



ExtraStove



Pellet products
2018/19

La nostra Azienda

About Us

Nuestra Empresa

ExtraStove è un'azienda interamente italiana creatrice di tecnologie e prodotti per riscaldamento a biomassa. La grande esperienza nel settore metalmeccanico abbinata all'esperienza acquisita nel settore del riscaldamento pongono ExtraStove in una posizione di rilievo nel mercato europeo. ExtraStove si è distinta come azienda leader nel settore del riscaldamento a pellet, con la garanzia di elevati livelli qualitativi ed esporta ormai da anni con successo la propria tecnologia e design in oltre 30 paesi. Per questo il marchio ExtraStove è diventato ormai un sinonimo di affidabilità a bassi consumi.

ExtraStove is an Italian company that develops and manufactures biomass heating technologies and products. Its vast experience in the engineering industry combined with the experience gained in the field of heating have elevated ExtraStove to a position of prominence on the European market. ExtraStove has distinguished itself as a leader in the field of pellet heating, ensuring high quality levels, and has been exporting its technology and design in over 30 countries for several years now. That is why the ExtraStove brand has become synonymous with reliability and low energy consumption.

ExtraStove es una empresa completamente italiana creadora de tecnologías y productos para calefacción a biomasa. La gran experiencia en el sector metalmeccánico combinada con la experiencia adquirida en el sector de la calefacción colocan a ExtraStove en una posición relevante en el mercado europeo. ExtraStove se ha distinguido como empres líder en el sector de la calefacción a pellet, con la garantía de elevados niveles cualitativos y exporta ya desde años con éxito su tecnología y design a más de 30 países. Por esto la marca ExtraStove se ha convertido en un sinónimo de fiabilidad a bajos consumos.





Design e produzione 100% Made in Italy

Design and production 100% Made in Italy

Design y producción 100% Made in Italy

I prodotti ExtraStove sono 100% prodotti in Italia, affidabili e resistenti nel tempo perchè vengono costruiti interamente all'interno della nostra fabbrica da personale qualificato che ne cura tutti i particolari nelle fasi di costruzione.

Oggi la stufa è sempre più un vero e proprio elemento d'arredo. Per questo ExtraStove offre un'ampia gamma di modelli e potenze ma soprattutto propone le soluzioni più adatte per ogni tipologia di ambiente, moderno o classico che esso sia, ponendo particolare attenzione alla scelta dei materiali, dei rivestimenti e di ogni particolare mantenendo alta la tradizione italiana per il gusto estetico.

ExtraStove products are 100% made in Italy, and are reliable and durable because they are manufactured entirely in our factory by qualified staff that takes care of all the details across all stages of construction.

Today the stove is more and more a real piece of furniture. Which is why ExtraStove offers a wide range of models and power outputs, but above all offers the best solutions for every type of environment, whether it be modern or classic, paying particular attention to the choice of materials, finishes and every detail, continuing the Italian tradition for aesthetic taste.

Los productos ExtraStove son 100% producidos en Italia, fiables y resistentes en el tiempo porque son construidos completamente en nuestra fábrica por personal calificado que cuida todos los particulares durante las etapas de construcción.

Hoy la estufa es cada vez más un verdadero y propio elemento de decoración. Por esto ExtraStove ofrece una amplia gama de modelos y potencias pero sobre todo propone las soluciones más adaptadas para cada tipo de ambiente, moderno o clásico que este sea, prestando particular atención a la selección de los materiales, de los revestimientos y de cada detalle manteniendo en alto la tradición italiana por el gusto estético.

100%



MADE IN ITALY





EN 14785
EN 303-5

TÜVRheinland



15a B-VG



Sicurezza certificata, un sinonimo di qualità !

Certified safety = Guaranteed quality!

¡Seguridad certificada , un sinónimo de calidad!

Ogni prodotto ExtraStove è testato con prove reali di utilizzo e certificato rispettando le più rigorose normative a livello internazionale.

ExtraStove produce le proprie stufe in conformità alle normative europee EN 14785 ed EN 303-5. Tutti i prodotti sono certificati dal rigoroso istituto tedesco "TUV Rheinland" ed adottano le migliori soluzioni tecnologiche brevettate a livello internazionale.

Dopo aver superato rigidi controlli i prodotti ExtraStove ricevono le più importanti certificazioni tra le quali il: TÜV, 15a BV-G, BlmSch2, BAFA, ect. ect. e possono così usufruire delle detrazioni fiscali in vigore nei diversi paesi.

Each ExtraStove product is tested and certified in compliance with the strictest international standards.

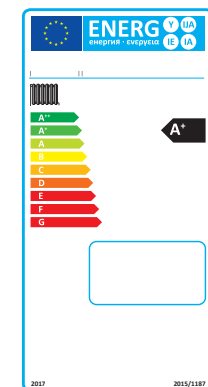
ExtraStove manufactures its own stoves in accordance with European standards EN 14785 and EN 303-5. All products are certified by the rigorous German Institute "TUV Rheinland" and adopt the best, internationally patented technological solutions.

After passing strict controls, ExtraStove products receive the most important certifications such as: TÜV, 15a BV-G, BlmSch2, BAFA, etc. and are eligible for tax deductions in several countries.

Cada producto ExtraStove es probado con test reales de utilización y certificado respetando las más rigurosas normativas a nivel internacional.

ExtraStove produce sus estufas en conformidad con las normativas europeas EN 14785 y EN 303-5. Todos los productos son certificados por el riguroso instituto alemán "TUV Rheinland" y adoptan las mejores soluciones tecnológicas patentadas a nivel internacional.

Después de haber superado rígidos controles los productos ExtraStove reciben las más importantes certificaciones entre las cuales el: TÜV, 15a BV-G, BlmSch2, BAFA, ect. ect. y pueden así usufructuar de las desgravaciones fiscales en vigor en los distintos países.





