalisation en utilisant 3 sorties - 4 mètres de canalisation en utilisant 4 sorties  
6 metros de tubería con 3 salidas - 4 metros de tubería con 4 salidas



RISCALDAMENTO IMPIANTI O A.C.S.

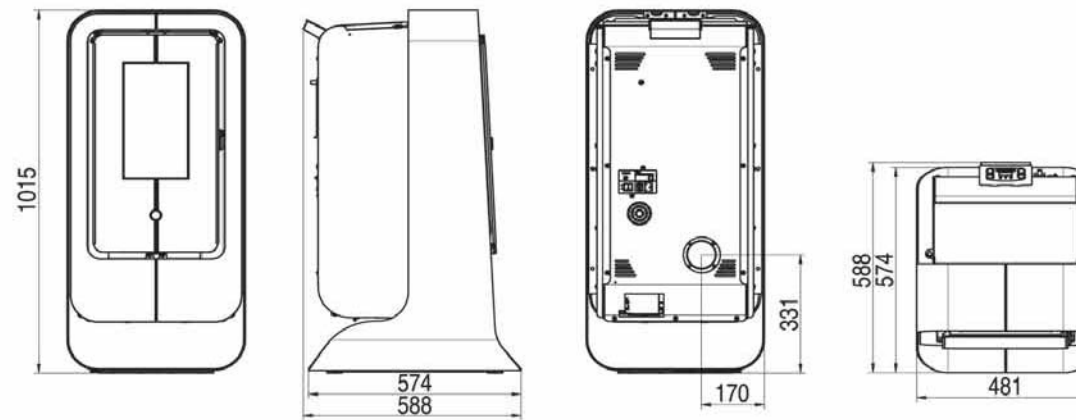
Riscalda i radiatori degli impianti. Produce acqua calda sanitaria accumulata in un bollitore abbinato  
Wärmt Die Heizkörper der Anlage. Produzieren heißes Wasser in Verbindung mit einem Warmwasserspeicher  
It heats the radiators of the central heating plant. It produces domestic hot water accumulated in a connected boiler tube  
Chauffe les radiateurs de la maison. Produire de l'eau chaude accumulée dans un Puffer  
Calienta los radiadores del sistema de calefacción central. Produce agua caliente sanitaria acumulada en un deposito de inercia



## DATI TECNICI

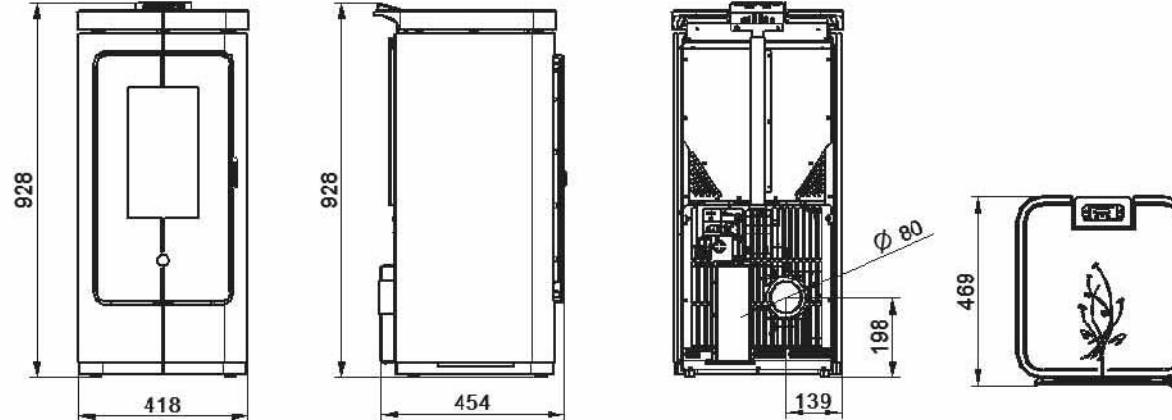
TECHNISCHE DATEN  
TECHNICAL DATA  
DONNÉES TECHNIQUE  
FICHAS TECNICOS

CIAO



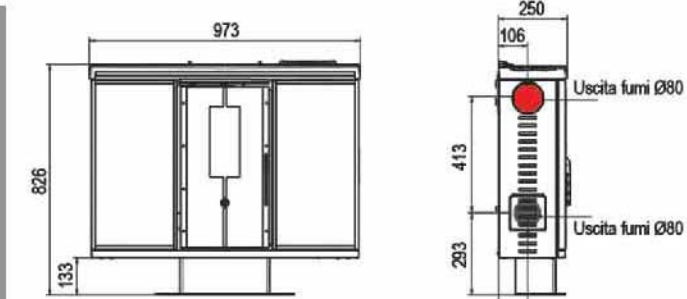
1015x481x588 180 103 89.5 10 ● 80 14 0.6-1.6\*65-130 3.1-7.7 ● 36 ● ● ● opt 28-8  
 (\*\*\*)

2000



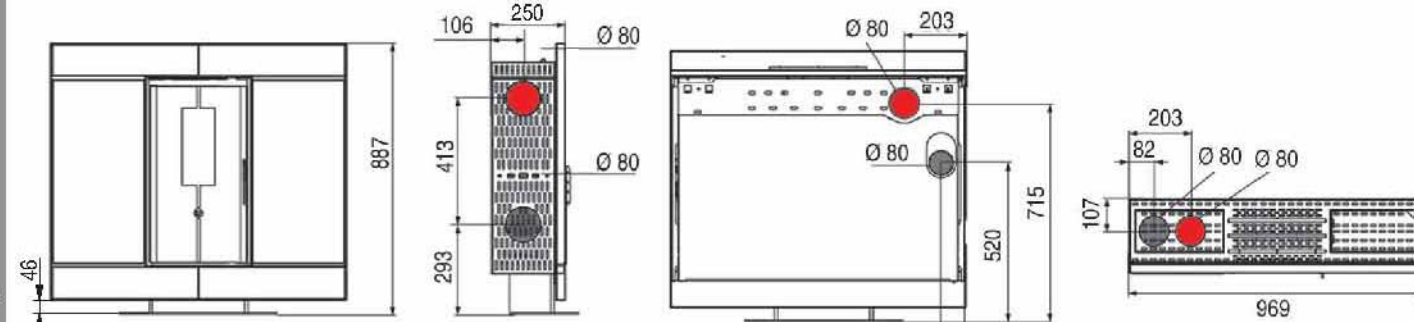
928x418x469 180 (mm) 95 89.5 10 ● 80 14 0.6-1.6\*65-130 3.1-7.7 ● 36 ● ● ● opt 2.8-6

卷之三



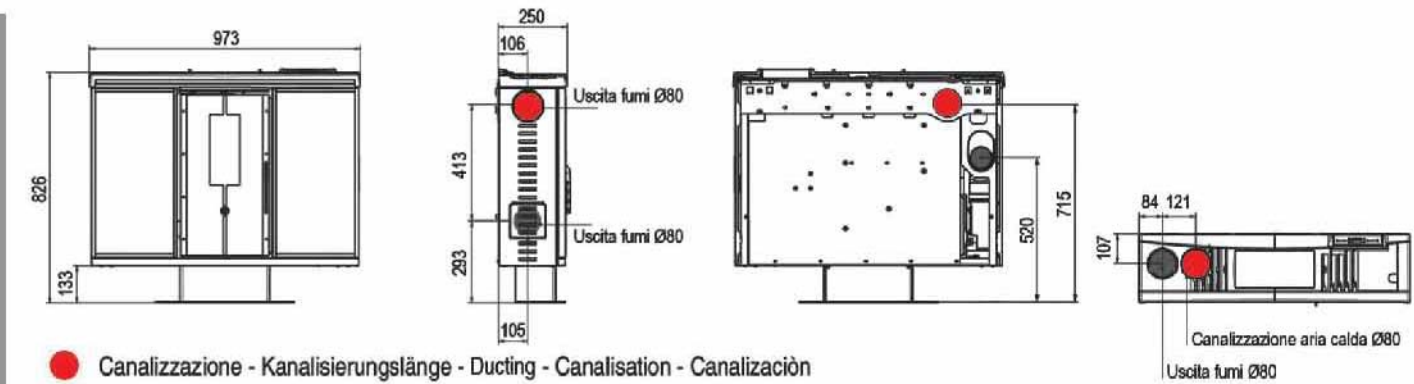
- Canalizzazione - Kanalisierungslänge - Ducting - Canalisation - Canalizaciòn
  - Uscita fumi - Rauchabzug - Smoke Outlet - Sortie Des Fumées - Evacuaciòn De Humos

SINAGINDO

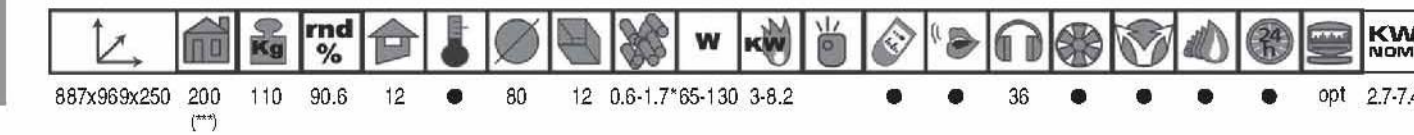


- Canalizzazione - Kanalisierungslänge - Ducting - Canalisation - Canalizaciòn
  - Uscita fumi - Rauchabzug - Smoke Outlet - Sortie Des Fumées - Evacuaciòn De Humos

