



ExtraStove

Pellet products
2018/19

Unser Unternehmen

Notre Entreprise

Ons Bedrijf

ExtraStove ist ein vollkommen italienisches Unternehmen und entwirft Technologien und Produkte für die Beheizung mit Biomasse. Große Erfahrung auf dem metallmechanischen Sektor zusammen mit der erworbenen Erfahrung im Beheizungssektor geben ExtraStove eine bedeutende Stellung auf dem europäischen Markt. ExtraStove ist ein führendes Unternehmen in der Beheizung mit Pellet mit der Sicherheit eines qualitativ hochwertigen Niveaus und exportiert seit Jahren schon erfolgreich die eigene Technologie und das eigene Design in über 30 Länder. Deswegen ist die Marke ExtraStove ein Synonym für Zuverlässigkeit mit niedrigem Verbrauch.

ExtraStove est une entreprise entièrement italienne créatrice de technologies et de produits pour le chauffage à biomasse. La grande expérience dans le secteur métallurgique et mécanique, associée à l'expérience acquise dans le secteur du chauffage font d'ExtraStove un acteur important du marché européen. ExtraStove s'est distinguée comme entreprise leader dans le secteur du chauffage à pellets, en garantissant des niveaux de qualité élevés, et exporte depuis des années maintenant et avec succès sa technologie et son design dans plus de 30 pays. C'est pour cela que la marque ExtraStove est désormais synonyme de fiabilité basse consommation.

ExtraStove is een volledig Italiaans bedrijf, ontwerper van technologie en producten voor de verwarming met biomassa. Een ruime ervaring in de metaalverwerkingssector, gecombineerd met de ervaring verworven in de verwarmingssector, plaatsen ExtraStove op een prominente plaats op de Europese markt. ExtraStove heeft zich onderscheiden als marktleider in de sector verwarming met pellets, garandeert een hoog kwaliteitsniveau, en exporteert reeds vele jaren met succes zijn technologie en design in meer dan 30 landen. Derhalve is het merk ExtraStove inmiddels synoniem geworden voor betrouwbaarheid met een laag verbruik.





Design und Herstellung 100% Made In Italy

Design et Production 100 % Made In Italy

Design en Productie 100% Made In Italy

Die Produkte sind 100% in Italien hergestellt, zuverlässig und langlebig und werden vollständig in unserer Fabrik von Fachpersonal gebaut, das während der Konstruktionsphase alle Einzelheiten pflegen.

Heutzutage ist der Ofen mehr und mehr ein echter Einrichtungsgegenstand. Daher bietet ExtraStove ein breitgefächertes Angebot an Modellen und Leistungsvermögen und bietet vor allem die passenden Lösungen für jede Art von Ambiente, egal ob klassisch oder modern und achtet besonders auf die Wahl der Materialien, Verkleidungen und jedes Detail, wobei sie die italienische Tradition für den ästhetischen Geschmack beibehält.

Les produits ExtraStove sont 100% produits en Italie, fiables et résistants dans le temps car ils sont entièrement construits à l'intérieur de notre usine, par un personnel qualifié qui en soigne tous les détails durant les phases de construction.

Aujourd'hui le poêle devient de plus en plus un élément d'ameublement. C'est pour cela qu'ExtraStove offre une large gamme de modèles et de puissances, mais surtout qu'elle propose les solutions le plus adaptées à chaque type d'espace, qu'il soit moderne ou classique, en accordant une attention particulière au choix des matériaux, des revêtements et de chaque détail, tout en conservant la tradition italienne pour le goût esthétique à un haut niveau.

De producten ExtraStove zijn 100% vervaardigd in Italië, betrouwbaar en duurzaam omdat ze volledig in onze fabriek worden gebouwd door gekwalificeerd personeel dat zorg draagt voor alle details tijdens het productieproces.

Tegenwoordig is de kachel steeds meer een waarlijk onderdeel van het meubilair geworden. Derhalve biedt ExtraStove een uitgebreid assortiment van modellen en vermogen maar vooral de meest geschikte oplossingen voor ieder type omgeving, modern of klassiek, met een bijzondere aandacht bij het kiezen van materialen, bekledingen en alle details, onder ererbiediging van de Italiaanse traditie voor esthetische smaak.

100%



MADE IN ITALY





EN 14785
EN 303-5

TÜVRheinland



15a B-VG



Zertifizierte Sicherheit Heißt Qualität !

Securité certifiée, un synonyme de qualité !

Gecertificeerde veiligheid, een synoniem voor kwaliteit !