Ricerca & Sviluppo - Supporto & Assistenza

Research & Development - Customer service & Technical support

Investigación & Desarrollo - Soporte & Asistencia

La grande attenzione rivolta all'utilizzo di energie rinnovabili ha permesso ad ExtraStove di sviluppare notevolmente negli anni la propria produzione investendo in ricerca & sviluppo per prodotti sempre più corrispondenti alle esigenze moderne. Ogni prodotto ExtraStove è frutto di attenti studi che vanno dalla progettazione iniziale al collaudo finale. ExtraStove fornisce inoltre un accurato servizio di assistenza tecnica. I nostri tecnici lavorano costantemente con l'obiettivo di migliorare la qualità, le prestazioni e la sicurezza dei prodotti per fornire soluzioni innovative ed affidabili.

Its focus on the use of renewable energy has allowed ExtraStove to expand its production considerably over the years, investing in Research & Development to build products that increasingly meet modern requirements. Each ExtraStove product is the result of careful studies ranging from the initial design to final testing. ExtraStove also provides an accurate technical support service. Our engineers are constantly working to improve the quality, performance and safety of the products, in order to provide innovative and reliable solutions.

La gran atención dirigida a la utilización de energías renovables ha permitido a ExtraStove desarrollar notablemente durante años su producción invirtiendo en investigación & desarrollo para productos cada vez más correspondientes con las exigencias modernas. Cada producto ExtraStove es fruto de cuidadosos estudios que van desde el diseño inicial hasta la prueba final. ExtraStove suministra además un cuidadoso servicio de asistencia técnica. Nuestros técnicos trabajan constantemente con el objetivo de mejorar la calidad, los servicios y la seguridad de los productos para suministrar soluciones innovadoras y confiables.



Risparmio economico e rispetto dell'ambiente

Savings and respect for the environment

Ahorro económico y respeto del ambiente

Le biomasse sono fonte di energia rinnovabile e consentono basse emissioni di CO2 in atmosfera. Creare prodotti ecologici, per un comfort ancora più economico e sostenibile è il nostro obiettivo.

Installare un prodotto a pellet è una scelta intelligente e duratura perchè risparmi facendo entrare in casa tua un sistema naturale. I prodotti a pellet costituiscono ormai uno dei più innovativi, ecocompatibili e vantaggiosi sistemi di riscaldamento.

Grazie ai prodotti ExtraStove tecnologicamente performanti, per il riscaldamento domestico si può risparmiare fino al 50-60% della spesa rispetto ad altri combustibili.

Biomass is a renewable source of energy that contributes to lower CO2 emissions into the atmosphere. Creating environmentally friendly products, while ensuring an even cheaper and sustainable comfort, is our main goal.

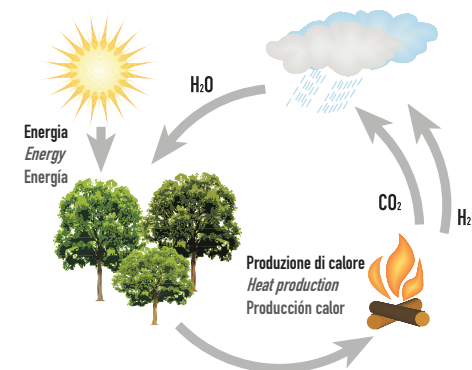
Installing a pellet-fuelled product is a smart and convenient choice, because you save on money, while introducing a all-natural system into your home. The pellet stoves are now one of the most innovative, environmentally friendly and affordable heating systems available on the market.

Thanks to the technologically performing ExtraStove products, you can save up to 50-60% more than with conventional fuels, to heat up your home.

Las biomásas son fuentes de energía renovable y permiten bajas emisiones de CO2 en atmósfera. Crear productos ecológicos, para un confort todavía más económico y sostenible es nuestro objetivo.

Instalar un producto a pellet es una decisión inteligente y duradera porque ahorras haciendo entrar en tu casa un sistema natural. Los productos a pellet constituyen ahora uno de los más innovadores, ecocompatibles y ventajosos sistemas de calefacción.

Gracias a los productos ExtraStove tecnológicamente eficientes, para la calefacción doméstica se puede ahorrar hasta el 50-60% del gasto respecto a otros combustibles.



Un'ampia gamma di modelli

A wide range of models

Una amplia gama de modelos

STUFE / *STOVES* / ESTUFAS

ESC 13

EC 13

ER 13

ESRC 13

ESP 13-11

ESA 13

ES 13-11

ES 8



pag. 10

12

14

16

18
20

22

24
26

28



TERMOSTUFE / *THERMO STOVES*
TERMOESTUFAS

CALDAIE / *BOILERS* / CALDERAS

RT 145

RT 145C

ESP 15iD

WO 155W

HYDRO 20

HYDRO 25

TANK

COMPACTOR



pag. 30

32

34

36

38

40

42

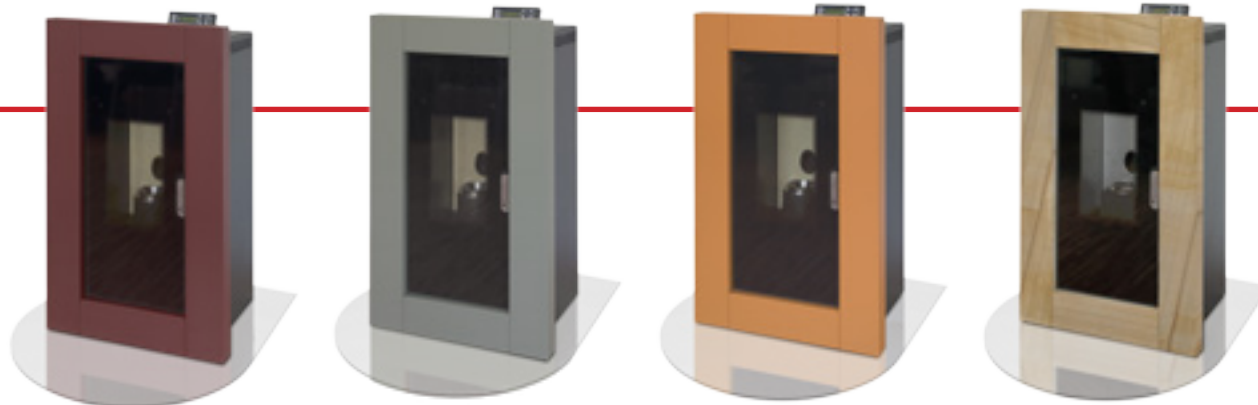
44



ESC 13



kW 10



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos

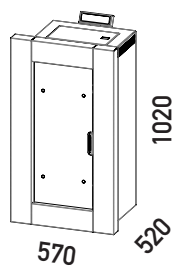
Verde / *Green* / Verde

Arancio / *Orange* / Naranja

Pietra / *Stone* / Piedra



kg 77-99



Elegante cornice, disponibile in acciaio e pietra.
An elegant frame available in steel and stone.
Elegante marco, disponible en acero y piedra.