卷之三



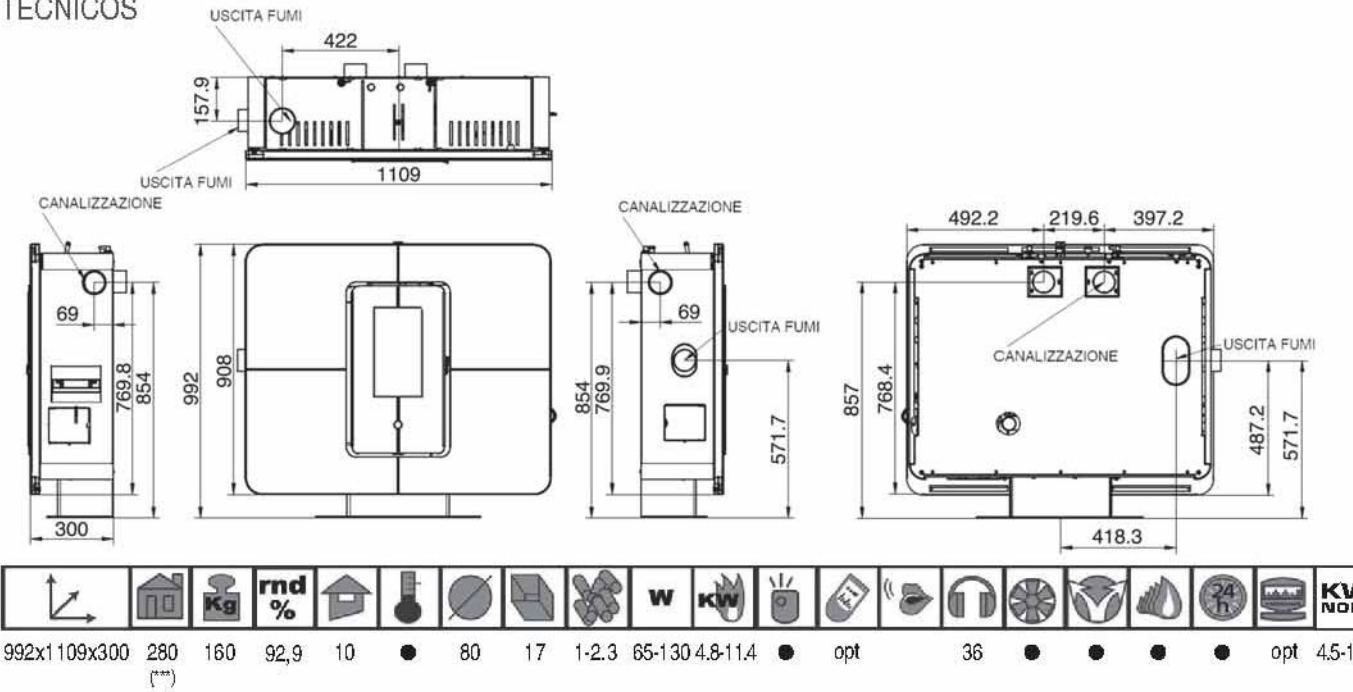
1



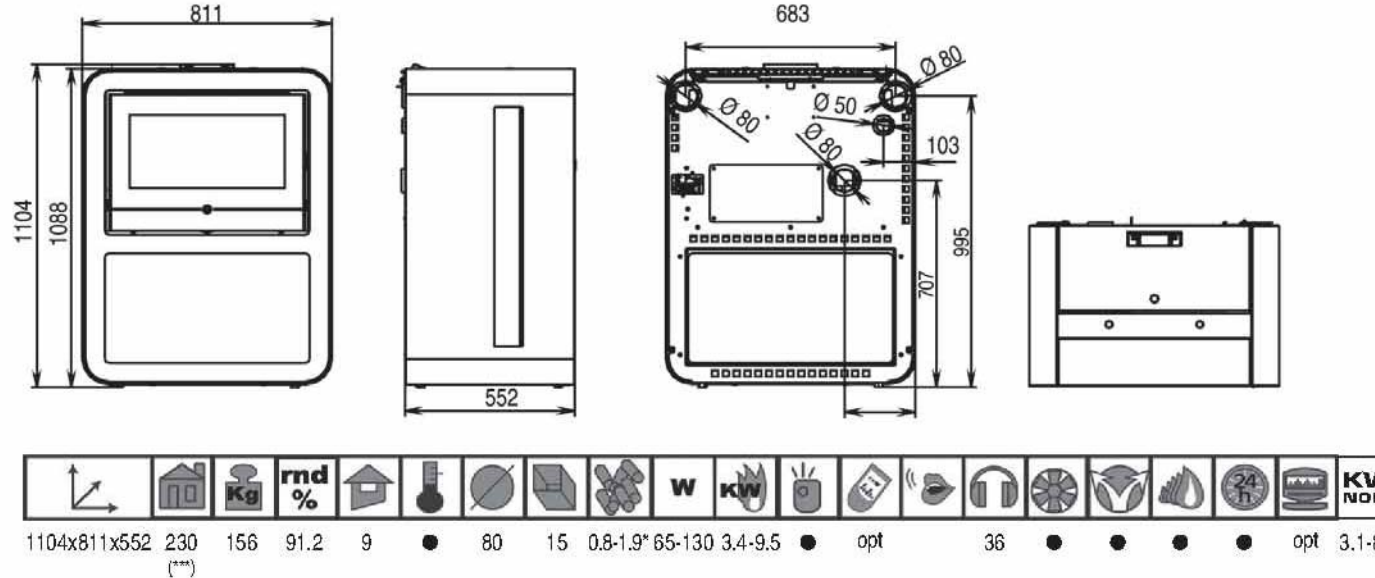
# DATI TECNICI

TECHNISCHE DATEN  
TECHNICAL DATA  
DONNÉES TECHNIQUES  
FICHAS TECNICOS

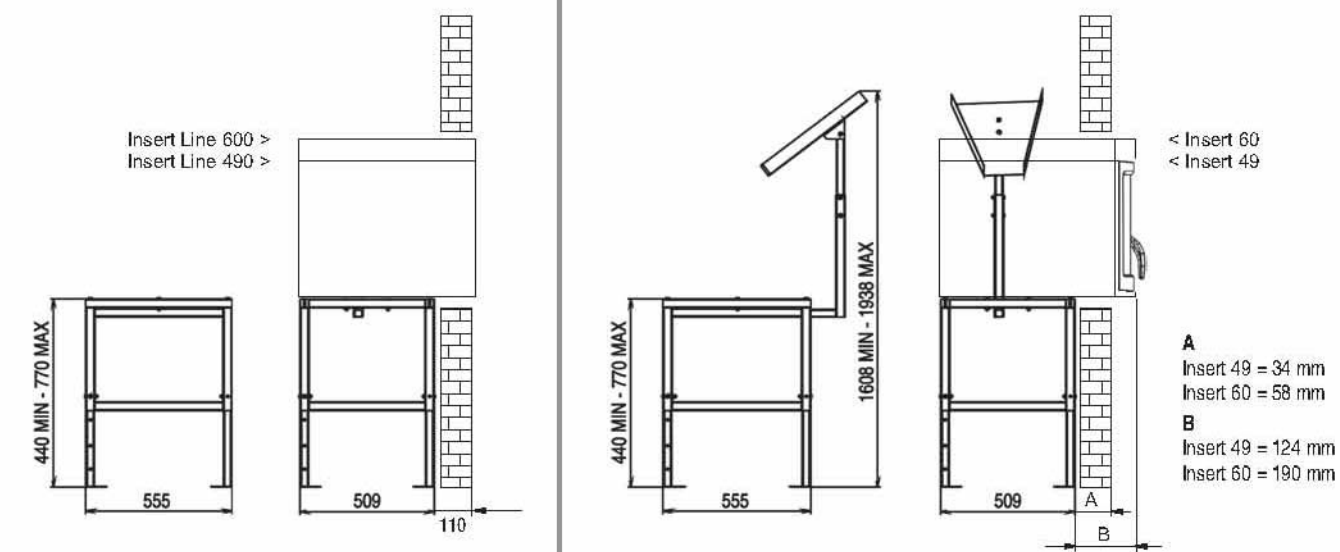
## SLIMQUADRO 11kW



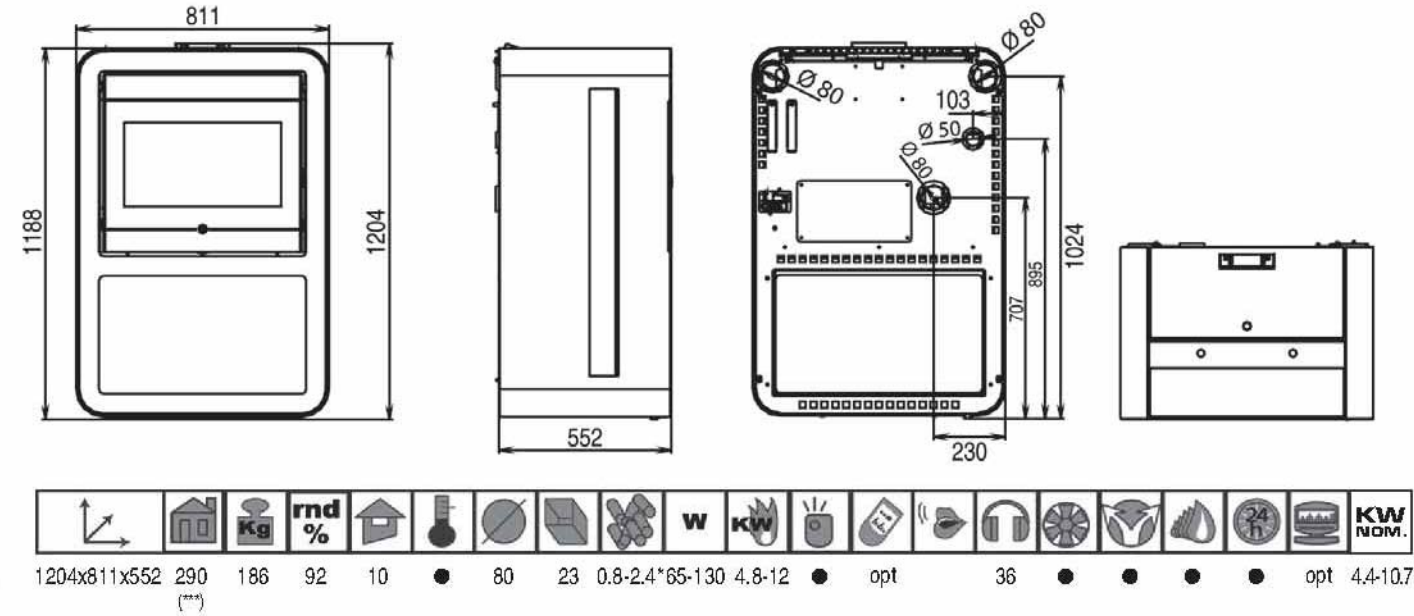
## CUBA 10



## SUPPORTO BASAMENTO INSERTI



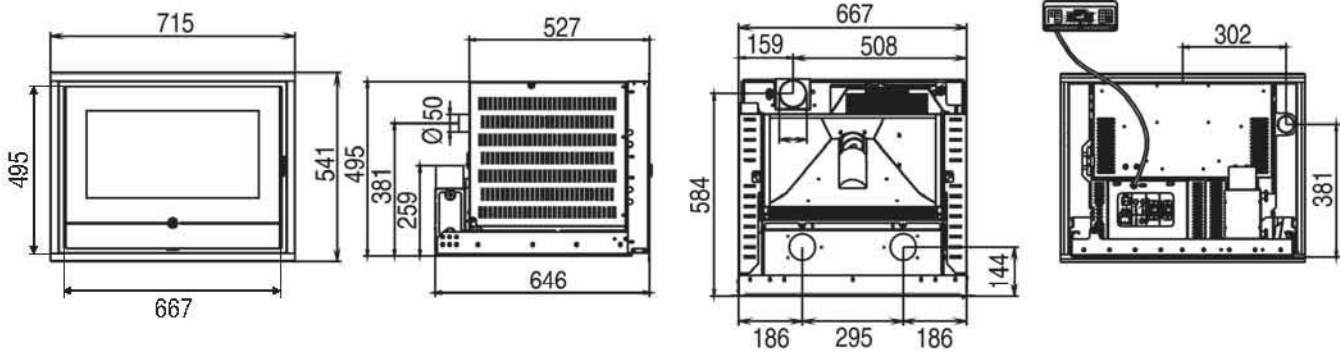
## CUBA 12



## DATI TECNICI

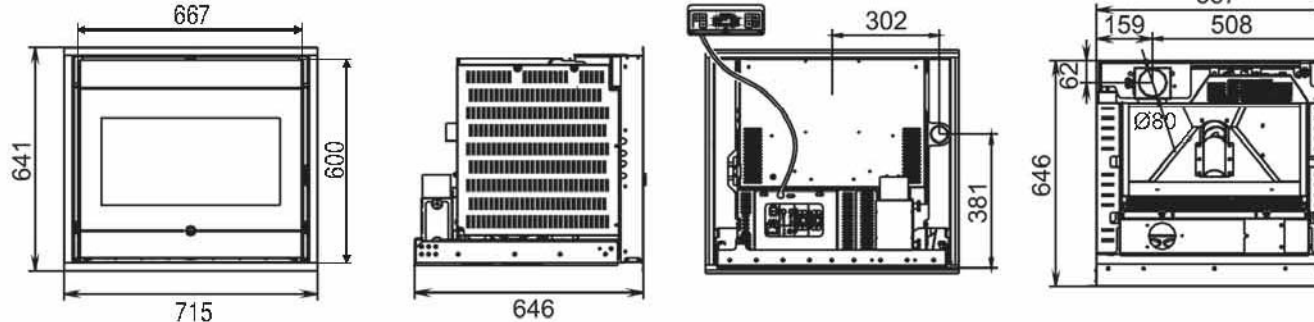
TECHNISCHE DATEN  
TECHNICAL DATA  
DONNÉES TECHNIQUE  
FICHAS TECNICOS

INSERT | INF 490