Jedes Produkt ExtraStove wird mit echten Benutzungstests geprüft und in Einhaltung der strengsten Vorschriften auf internationalem Niveau zertifiziert.

ExtraStove produziert ihre Öfen in Übereinstimmung zu den europäischen Vorschriften EN 14785 und EN 303-5. Alle Produkte werden von dem strengen deutschen Institut "TÜV Rheinland" geprüft und verwenden die besten technologischen Lösungen, die auf internationalem Niveau patentiert sind.

Nach Überwindung von strengen Kontrollen erhalten die Produkte ExtraStove die wichtigsten Zertifizierungen, wie z.B.: TÜV, 15a BV-G, BlmSch2, BAFA, usw. und können so die in den unterschiedlichen Ländern geltenden Steuerbegünstigungen nutzen.

Chaque produit ExtraStove est testé avec des tests réels d'utilisation, et certifié selon les normes les plus rigoureuses au niveau international.

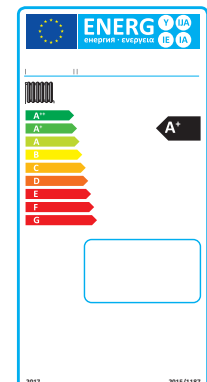
ExtraStove produit ses poêles conformément aux normes européennes EN 14785 et EN 303-5. Tous les produits sont certifiés par l'Institut allemand « TUV Rheinland » et adoptent les meilleures solutions technologiques brevetées au niveau international.

Après avoir passé des contrôles rigides, les produits ExtraStove reçoivent les certifications les plus importantes telles que : TÜV, 15a BV-G, BlmSch2, BAFA, ect. ect. et peuvent ainsi profiter des réductions d'impôts en vigueur dans les différents pays.

Leder product ExtraStove wordt gekeurd door middel van een test van reëel gebruik en gecertificeerd in overeenkomst met de strengste internationale normen.

ExtraStove produceert zijn kachels in overeenkomst met de Europese normen EN 14785 en EN 303-5. Alle producten worden gecertificeerd door het rigoureuze Duitse instituut "TÜV Rheinland" en passen de beste en internationaal gepatenteerde oplossingen toe.

Na het slagen van de strenge controles ontvangen de producten ExtraStove de belangrijkste certificeringen zoals: TÜV, 15a BV-G, BlmSch2, BAFA, enz. en kunnen derhalve profiteren van de belastingaftrek van kracht in verschillende landen.





Forschung & Entwicklung - Unterstützung & Kundendienst

Recherche & Developpement - Aide & Assistance

Onderzoek & Ontwikkeling - Service & Bijstand

Die aufmerksame Beobachtung der Verwendung von erneuerbaren Energien ermöglichte es ExtraStove die eigene Produktion im Laufe der Jahre bedeutend durch Investition in Forschung und Entwicklung für immer modernere Produkte weiterzuentwickeln.

Jedes ExtraStove Produkt ist das Ergebnis von genauen Studien, die vom Entwurf bis zur Endabnahme gehen.

ExtraStove liefert auch einen akkurateen Kundendienst. Unser Fachpersonal arbeitet konstant mit dem Ziel, die Qualität, Leistung und Sicherheit der Produkte zu verbessern, um innovative und zuverlässige Lösungen anzubieten.

La grande attention accordée à l'utilisation d'énergies renouvelables a permis à ExtraStove de développer sa production de façon considérable au fil des années, en investissant en recherche et développement pour des produits qui correspondent toujours plus aux exigences modernes.

Chaque produit ExtraStove est le fruit d'études attentives qui vont de la conception initiale à l'essai final.

ExtraStove fournit par ailleurs un service d'assistance technique soigneux. Nos techniciens travaillent constamment avec l'objectif d'améliorer la qualité, les prestations et la sécurité des produits, pour fournir des solutions innovantes et fiables.

De grote aandacht voor het gebruik van hernieuwbare energie heeft het ExtraStove mogelijk gemaakt om zijn productie door de jaren heen aanzienlijk te ontwikkelen en te investeren in onderzoek & ontwikkeling van producten die de moderne behoeften steeds beter beantwoorden.

Ieder product ExtraStove is het resultaat van zorgvuldige studies vanaf het aanvankelijke ontwerp tot en met de finale tests.

ExtraStove levert ook een uiterst verzorgde technische bijstand. Onze technici werken voortdurend aan het verbeteren van de kwaliteit, de prestaties en de veiligheid van de producten voor het leveren van innovatieve en betrouwbare oplossingen.