Sportello carico pellet apribile da entrambi i lati.
Openable pellet tank hatch from both sides.
La puerta de carga de pellet se puede abrir desde ambos lados.





EC 13



kW 10



Arancio / Orange / Naranja

Bordeaux / Bordeaux / Burdeos

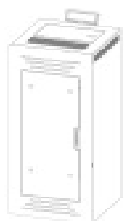
Nero / Black / Negro

Bianco / White / Blanco



KG

kg 75



470

1020

500



Display LCD, con 15 programmazioni giornaliere e settimanali. Utilizzo semplice ed intuitivo.

LCD display with 15 daily and weekly programmes. Simple and intuitive use.

Display LCD, con 15 programaciones diarias y semanales. Utilización fácil e intuitiva.



Scambiatore verticale a fascio tubiero, per una massima resa ed una combustione pulita ed efficiente.

Vertical, tubular heat exchanger for maximum performance and a clean and efficient combustion.

Intercambiador vertical multitubular, para un máximo rendimiento y una combustión limpia y eficiente.





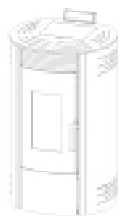
ER 13



kW 10



kg 85



585

1015

540



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos

Nero / *Black* / Negro

Bianco / *White* / Blanco



Linea rotonda e armoniosa in grado di soddisfare ogni esigenza di arredo.

A round and harmonious line that can satisfy all furnishing needs.

Línea redonda y armoniosa capaz de satisfacer cada exigencia de decoración.



Camera di combustione in vermiculite per un maggiore recupero del calore.

Combustion chamber in vermiculite for added heat recovery.

Cámara de combustión en vermiculita para una mayor recuperación del calor.





ESRC 13



kW 10



Nero / Black / Negro



Bordeaux / Bordeaux / Burdeos

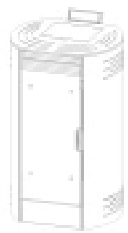


Vetro / Glass / Vidrio



KG

kg 76



585

1015
500



Display 7 tasti, funzionale e di facile utilizzo, con sistema "test componenti" incorporato.

Display with 7 keys, functional and easy to use, with "component test" function inside.

Display 7 teclas, funcional y de fácil utilización, con sistema "test componentes" incorporado.



Grande vetro ceramico resistente e sicuro, ideale per osservare il gioco della fiamma.

Large ceramic glass, resistant and safe, ideal for watching the flame flicker.

Gran vidrio cerámico resistente y seguro, ideal para observar el juego de la llama.





ESP 13



kW 10



Rosso / Red / Rojo



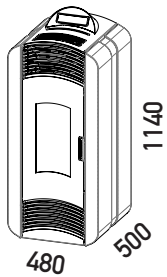
Nero / Black / Negro



Bianco / White / Blanco



kg 113



Elegante maniglia a scomparsa.
Elegant retractable handle.
Elegante manilla retráctil.



Braciere rotondo per una combustione perfetta, estremamente pulita ed efficiente.
Round brazier for ideal combustion, extremely clean and efficient.
Brasero redondo para una combustión perfecta, extremadamente limpia y eficiente.





ESP 11



kW 8,5



Rosso / Red / Rojo



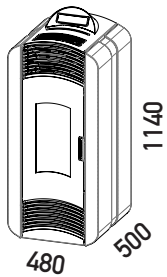
Nero / Black / Negro



Bianco / White / Blanco



kg 113



Eleganti e raffinati rivestimenti artigianali in maiolica che rendono ogni stufa un pezzo unico d'arredo.
Elegant and exquisite handcrafted majolica cladding that makes each stove an unique piece of furniture.
Elegantes y refinados revestimientos artesanales en mayólica que hacen de cada estufa una pieza única de decoración.



Apertura di sicurezza tramite utensile in dotazione.
Safety opening (use the included tool).
Apertura de seguridad a través de utensilios en dotación.





ESA 13



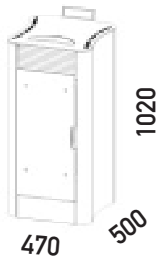
kW 10



Nero / Black / Negro



kg 89



Serbatoio carico pellet scorrevole, con carica dall'alto per caricare agevolmente il pellet. Funzionale per un facile utilizzo.

Pellet tank with sliding hatch; pellets are fed into the tank from the top. Functional for easy use.

Depósito carga pellet corredizo, con carga desde arriba para cargar fácilmente el pellet. Funcional para una fácil utilización.

Design elegante con accurate rifiniture in acciaio satinato. *Sleek design with intricate brushed steel finishes.*

Design elegante con cuidadosos acabados en acero satinado.





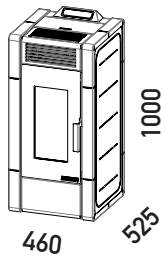
ES 13



kW 10



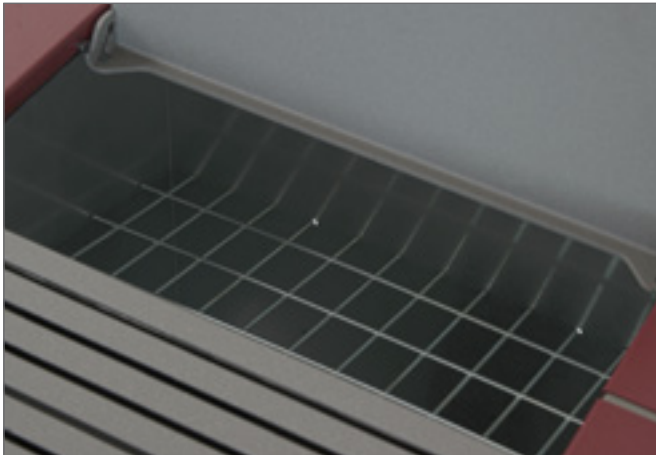
kg 73



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos



Nero / *Black* / Negro



Serbatoio pellet con griglia di sicurezza.
Pellet container with safety grate.
Depósito pellet con rejilla de seguridad.