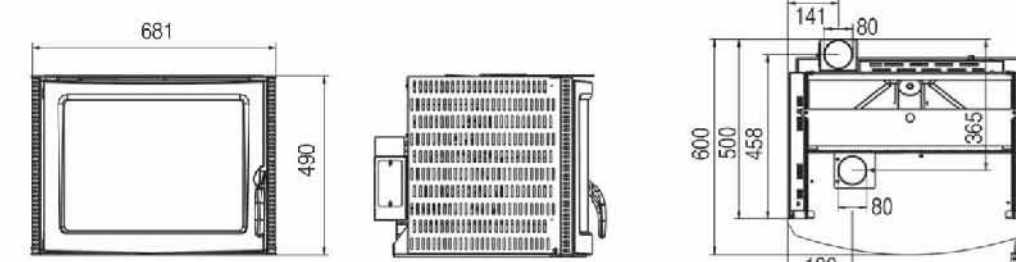


			<b>rnd %</b>														<b>KW NOM</b>	
495x667x646	230	106	91.2	9	●	80	12	0.8-1.9*	65-130	3.4-9.5	●	opt	36	●	●	●	opt	3.1-8

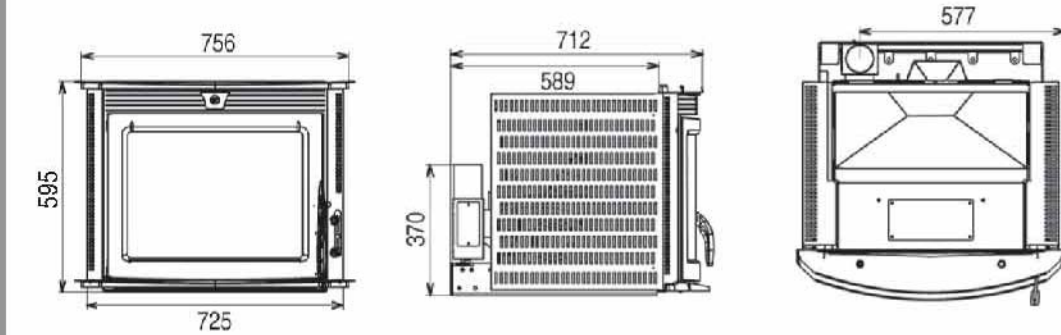
INSERT INE 600



卷之三



卷之三



595x756x712 290 155 92 10 ● 80 19 0.8-2.4\*65-130 4.8-12 ● ● 38 ● ● opt 4.4-10.7  
 (\*\*\*)

## DATI TECNICI

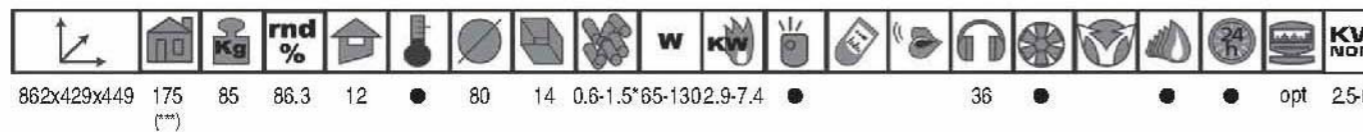
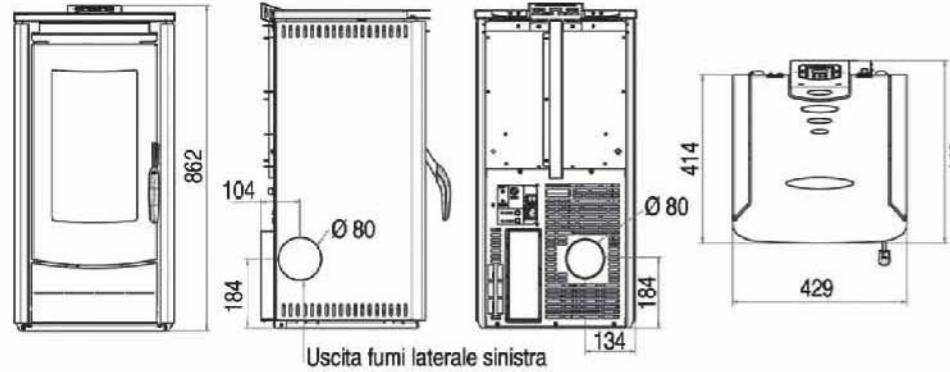
## TECHNISCHE DATEN

## TECHNICAL DATA

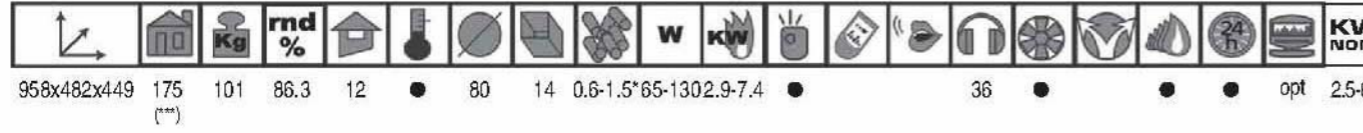
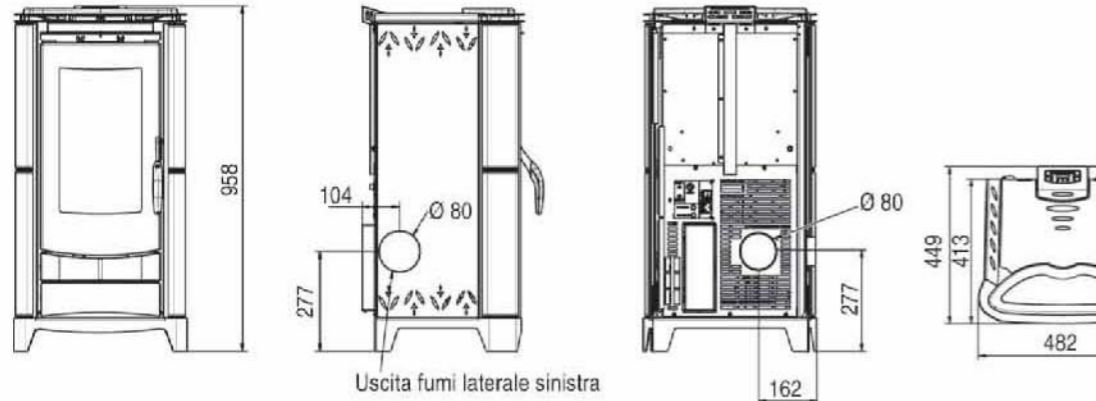
## DONNÉES TECHNIQUE