Kostensparend und Umweltfreundlich

Economie d'énergie et respect de l'environnement

Economische besparingen en respect voor het milieu

Biomasse ist erneuerbare Energie und ermöglicht geringe CO₂ Abgaben in die Atmosphäre. Unser Ziel ist es, ökologische Produkte für einen noch günstigeren und nachhaltigen Komfort zu schaffen.

Ein pelletbetriebenes Produkt zu installieren ist eine intelligente und dauerhafte Wahl, da Sie sparen und ein natürliches System in ihr Zuhause eintreten lassen. Die pelletbetriebenen Produkte sind jetzt innovative, umweltgerechte und vorteilhafte Heizungssysteme.

Dank der technologisch leistungsstarken Produkte ExtraStove können Sie für die Heizung in der Wohnung bis zu 50-60% der Kosten gegenüber anderen Brennstoffen einsparen.

Les biomasses sont une source d'énergie renouvelable et permettent d'obtenir de faibles émissions de CO₂ dans l'atmosphère. Créeer des produits écologiques pour un confort encore plus économique et durable est notre objectif.

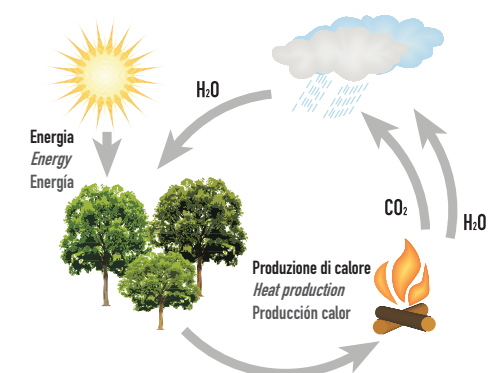
Installer un produit à pellet est un choix intelligent et durable car il permet d'économiser en faisant entrer un système naturel dans la maison. Les produits à pellets représentent désormais l'un des systèmes de chauffage les plus innovants, éco-compatibles et économiques.

La performance technologique des produits Extrastove pour le chauffage domestique permet d'économiser jusqu'à 50-60% par rapport à d'autres combustibles.

De biomassa is een hernieuwbare energiebron met een lage CO₂-uitstoot in de atmosfeer. Ons doel is het creëren van ecologische producten, voor een steeds economischer en duurzamer comfort.

De installatie van een product dat op pellets werkt is een intelligente en duurzame keuze omdat u bespaart met het kopen van een natuurlijk systeem. De pelletkachels vormen inmiddels de één van de meest innovatieve, milieuvriendelijke en zuinige verwarmingssystemen.

Dankzij de technologisch presterende producten ExtraStove voor huisverwarming kan men, ten opzichte van andere brandstoffen, tot ongeveer 50-60% aan de kosten besparen.