Capienza serbatoio 15 kg per poter sempre utilizzare un sacco completo.
Container capacity: 15 kg so that you can always use a full bag.
Capacidad depósito 15 kg, para poder utilizar siempre un saco completo.





ES 11

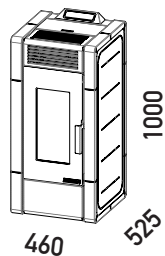


kW 8,5



KG

kg 73



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos



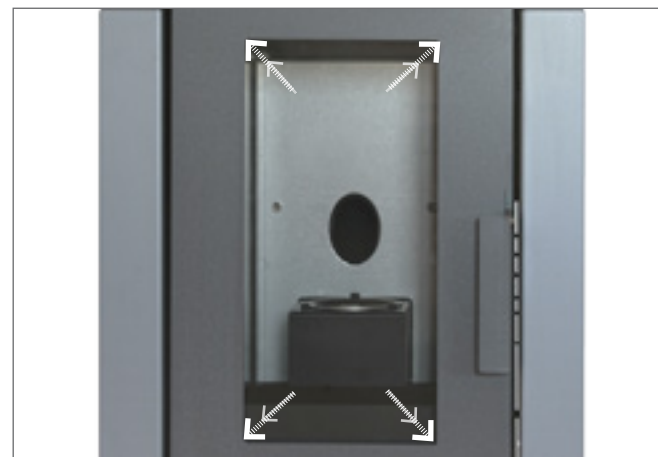
Nero / *Black* / Negro



Pareti della camera di combustione in acciaio alluminato, per una cessione più rapida del calore grazie alla grande superficie di scambio più ampia.

The walls of the combustion chamber are made of aluminised steel for faster heat transfer, thanks to the wider exchange surface.

Paredes de la cámara de combustión en acero aluminato, para una cesión más rápida del calor gracias a la gran superficie de intercambio más amplia.



Vetro panoramico che lascia ampio spazio alla visione della fiamma.

Panoramic glass that leaves plenty of room to view the flame.
Vidrio panorámico que deja amplio espacio a la visión de la llama.





ES 8



kW 7,5



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos

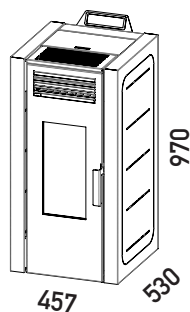


Nero / *Black* / Negro



KG

kg 65



HIGH EFFICIENCY



ES 8, compatta ma di qualità con elevato rendimento termico e dal funzionamento estremamente silenzioso.

ES 8, compact but with high thermal efficiency and extremely silent operation.

ES 8, compacta pero de calidad con elevado rendimiento térmico y de funcionamiento extremadamente silencioso.



Display 3 tasti, semplice ma funzionale con 2 programmazioni settimanali.

Display with 3 keys, simple but functional with 2 weekly programmes.

Display 3 teclas, simple pero funcional con 2 programaciones semanales.





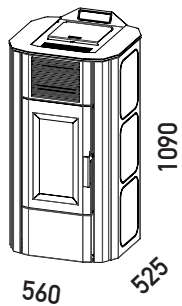
RT 145



kW 12



kg 94



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos

Nero / *Black* / Negro

Bianco / *White* / Blanco

EFFICIENCY 96%



Robusta ed efficiente con i suoi 12 kW di potenza, particolarmente adatta ad ambienti ampi e spaziosi.

Robust and efficient with its 12 kW of power, particularly suitable for wide and spacious rooms.

Fuerte y eficiente con sus 12 kW de potencia, particularmente adecuada para ambientes grandes y espaciosos.



L'ampio cassetto portacenere permette di evitare ripetuti interventi di svuotamento per un lunga autonomia.

The large ashtray-drawer avoids the hassle of having to frequently empty it out for improved autonomy.

El amplio cajón portacenizas permite evitar repetidas intervenciones de vaciado para una larga autonomía.





RT 145C



kW 12



KG

kg 96



560

525

1090



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos

Nero / *Black* / Negro

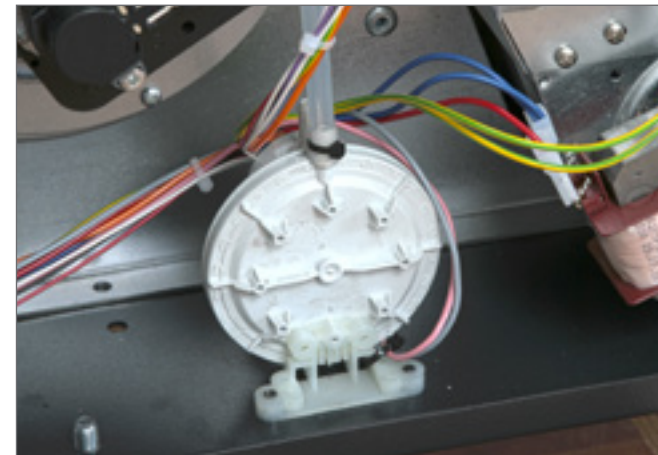
Bianco / *White* / Blanco



Dotata di ben 2 ventilatori, consente di riscaldare 3 ambienti contemporaneamente.

Equipped with 2 fans, lets you heat 3 room/spaces simultaneously.

Dotada de 2 ventiladores, permite calentar 3 ambientes contemporáneamente.



Pressostato di sicurezza affidabile e di qualità presente in ogni nostra stufa, per garantirne un perfetto funzionamento.

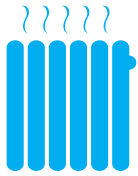
Reliable, high-quality safety pressure switch on all our stoves to guarantee perfect operation.

Presostato de seguridad confiable y de calidad presente en cada una de nuestras estufas, para garantizarle un perfecto funcionamiento.