## FICHAS TECNICOS

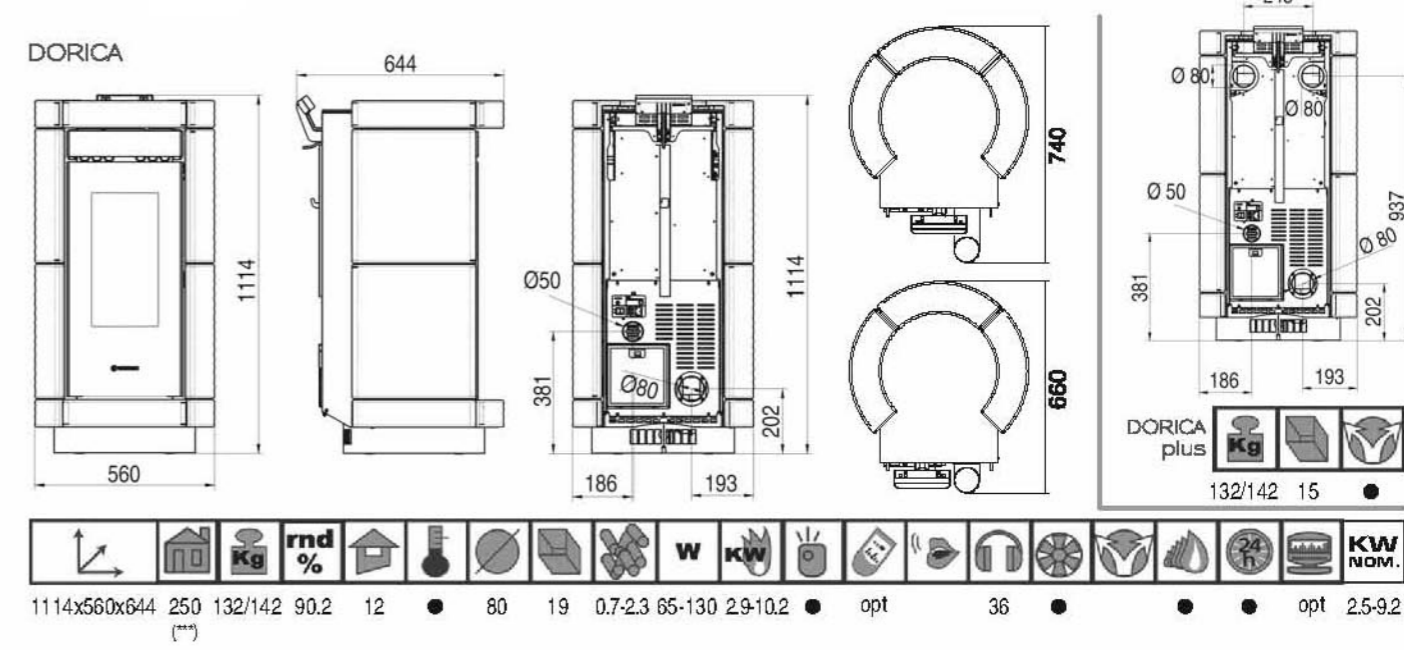
100



500



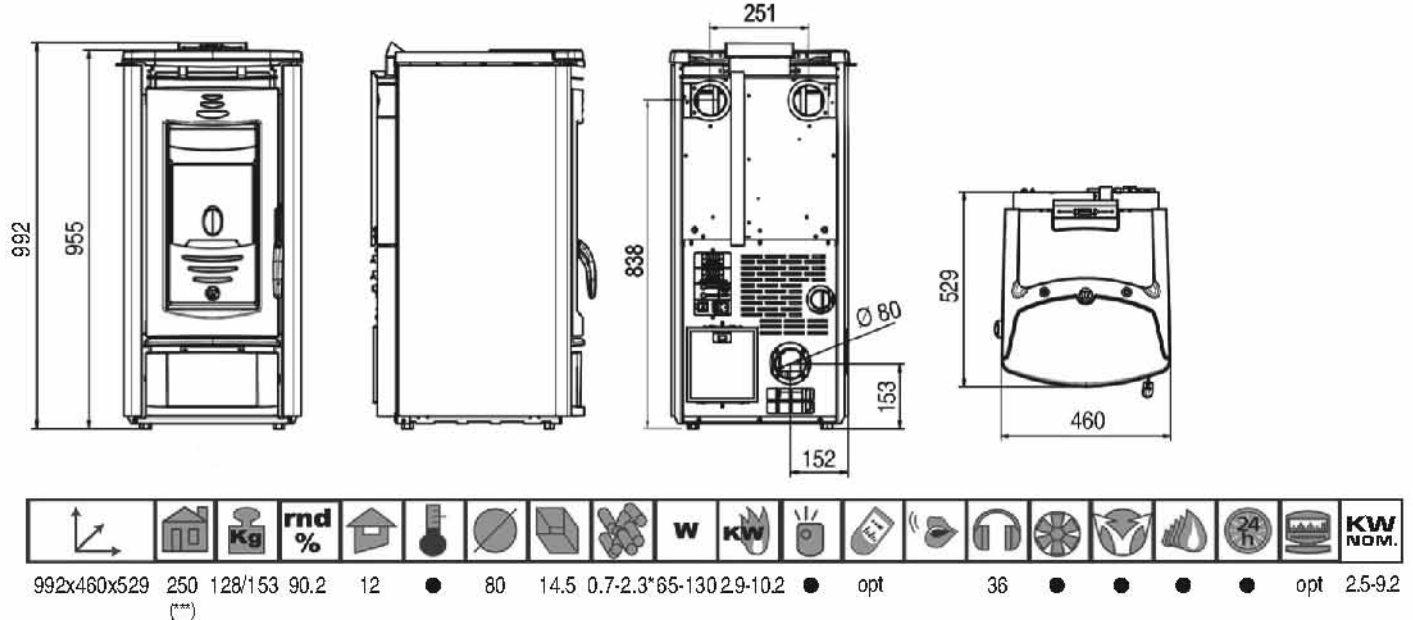
卷之三



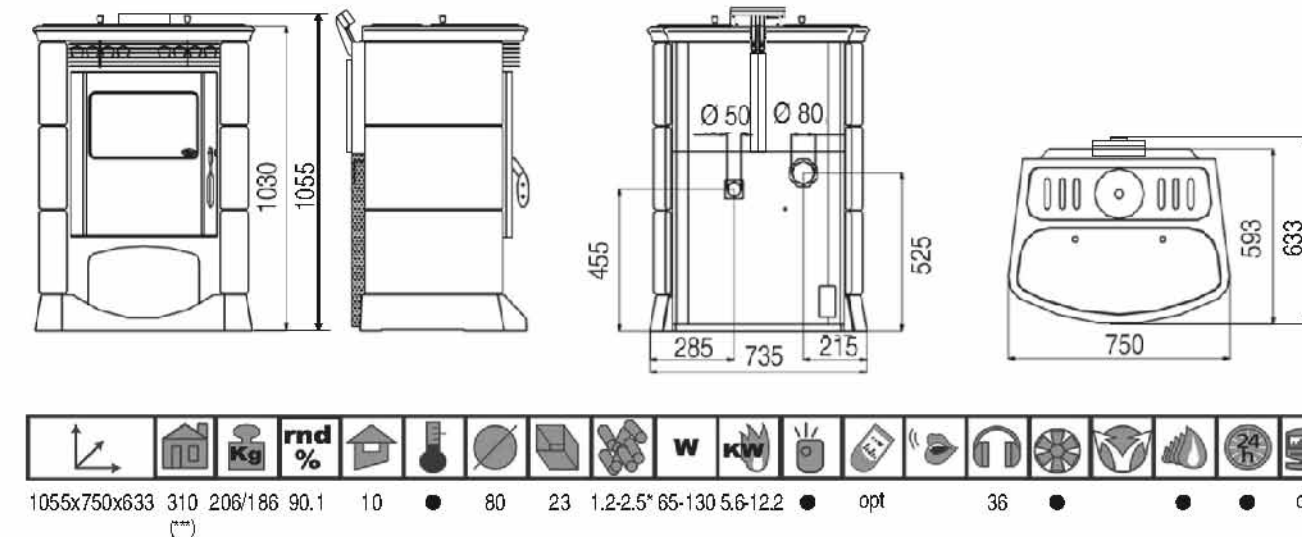
## DATI TECNICI

TECHNISCHE DATEN  
TECHNICAL DATA  
DONNÉES TECHNIQUE  
FICHAS TECNICOS

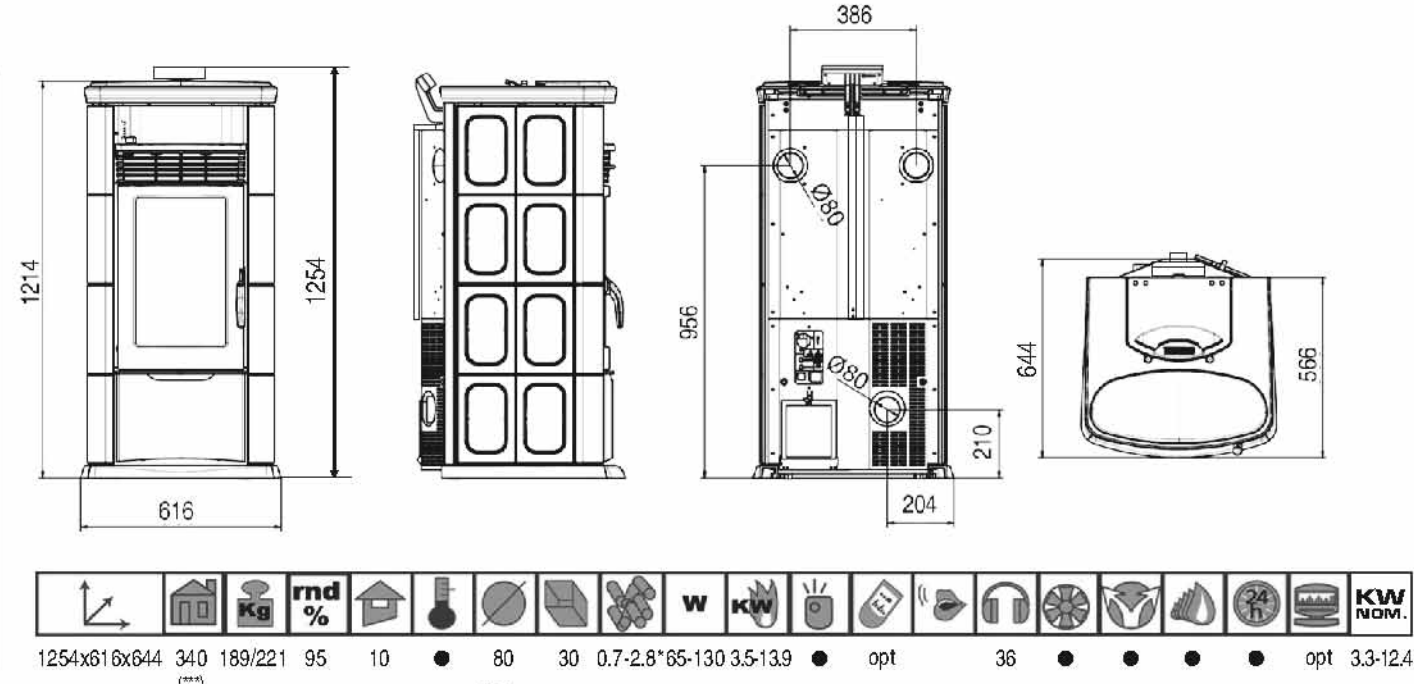
5000 THERMOCOMFORT



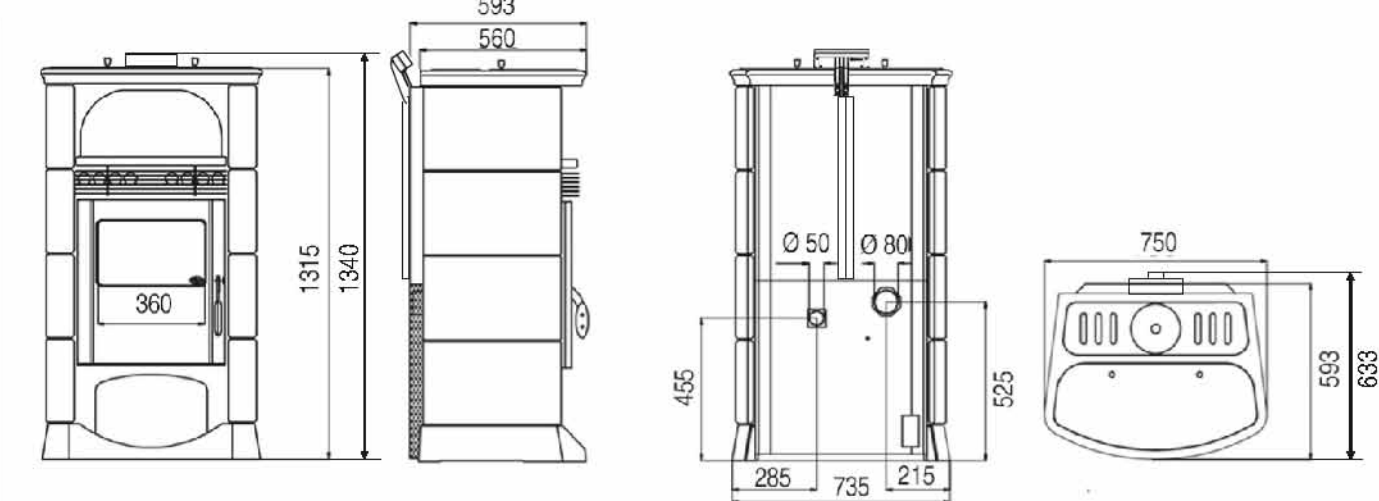
6000 THERMOCOMEORT



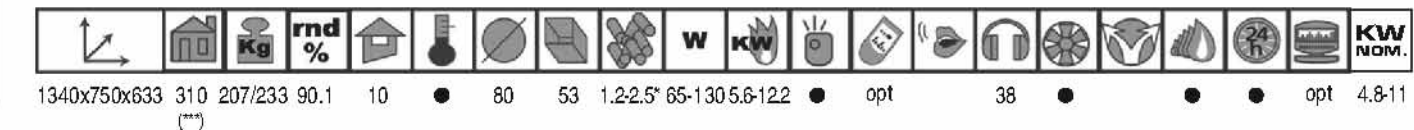
7000 ترکیبیاتی، پارسیان



8000 TERMINOLOGY