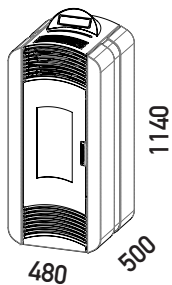
ESP 15iD



kW 15



kg 132



Rosso / Red / Rojo



Nero / Black / Negro



Bianco / White / Blanco



Tutti i prodotti idronici EXTRASTOVE sono dotati di pompa di circolazione WILO a basso consumo, che riduce lo spreco di energia garantendo la massima silenziosità.

All our EXTRASTOVE hydronic products are equipped with a circulation pump WILO with low consumption, which reduces energy waste guaranteeing maximum silence.

Todos los productos hidrónicos EXTRASTOVE están dotados de bomba de circulación WILO de bajo consumo, que reduce el despilfarro de energía garantizando el mayor silencio.



Tutti i Prodotti idronici EXTRASTOVE, sono dotati di vaso d'espansione di serie.

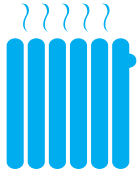
All hydronic products EXTRASTOVE come with a standard expansion vessel.

Todos los Productos hidrónicos EXTRASTOVE, están dotados de vaso de expansión de serie.





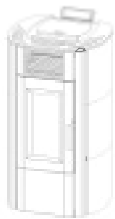
WO 155W



kW 15



kg 111



535

1005



Bordeaux / *Bordeaux* / Burdeos



Nero / *Black* / Negro



Bianco / *White* / Blanco



Basse emissioni di polveri garantite e certificate dai maggiori enti Europei.

Low dust emissions guaranteed and certified by major European institutions.

Bajas emisiones de polvos garantizadas y certificadas por los principales entes europeos.



Tutte le stufe e termostufe EXTRASTOVE sono dotate di telecomando.

All our stoves and thermostoves EXTRASTOVE are equipped with remote control.

Todas las calderas y estufas EXTRASTOVE estan equipadas con mando a distancia.





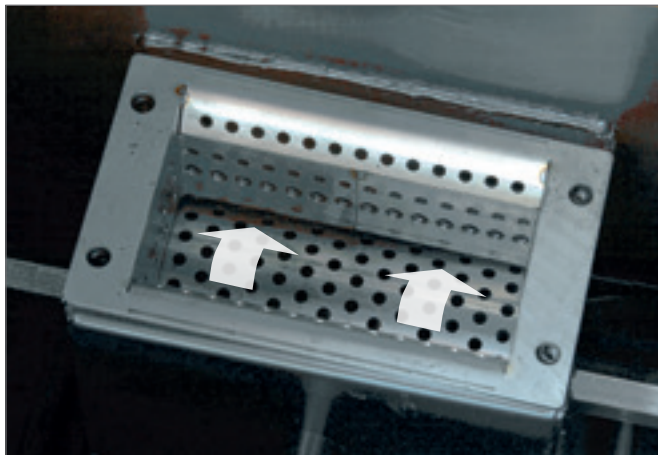
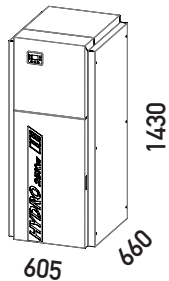
HYDRO 20



kW 20



kg 197



TWICE SYSTEM: il movimento rotativo del braciere evita il formarsi di residui della combustione e permette quindi l'utilizzo di qualsiasi tipo di pellet.

TWICE SYSTEM: rotary motion of the brazier prevents the formation of combustion residues and thus allows the use of any type of pellet.

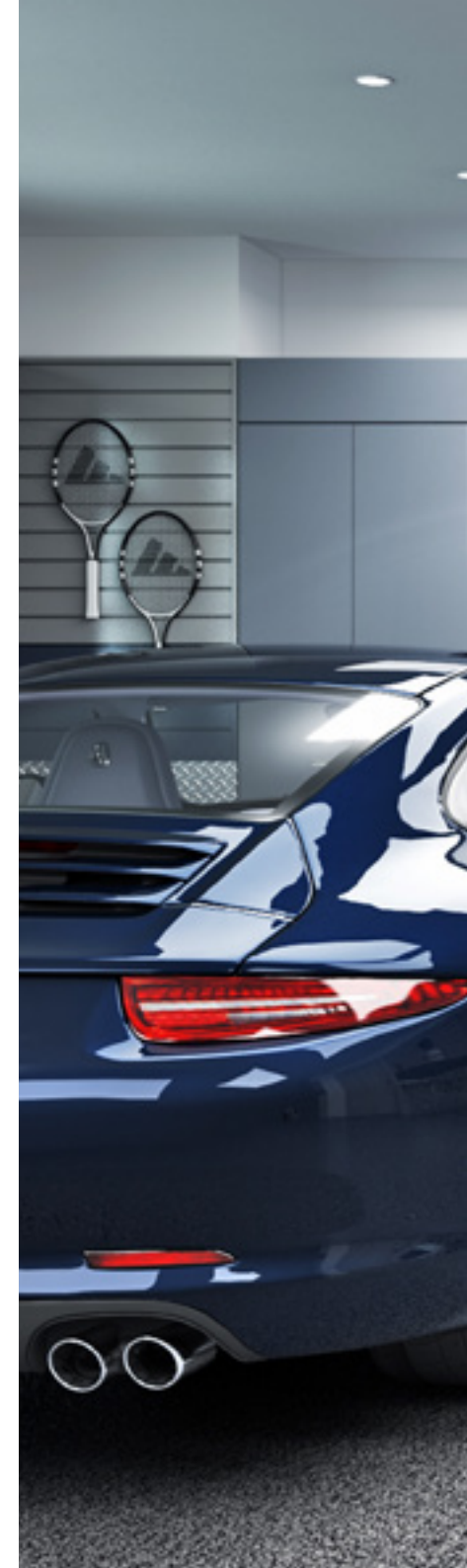
TWICE SYSTEM: el movimiento rotatorio del brasero evita la formación de residuos de la combustión y permite por lo tanto la utilización de cualquier tipo de pellet.



TWICE SYSTEM è stato progettato per pulire anche il fascio tubiero tramite dei turbolatori collegati al movimento del braciere.

TWICE SYSTEM: designed to clean the turbolators with a movable metal bar connected to the movement of the brazier.

TWICE SYSTEM: ha sido diseñado para limpiar además el intercambiador multitubular a través de los turbos conectados al movimiento del brasero.





HYDRO 25

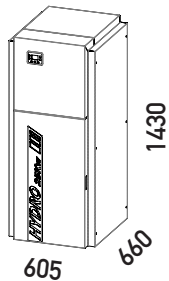


kw 25



KG

kg 197



Il display LCD disponibile in più lingue di serie permette di scegliere le varie funzioni in modo facile e rapido.

LCD display available in multiple languages (standard feature) which allows you to choose the various functions quickly and easily.

El display LCD disponible en más idiomas de serie que permite escoger las distintas funciones de modo fácil y rápido.



Pulizia generale facilitata grazie al sistema integrato di 2 cassette raccogli cenere che permettono di evitare ripetuti interventi di svuotamenti per un lunga autonomia.

General cleaning facilitated thanks to the integrated system of 2 ashtrays that avoid the hassle of having to repeatedly empty them out, which translates into higher autonomy.

Limpeza general facilitada gracias al sistema integrado de 2 cajones recoge cenizas que permiten evitar repetidas intervenciones de vaciado para un larga autonomía.



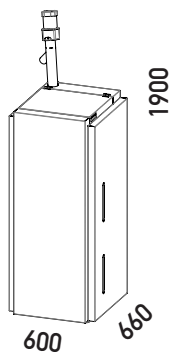


HYDRO 25kw

TANK



kg 70



Sistema di carico automatico grazie ai due sensori che monitorano il livello del pellet nel serbatoio della caldaia.
Automatic feed system with two sensors that monitor the level of pellets in the boiler tank.

Sistema de carga automático gracias a los dos sensores que monitorean el nivel del pellet en el depósito de la caldera.



Maggiore autonomia: grazie al serbatoio aggiuntivo la capacità della caldaia raggiunge i 365 kg.

Greater autonomy: thanks to the additional pellet tank, the stove reaches a capacity of 365 kg.

Mayor autonomía: gracias al depósito adicional la capacidad de la caldera alcanza los 365 kg.





COMPACTOR



KG
kg 25

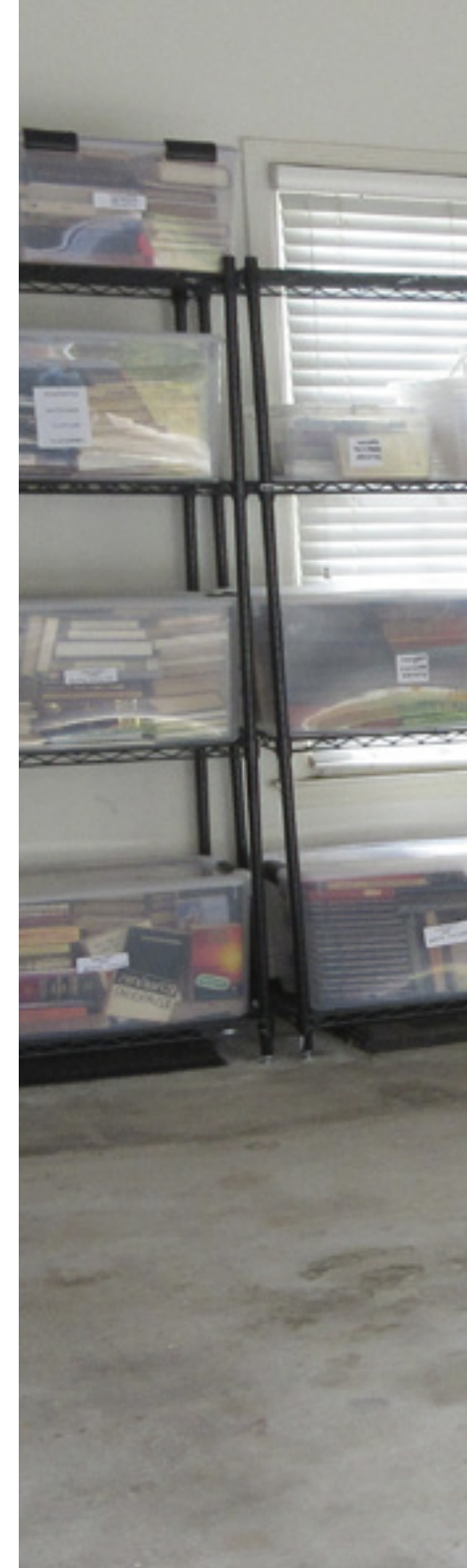


COMPACTOR è un esclusivo sistema di raccolta e compattamento della cenere che può essere agganciato direttamente alla caldaia.
COMPACTOR is an exclusive ash collector and ash compactor system that can be connected directly to the boiler.
COMPACTOR es un sistema exclusivo de recolección y compactación de cenizas. Compactor se engancha directamente a la caldera.

Facilmente sganciabile, permette di svuotare la cenere in modo facile e rapido riducendo di molto le operazioni di pulizia a carico dell'utente.

Easy to remove, it allows to empty the ash quickly and easily, reducing considerably the cleaning operations for the end user.

El compactador se puede desenganchar simplemente para vaciar la ceniza. El sistema permite al usuario reducir las operaciones de limpieza considerablemente