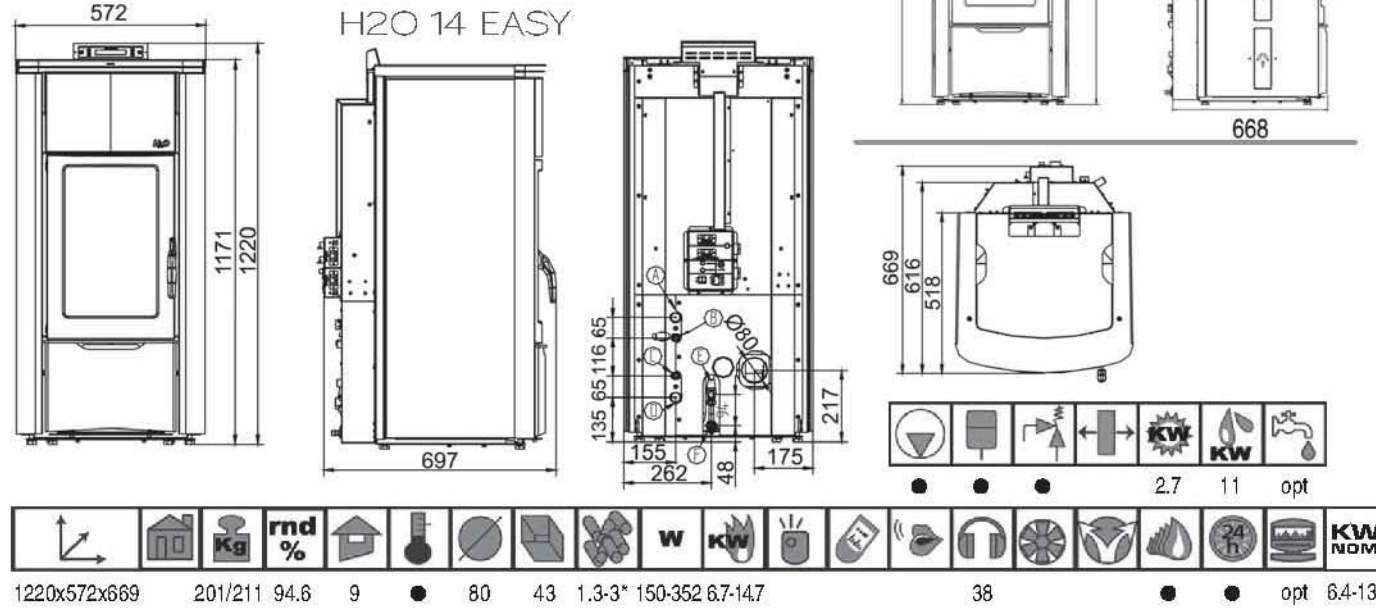
3



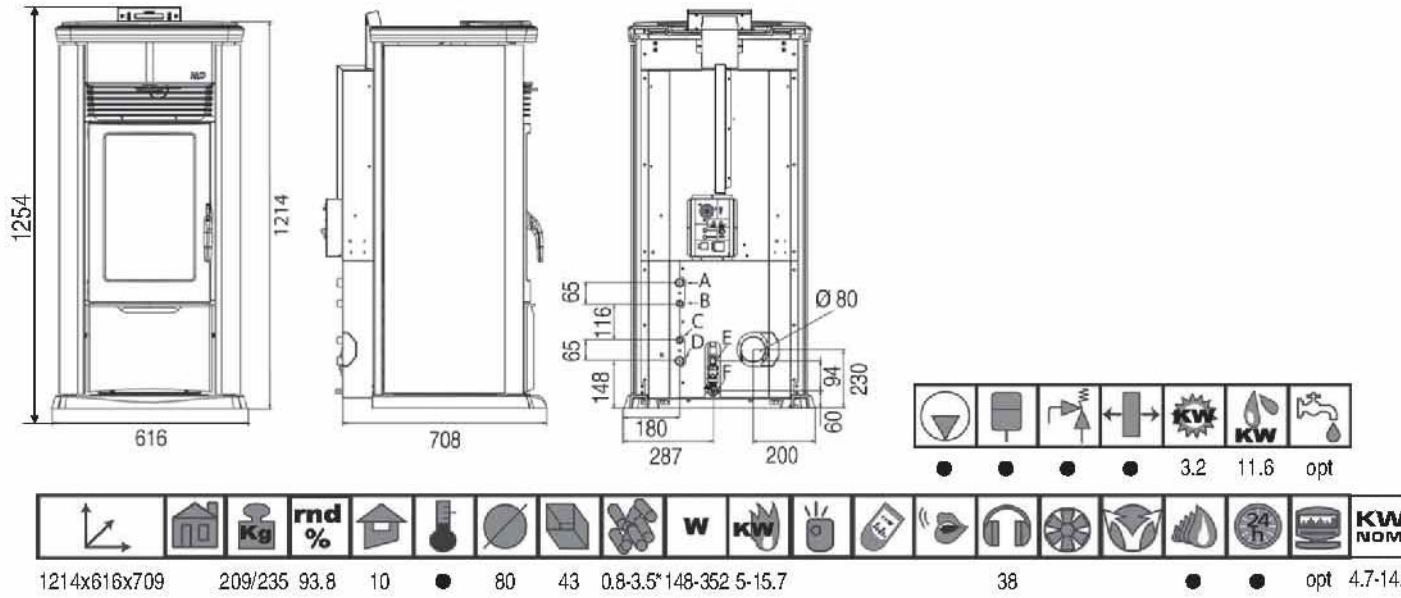
# DATI TECNICI

TECHNISCHE DATEN  
TECHNICAL DATA  
DONNÉES TECHNIQUES  
FICHAS TECNICOS

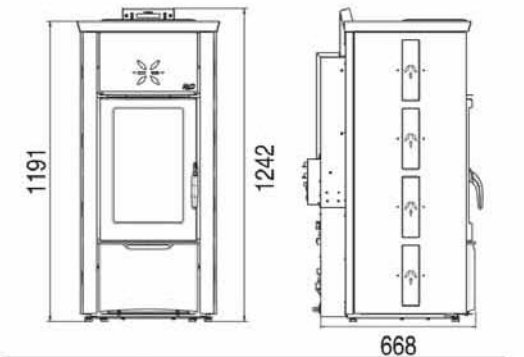
## H2O 14 EASY / FIORI



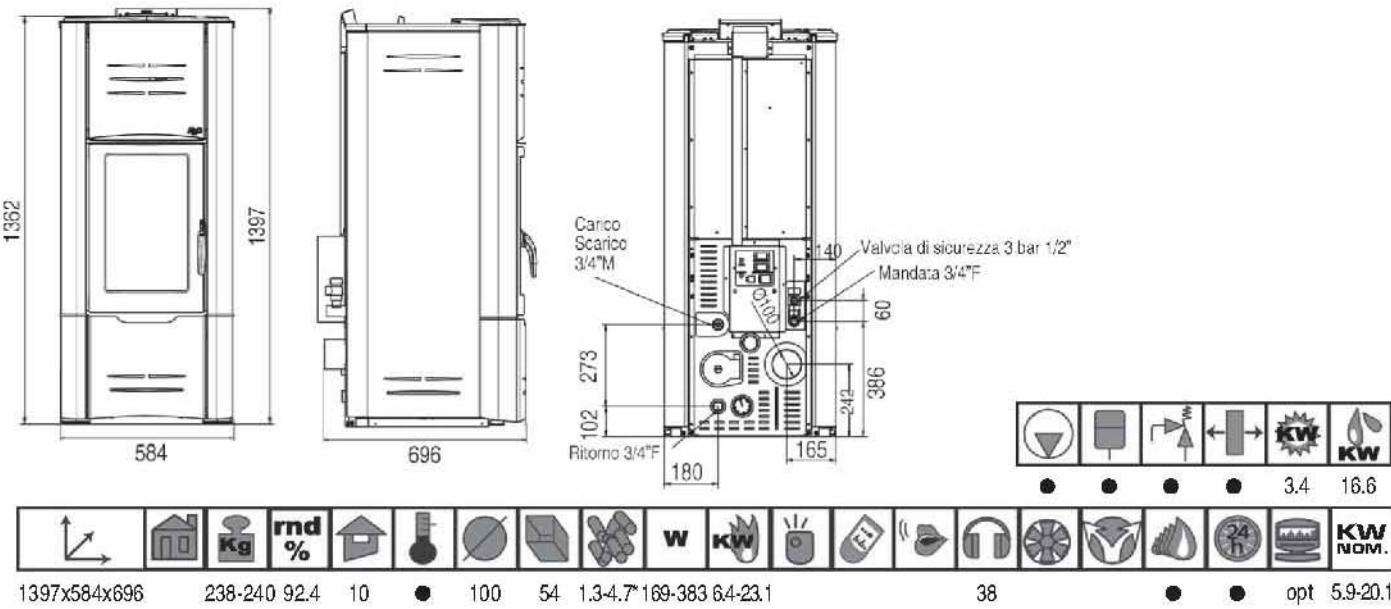
## H2O 18



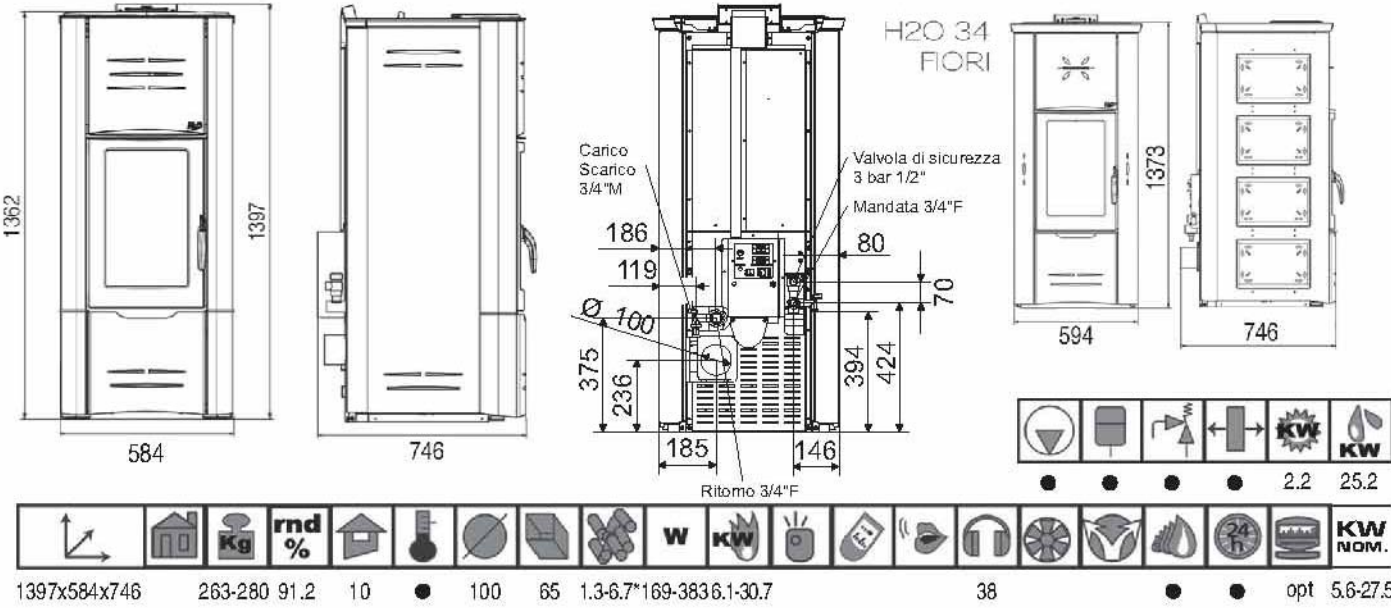
## H2O 14 FIORI



## H2O 25



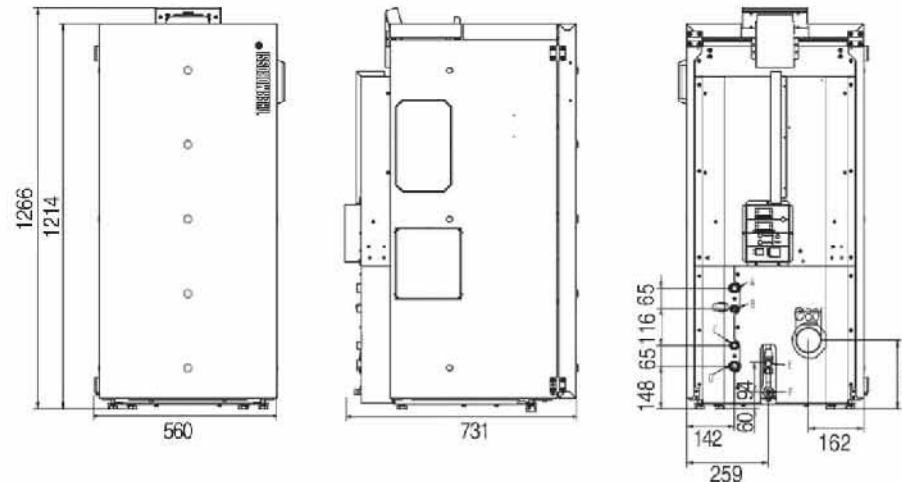
## H2O 34 Restyling / FIORI



# DATI TECNICI

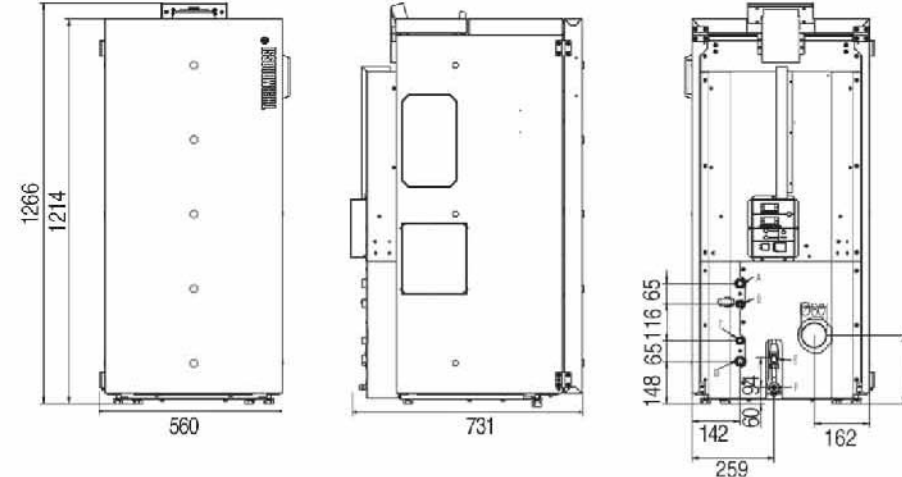