Dati tecnici / *Technical datas* / Datos técnicos

| | | ESC 13 | | EC 13 | | ER 13 | | ESRC 13 | | ESP 13 | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | max | min | max | min | max | min | max | min | max | min |
| Potenza termica globale <i>Overall thermal power / Potencia calorífica global</i> | kW | 10 | 2,1 | 10 | 2,1 | 10 | 2,1 | 10 | 2,1 | 10 | 2,1 |
| Potenza termica nominale <i>Rated thermal power / Potencia calorífica nominal</i> | kW | 8,9 | 2 | 8,9 | 2 | 8,9 | 2 | 8,9 | 2 | 8,9 | 2 |
| Efficienza <i>Efficiency / Rendimiento</i> | % | 95,48 | 88,78 | 95,48 | 88,78 | 95,48 | 88,78 | 95,48 | 88,78 | 95,48 | 88,78 |
| Emissioni CO al 13% O₂ <i>CO emission at 13% O₂ / CO emisión at 13% O₂</i> | % | 0,014 | 0,013 | 0,014 | 0,013 | 0,014 | 0,013 | 0,014 | 0,013 | 0,014 | 0,013 |
| Consumo orario <i>Hourly Consumption / Consumo por hora</i> | kg/h | 2,1 | 0,4 | 2,1 | 0,4 | 2,1 | 0,4 | 2,1 | 0,4 | 2,1 | 0,4 |
| Autonomia <i>Autonomy / Autonomía</i> | h | 34,7 | 7,3 | 34,7 | 7,3 | 34,7 | 7,3 | 34,7 | 7,3 | 34,7 | 7,3 |
| Consumo elettrico <i>Electrical consumption / Consumo de energía</i> | W | 280 | 100 | 280 | 100 | 280 | 100 | 280 | 100 | 280 | 100 |
| Diametro uscita fumi Ø <i>Smoke outlet connection Ø / Salida de humos Ø</i> | mm | 80 | | 80 | | 80 | | 80 | | 80 | |
| Diametro tubo asp.aria Ø <i>Smoke inlet connection Ø / Entrada aire de combustión Ø</i> | mm | 50 | | 50 | | 50 | | 50 | | 50 | |
| Capacità serbatoio <i>Tank capacity / Capacidad del depósito</i> | kg | 15 | | 15 | | 15 | | 15 | | 15 | |
| Peso <i>Weight / Peso</i> | kg | 77-99* | | 75 | | 85 | | 76 | | 113 | |
| Dimensioni <i>Dimensions / Dimensiones</i> | mm | 570x1020x520 | | 470x1020x500 | | 585x1015x540 | | 585x1015x500 | | 480x1140x500 | |



*: il peso dei modelli ESC 13-11 varia a seconda del materiale utilizzato per la cornice

*: the weight of ESC 13-11 models depends on the material used for the frame

*: el peso de los modelos ESC 13-11 varía en función del material utilizado para el marco.



| ESP 11 | | ESA 13 | | ES 13 | | ES 11 | | ES 8 | | RT 145 | | RT 145C | |
|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|-------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|
| max | min | max | min | max | min | max | min | max | min | max | min | max | min |
| 8,5 | 2,1 | 10 | 2,1 | 10 | 2,1 | 8,5 | 2,1 | 7,3 | 3,4 | 11,30 | 4,10 | 11,30 | 4,10 |
| 7,6 | 2 | 8,9 | 2 | 8,9 | 2 | 7,6 | 2 | 6,7 | 3,1 | 10,28 | 4,22 | 10,28 | 4,22 |
| 95,48 | 89,84 | 95,48 | 88,78 | 95,48 | 88,78 | 95,48 | 89,84 | 91,86 | 91,26 | 95,13 | 91,44 | 95,13 | 91,44 |
| 0,017 | 0,014 | 0,014 | 0,013 | 0,014 | 0,013 | 0,017 | 0,014 | 0,032 | 0,016 | 0,020 | 0,018 | 0,020 | 0,018 |
| 1,8 | 0,4 | 2,1 | 0,4 | 2,1 | 0,4 | 1,8 | 0,4 | 1,5 | 0,7 | 2,3 | 0,9 | 2,3 | 0,9 |
| 34,7 | 8,5 | 34,7 | 7,3 | 34,7 | 7,3 | 34,7 | 8,5 | 21,4 | 9,9 | 19 | 7,5 | 19 | 7,5 |
| 280 | 100 | 280 | 100 | 280 | 100 | 280 | 100 | 280 | 100 | 300 | 110 | 300 | 110 |
| 80 | | 80 | | 80 | | 80 | | 80 | | 80 | | 80 | |
| 50 | | 50 | | 50 | | 50 | | 50 | | 50 | | 50 | |
| 15 | | 15 | | 15 | | 15 | | 15 | | 15 | | 15 | |
| 113 | | 89 | | 73 | | 73 | | 65 | | 94 | | 96 | |
| 480x1140x500 | | 470x1020x500 | | 460x1000x525 | | 460x1000x525 | | 457x970x530 | | 560x1090x525 | | 560x1090x525 | |



Dati tecnici / *Technical datas* / Datos técnicos

| | | ESP 15iD | | WO 155W | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | max | min | max | min |
| Potenza termica globale <i>Overall thermal power / Potencia calorífica global</i> | kW | 14,9 | 4,1 | 14,9 | 4,1 |
| Potenza termica nominale <i>Rated thermal power / Potencia calorífica nominal</i> | kW | 13,4 | 4,0 | 13,4 | 4,0 |
| Potenza termica nominale resa all'acqua <i>Nominal heat output to water / Potencia calorífica nominal al Agua</i> | kW | 11,2 | 3,1 | 11,2 | 3,1 |
| Efficienza <i>Efficiency / Rendimiento</i> | % | 96,60 | 90,00 | 96,60 | 90,00 |
| Emissioni CO al 13% O₂ <i>CO emission at 13% O₂ / CO emisión at 13% O₂</i> | % | 0,043 | 0,020 | 0,043 | 0,020 |
| Consumo orario <i>Hourly Consumption / Consumo horario</i> | kg/h | 3,1 | 0,9 | 3,1 | 0,9 |
| Autonomia <i>Autonomy / Autonomía</i> | h | 20,0 | 5,5 | 20,0 | 5,5 |
| Consumo elettrico <i>Electrical consumption / Consumo de energía</i> | W | 400 | 120 | 400 | 120 |
| Tiraggio <i>Exhaust / Tiro de chimenea</i> | Pa | 10-12 | | 10-12 | |
| Contenuto Acqua Termostufa <i>Thermo stove water content / Capacidad agua termoestufa</i> | Lt | 10 | | 10 | |
| Pressione max di lavoro <i>Max working pressure / Presión máx. de trabajo</i> | bar | 2,0 | | 2,0 | |
| Collegamento riscaldamento <i>Heating connection / Tuberías agua</i> | Inch | 3/4 | | 3/4 | |
| Temperatura minima al ritorno <i>Minimum return temperature / Temperatura mínima de retorno</i> | °C | - | | - | |
| Diametro uscita fumi Ø <i>Smoke outlet connection Ø / Salida de humos Ø</i> | mm | 80 | | 80 | |
| Diametro tubo asp.aria Ø <i>Smoke inlet connection Ø / Entrada aire de combustión Ø</i> | mm | 50 | | 50 | |
| Capacità serbatoio <i>Tank capacity / Capacidad del depósito</i> | kg | 17 | | 17 | |
| Peso <i>Weight / Peso</i> | kg | 132 | | 111 | |
| Dimensioni <i>Dimensions / Dimensiones</i> | mm | 480x1140x500 | | 535x1005x535 | |



Dati tecnici / *Technical datas* / Datos técnicos

| | | HYDRO 20 | | HYDRO 25 | | TANK | | COMPACTOR | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| | | max | min | max | min | max | min | max | min |
| Potenza termica globale <i>Overall thermal power / Potencia calorífica global</i> | kW | 19,8 | 5,8 | 25,4 | 5,8 | / | / | / | / |
| Potenza termica nominale <i>Rated thermal power / Potencia calorífica nominal</i> | kW | 17,9 | 5,1 | 22,4 | 5,1 | / | / | / | / |
| Efficienza <i>Efficiency / Rendimiento</i> | % | 90,04 | 87,88 | 88,44 | 87,88 | / | / | / | / |
| Emissioni CO al 13% O ₂ <i>CO emission at 13% O₂ / CO emisión at 13% O₂</i> | mg/m ³ | 283,4 | 202,1 | 283,4 | 253,1 | / | / | / | / |
| Consumo orario <i>Hourly Consumption / Consumo horario</i> | kg/h | 4,1 | 1,2 | 5,2 | 1,2 | / | / | / | / |
| Autonomia <i>Autonomy / Autonomía</i> | h | 54,0 | 15,9 | 54,0 | 12,4 | / | / | / | / |
| Consumo elettrico <i>Electrical consumption / Consumo de energía</i> | W | 350 | 90 | 350 | 100 | 65 | 0 | 150 | 0 |
| Tiraggio <i>Exhaust / Tiro de chimenea</i> | Pa | 8-12 | | 8-12 | | / | | / | |
| Contenuto Acqua Caldaia <i>Boiler water content / Capacidad agua caldera</i> | Lt | 38 | | 38 | | / | | / | |
| Pressione max di lavoro <i>Max working pressure / Presión máx. de trabajo</i> | bar | 2,5 | | 2,5 | | / | | / | |
| Collegamento riscaldamento <i>Heating connection / Tuberías agua</i> | Inch | 3/4 | | 3/4 | | / | | / | |
| Temperatura minima al ritorno <i>Minimum return temperature / Temperatura mínima de retorno</i> | °C | 50° | | 50° | | / | | / | |
| Diametro uscita fumi Ø <i>Smoke outlet connection Ø / Salida de humos Ø</i> | mm | 80 | | 80 | | / | | / | |
| Capacità serbatoio <i>Tank capacity / Capacidad del depósito</i> | kg | 65 | | 65 | | 300 | | 300 <small>(di pellet bruciato) (of burned pellets) (de pellets quemados)</small> | |
| Peso <i>Weight / Peso</i> | kg | 197 | | 197 | | 70 | | 25 | |
| Dimensioni <i>Dimensions / Dimensiones</i> | mm | 605x1430x660 | | 605x1430x660 | | 600x1900x650 | | 51x64x26 | |

Le foto, i testi ed i dati dei prodotti riportati in questo catalogo sono puramente indicativi. La società si riserva il diritto di variare come e quando desidera i contenuti di tutti i prodotti senza dare comunicazione o motivazione alcuna.

The photos, texts and data products listed in this catalog are purely indicative. The company reserves the right to change how and when you want the contents of all the goods without giving notice or justification.

Fotos, textos y datos de los productos que figuran en este catálogo son meramente indicativos. La empresa se reserva el derecho de modificar el contenido de todos los productos cuándo le gustaría sin dar ninguna razón o aviso



Note / *Notes* / Notas

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

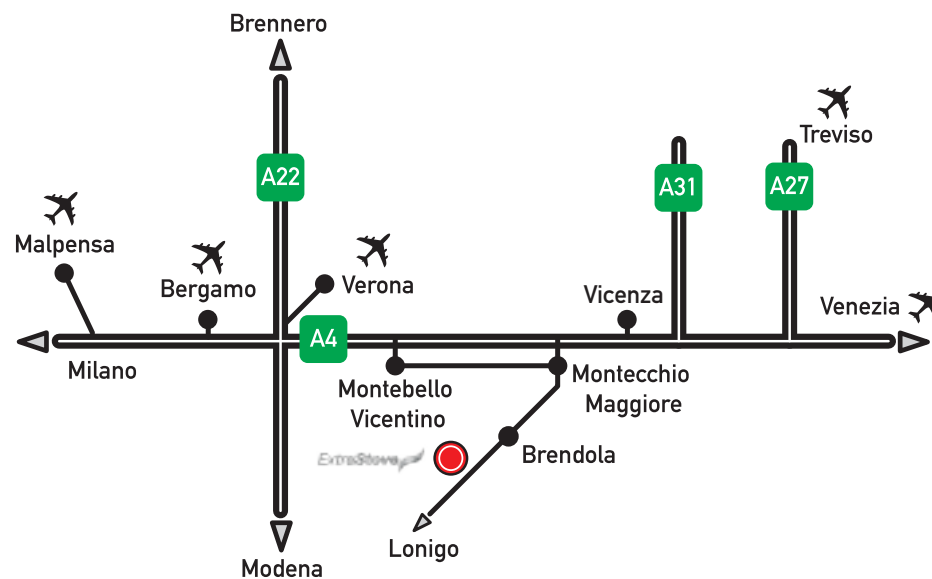


Note / Notes / Notas



ESPERIA TECHNOLOGY

Via Dell'Impresa 31/33
36040 Brendola (VI)
Tel. +39 0444 401510
www.extrastove.it
info@extrastove.it





ExtraStove 



www.extrastove.com

MADE IN ITALY