TECHNISCHE DATEN  
TECHNICAL DATA  
DONNÉES TECHNIQUES  
FICHAS TECNICOS

COMPACT 14



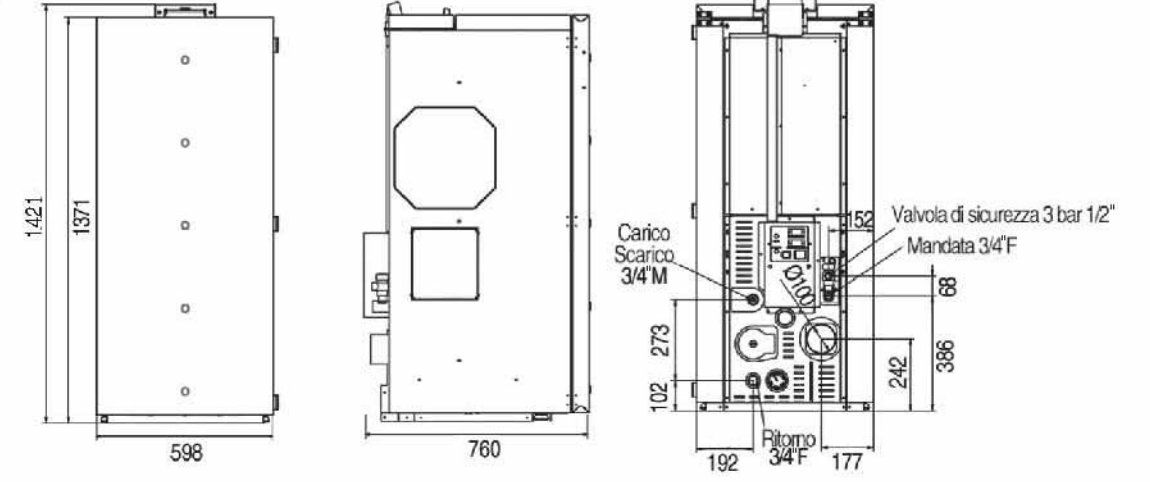
			<b>rnd %</b>												<b>KW NOM.</b>
1266x560x731	206	90.8	10	●	80	43	0.9-2.5*	169-383	5.4-14.4	●	●	opt	3.4-11.6		

COMPACT 18 class 5



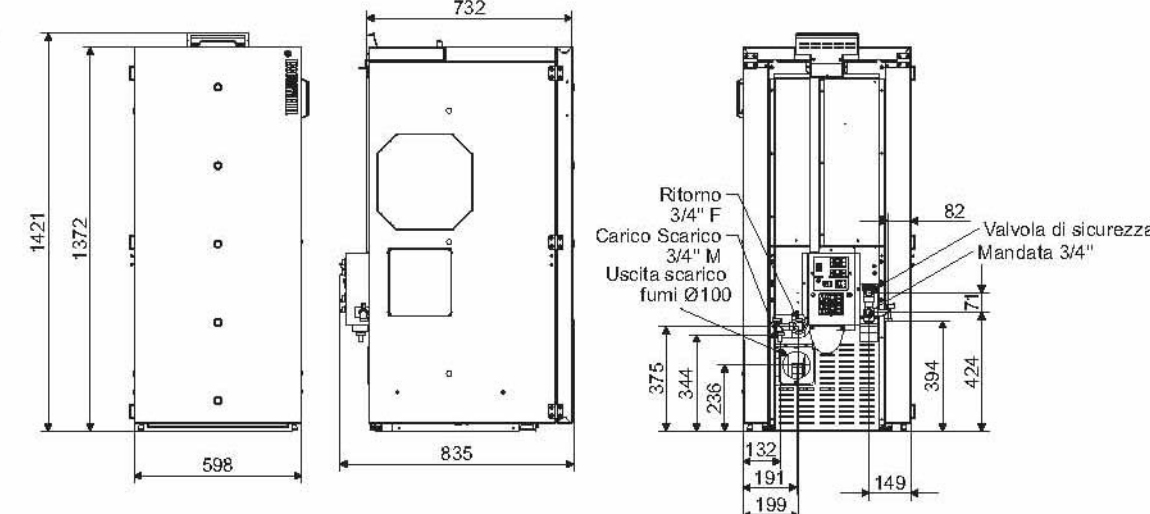
			<b>rnd %</b>												<b>KW NOM.</b>
1266x560x731	206	92.3	10	●	80	43	1.1-3.7*	150-380	5.2-17.1	●	●	opt	4.7-15.8		

COMPACT 25



			<b>rnd %</b>												<b>KW NOM.</b>
1421x598x760	240	93	10	●	100	54	1.3-4.6*	169-383	6.5-22.7	●	●	opt	5.1-18.4		

COMPACT 32 class 5

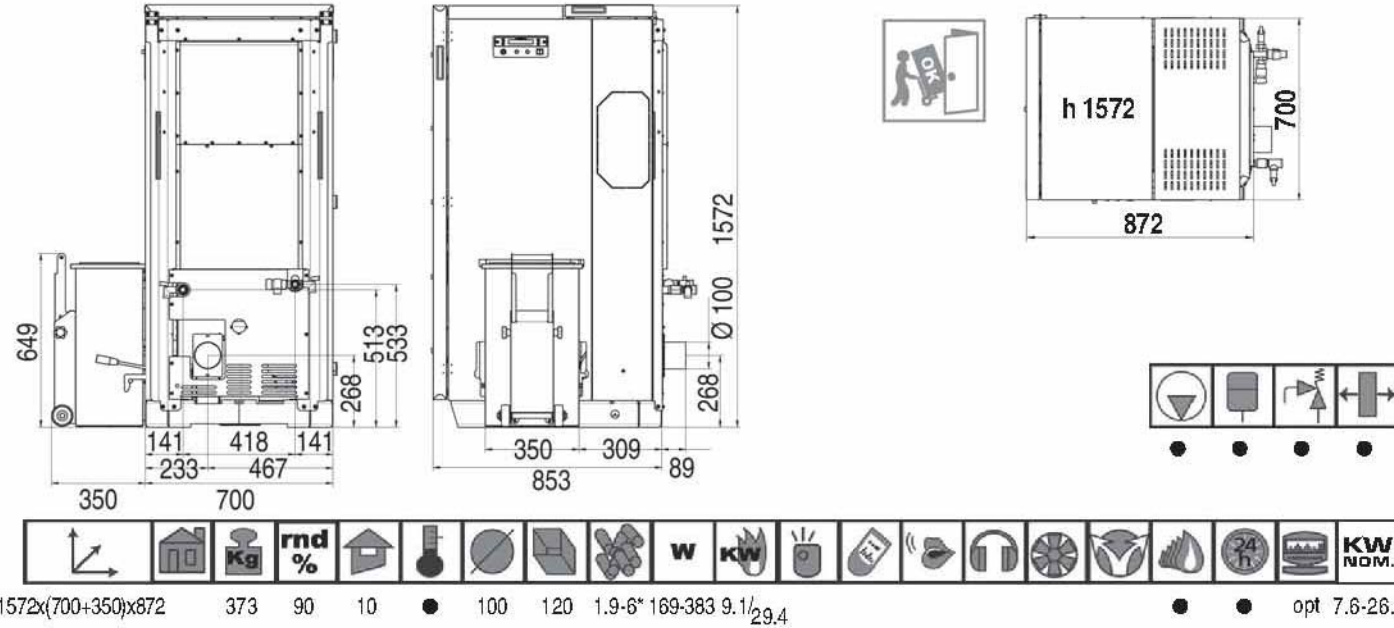


			<b>rnd %</b>												<b>KW NOM.</b>
1421x598x835	265	92.1	10	●	100	65	2.1-7*	148-188	9.5-31.9	●	●	opt	8.7-29.4		

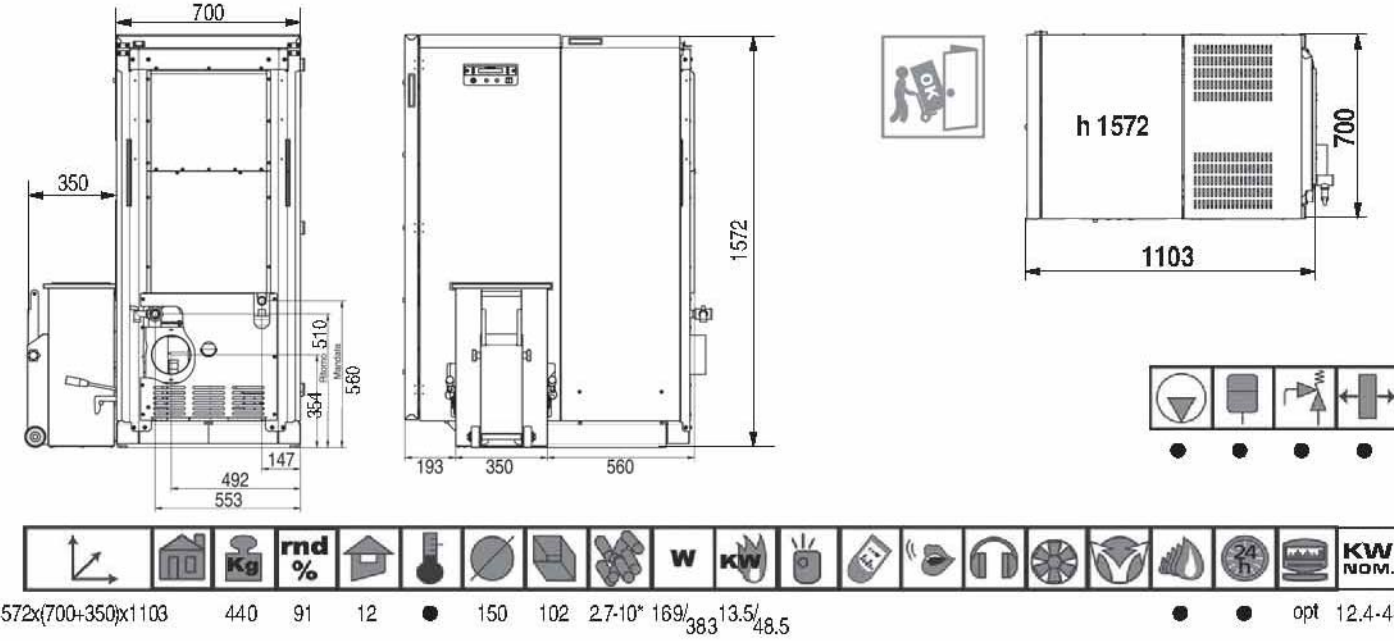
# DATI TECNICI

TECHNISCHE DATEN  
TECHNICAL DATA  
DONNÉES TECHNIQUES  
FICHAS TECNICOS

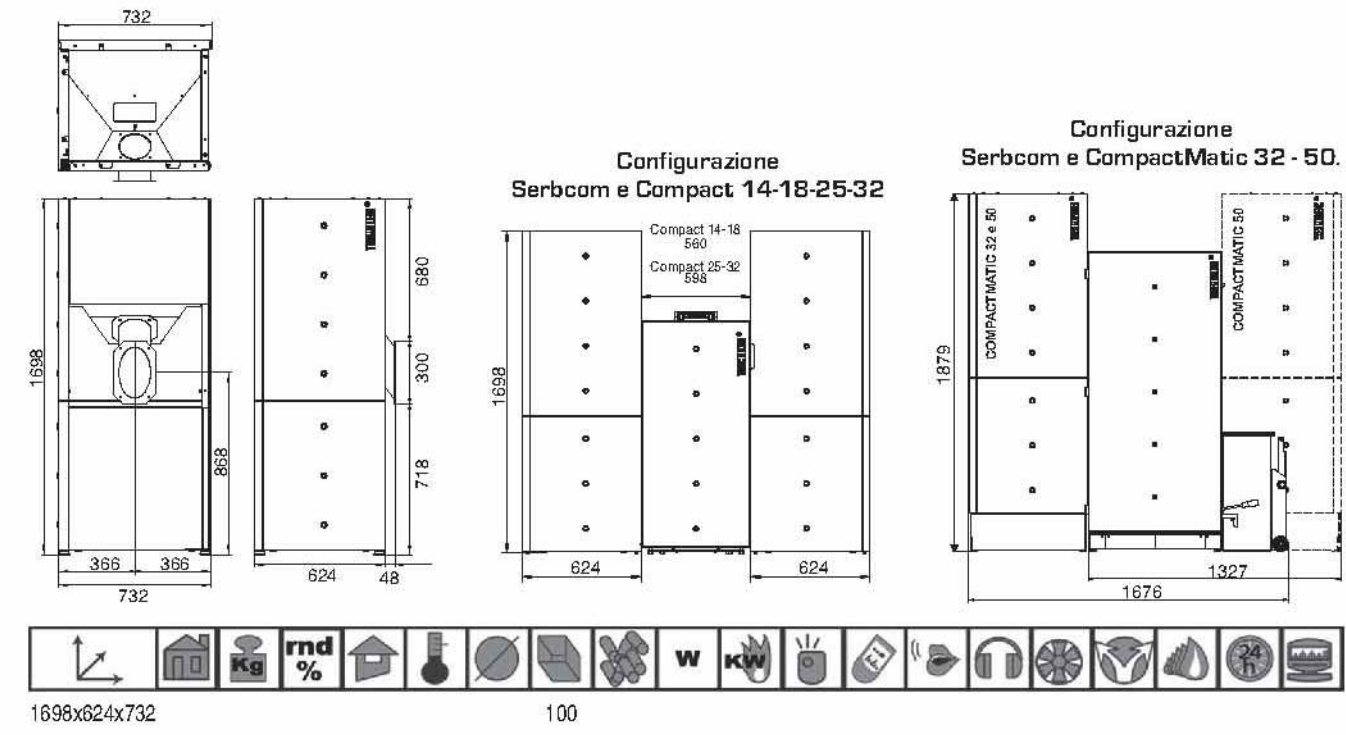
## COMPACTMATIC 32



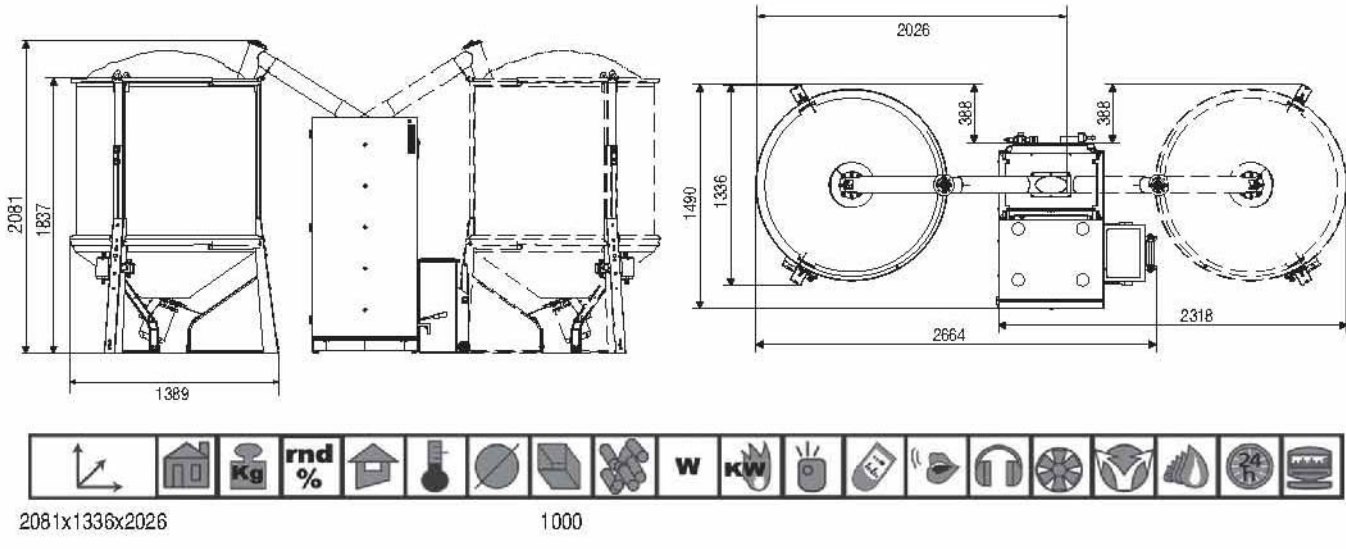
## COMPACTMATIC 50



## SERBCOM



## SILOTHERM



# LEGENDA

## ZEICHENERKLÄRUNG

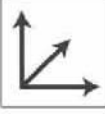
LEGEND

LEGENDE

LEYENDA



[kg/h] Consumo orario pellets (min/max) (\*)  
 [kg/h] Stundlicher pelletsverbrauch (min/max) (\*)  
 [kg/h] Hourly pellet consumption (min/max) (\*)  
 [kg/h] Consommation horaire pellets (min/max) (\*)  
 [kg/h] Consumo horario pellets (min/max) (\*)



[mm] Misure (HxLxP)  
 [mm] Abmessungen (HxBxT)  
 [mm] Dimensions (HxWxD)  
 [mm] Dimensions (HxLxP)  
 [mm] Dimensiones (AxAxP)



[m³] Volume riscaldabile  
 [m³] Raumheizvermögen  
 [m³] Heated area  
 [m³] Volume chauffé  
 [m³] Volumen a calentar



[kg] Peso  
 [kg] Gewicht  
 [kg] Weight  
 [kg] Poids  
 [kg] Peso



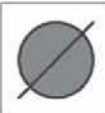
[%] Rendimento fino a  
 [%] Wirkungsgrad bis  
 [%] Efficiency up to max  
 [%] Rendement jusqu'a  
 [%] Rendimiento hasta



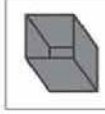
[Pa] Tiraggio minimo  
 [Pa] Erforderlicher Förderdruck  
 [Pa] Min. flue draught pressure  
 [Pa] Rirage min. cheminée  
 [Pa] Tiro requerido



Termostato sicurezza  
 Sicherheitstemperaturbegrenzer  
 High temperature safety thermostat  
 Thermostat de sécurité  
 Termostato de seguridad



[mm] Diametro di scarico fumi  
 [mm] Rauchabzugsdurchmesser  
 [mm] Flue gas exhaust diameter  
 [mm] Diamètre sortie de fumée  
 [mm] Diámetro salida humos



[kg] Capacità serbatoio pellets  
 [kg] Fassungsfermögen Pelletsbehälter  
 [kg] Pellet hopper capacity  
 [kg] Capacité du réservoir des pellets  
 [kg] Cabida tanque de pellets



[W] Assorbimento elettrico (min/max)  
 [W] Stromaufnahme (min/max)  
 [W] Electric consumption (min/max)  
 [W] Absorption électrique (min/max)  
 [W] Consumo electrico (min/max)



[kW] Potenza nominale (min/max)  
 [kW] Nennleistung (min/max)  
 [kW] Rated power (min/max)  
 [kW] Puissance nominale (min/max)  
 [kW] Potencia nominal (min/max)



[kW] Potenza al focolare (min/max)  
 [kW] Feuerraumleistung (min/max)  
 [kW] Power to the heart (min/max)  
 [kW] Puissance au foyer (min/max)  
 [kW] Energia al hogar (min/max)



Telecomando  
 Funksteuerung  
 Remote control  
 Télécommande  
 Mando a distancia



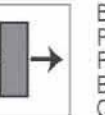
Radiocomando con termostato ambiente  
 Funksteuerung mit Raumthermostat  
 Radio control with room temperature thermostat  
 Radiocommande complet du thermostat d'ambiance  
 Radio control con termostato de ambiente



Funzione voce  
 Sprachausgabefunktion  
 Voice function  
 Fonction voix  
 Función de voz



[dB] Rumorosità a regime di min.  
 [dB] Geräusch bei min. Betrieb  
 [dB] Noise at min.  
 [dB] Bruit au min.  
 [dB] Ruidosidad a régimen mínimo



Bruciatore Brevettato  
 Patentierter Brenner  
 Patented Burner  
 Brûleur Breveté  
 Quemador patentado



[kW] Potenza resa per convezione e irraggiamento ambienti  
 [kW] Leistung übertragen für Konvektion und Ausstrahlung  
 [kW] Power rendered for convection and radiation to the atmosphere  
 [kW] Puissance rendue pour convection et rayonnement ambiant  
 [kW] Energía rendida para la convección y la radiación de la atmósfera



Ventilazione forzata  
 Zwangsbelüftung  
 Forced ventilation  
 Ventilation forcée  
 Ventilación forzada



[kW] Potenza all'acqua  
 [kW] Leistung ans Wasser  
 [kW] Power to the water  
 [kW] Puissance à l'eau  
 [kW] Energia al agua



Canallizzabili  
 Kanalisiertbar  
 Optional hot air ducting system  
 Canalisables  
 Canalizables



Kit produzione istantanea acqua calda sanitaria  
 Kit fuer die Bedarfserstellung von Warmwasser  
 Instant domestic hot water production kit  
 Kit pour la production instantanée d'eau chaude sanitaire  
 Kit de producción instantánea de agua caliente sanitaria



Livelli multipli di potenza  
 Mehrere Ebenen der Macht  
 Multiple levels of power  
 Niveaux de puissance multiples  
 Multiplos niveles de potencia



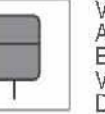
Programmatore settimanale  
 Wochen-Zeitthermostat  
 Weekly programmer  
 Thermostat hebdomadaire  
 Programador semanal



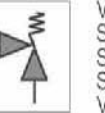
Cronotermostato  
 Raumthermostat  
 Room thermostat  
 Thermostat ambient  
 Termostato ambiente



Circolatore impianto (Pompa)  
 Umlözpumpe der Anlage  
 System circulating pump  
 Circulateur installation  
 Circulador de la instalaciòn



Vaso d'espansione  
 Ausgleichsbehälter  
 Expansion tank  
 Vase d'expansion  
 Deposito de expansión



Valvola di sicurezza  
 Sicherheitsventil  
 Safety valve  
 Soupape de sécurité  
 Válvula de seguridad

(\*) Il consumo varia in base al tipo di pellet utilizzato. I valori sono stati rilevati utilizzando pellet omologato secondo normativa OMORM M 7135.

(\*) Der erklärte Verbrauch kann abändern auf Grund von dem verwendeten Pellet. Die Werte wurden mit zugelassenen Pellets Gesetzgebung Oenorm M 7135.

(\*) The declared consumption can change on the basis of the pellet used. These results were obtained using certified pellet according to ONORM M 7135.

(\*) La consommation déclarée peut changer suivant le type de granulés de bois utilisé. Toutes les données sont enregistrées en utilisant des granulés homologués conformément aux normes OMORM M 7135.

(\*) El consumo declarado puede variar segundo el tipo de pellet utilizado. Estos valores se obtuvieron utilizando pellet certificado por la normativa ONORM M 7135.

(\*\*) Dati provvisori in corso di omologazione

(\*\*) Vorläufige daten bis zur Genehmigung

(\*\*) Provisional data under certification

(\*\*) Données provisoires en cours de certification

(\*\*) Datos provisionarios a la espera de omologación

(\*\*\*) E' importante tenere in considerazione che il volume riscaldabile dipende in modo considerevole dall'isolamento dell'abitazione (classe energetica), dal posizionamento nella planimetria e dalla zona climatica quindi i valori indicati possono variare anche considerevolmente.

(\*\*\*) Es ist sehr wichtig zu bedenken, dass die behitzte Fläche hängt deutlich Isolierung Gehäuse (Energie). Die Positionierung im Plan und die Klimazone dann werden die Werte auch beträchtlich variieren.

(\*\*\*) It is very important to consider that the potential volume to heat is strictly linked to the insulation of the house (energetic class), to the plan of the building and to the climatic area, so these results may differ more or less according to these aspects.

(\*\*\*) Il faut considérer que le volume pouvant être réchauffé dépend énormément de l'isolation de l'habitation (classe énergétique), de la disposition des pièces et de la zone climatique. Ces valeurs peuvent donc varier considérablement.

(\*\*\*) Es muy importante considerar que el volumen calentable depende mucho del aislamiento de la vivienda (clase energética), del plano estructural y de la zona climática, de consecuencia los valores indicados pueden variar en manera considerable.

La ditta costruttrice si riserva di apportare modifiche senza preavviso.  
 Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vornehmen.  
 The manufacturer reserves the right to make changes without previous notice.  
 Le fabricant se réserve d'apporter des modifications sans préavis.  
 El productor se reserva el derecho de aportar modificaciones sin preaviso.

Si ringrazia FPL ARREDI (Zanè - VI) per la gentile collaborazione.



# **THERMOROSSI**

**PELLET, WOOD & SUN TECHNOLOGIES**

**THERMOROSSI S.p.A.**  
Via Grumolo, 4 (Z.I.) 36011 Arsiero (VI) - ITALY  
[www.thermorossi.it](http://www.thermorossi.it) [info@thermorossi.it](mailto:info@thermorossi.it)

**Numero Verde**  
**800-448877**

**Per conoscere il punto vendita a voi più vicino.**