Ein breitgefächertes Angebot an Modellen

Une large gamme de modèles

Een uitgebreid assortiment modellen

ÖFEN / POÊLES / KACHELS

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



**THERMO-ÖFEN / THERMOPOÊLES
THERMOKACHELS**

RT 145 RT 145C



ESP 15iD WO 155W



HEIZUNGSKESSEL / CHAUDIÈRES / VERWARMINGSKETELS

HYDRO 20 HYDRO 25 TANK COMPACTOR



pag. 30

32

34

36

38

40

42

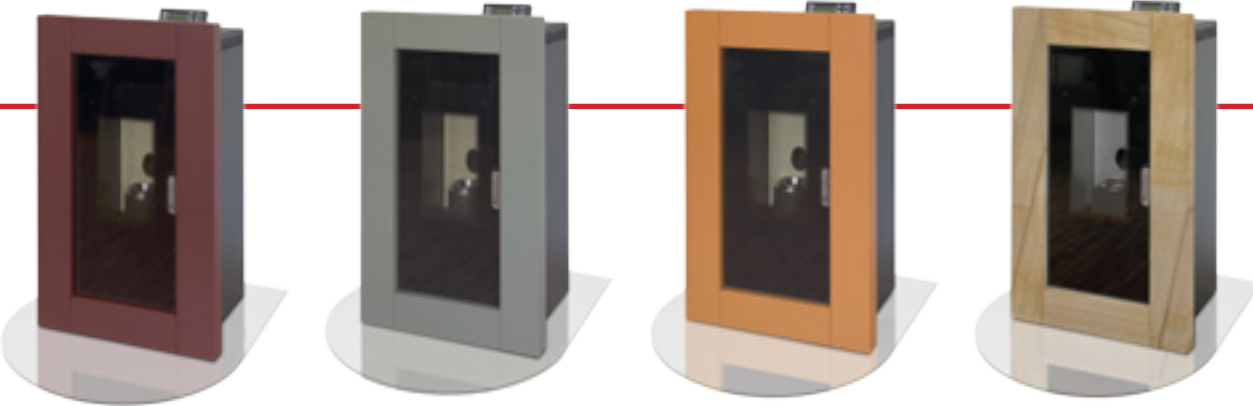
44



ESC 13



kW 10



Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

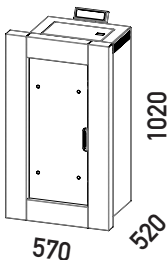
Grün / Vert / Groen

Orange / Orange / Oranje

Stein / Pierre / Steen



kg 77-99



570

1020

520



Elegante Rahmen, erhältlich in Edelstahl, Holz und Stein.
Encadrement élégant, disponible en acier, bois et pierre.
Elegante lijst, beschikbaar in staal, hout en steen.



Pellet Ladetür kann von beiden Seiten geöffnet werden.
Porte pour chargement du pellet ouvrante de tous les deux côtés.
Pellet laaddeur geopend kan worden aan beide zijden.





EC 13



kW 10



Orange / Orange / Oranje

Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Schwarz / Noir / Zwart

Weiß / Blanc / Wit



KG

kg 75



470 500

1020

LCD-Display mit 15 Tages- und Wochenprogrammierungen.
Einfach und intuitiv zu verwenden.

Ecran LCD, avec 15 programmations quotidiennes et hebdomadaires. Utilisation simple et intuitive.

LCD-display met 15 dag- en weekprogrammeringen.
Eenvoudig en intuïtief gebruik.

Vertikaler Rohrbündel-Wärmetauscher für maximale Leistung und eine saubere und leistungsstarke Verbrennung.

Echangeur vertical à faisceau tubulaire, pour un rendement maximal et une combustion propre et efficace.

Verticaal pijpenbundelwarmtewisselaar voor maximale prestaties en een schone en efficiënte verbranding.





ER 13



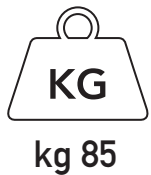
kW 10



Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Schwarz / Noir / Zwart

Weiß / Blanc / Wit



KG
kg 85



Abgerundete und harmonische Linie, die jedem Einrichtungswunsch entgegen kommt.

Ligne arrondie et harmonieuse en mesure de s'adapter à tout type d'ameublement.

Afgeronde en harmonieuze lijn die geschikt is voor iedere woonstijl.



Brennkammer aus Vermiculit für eine höhere Wärmerückgewinnung.

Chambre de combustion en vermiculite, pour une plus grande récupération de la chaleur.

Verbrandingskamer van vermiculiet voor een grotere warmteterugwinning.





ESRC 13



kW 10



Schwarz / Noir / Zwart

Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Glas / Verre / Glas



KG

kg 76



585

1015



Display mit 7 Tasten, funktional und einfach zu verwenden mit einem eingebauten System "Komponententest".

Ecran 7 touches, fonctionnel et simple d'utilisation, avec système « test composants » incorporé.

Display met 7 toetsen, functioneel en eenvoudig in gebruik, met een geïntegreerd systeem voor "test onderdelen".



Großes widerstandsfähiges und sicheres Keramikglas, ideal zur Beobachtung des Flammenspiels.

Grande vitre céramique résistante et sûre, idéale pour observer le jeu de la flamme.

Grote, bestendige en veilige ruit van keramisch glas, ideaal om te genieten van het vlammenspel.





ESP 13



kW 10



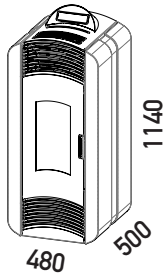
Rot / Rouge / Rood

Schwarz / Noir / Zwart

Weiß / Blanc / Wit



kg 113



480

500

Eleganter, verdeckt angebrachter Griff.
Poignée escamotable élégante.
Elegante verzonken handgreep.



Runde Brenntopf für eine perfekte Verbrennung, extrem sauber und leistungsstark.
Brasier rond pour une combustion parfaite, extrêmement propre et efficace.
Ronde vuurpot voor een perfecte, uiterst schone en efficiënte verbranding.





ESP 11



kW 8,5



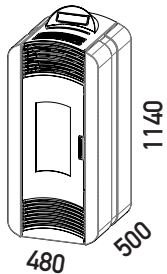
Rot / Rouge / Rood

Schwarz / Noir / Zwart

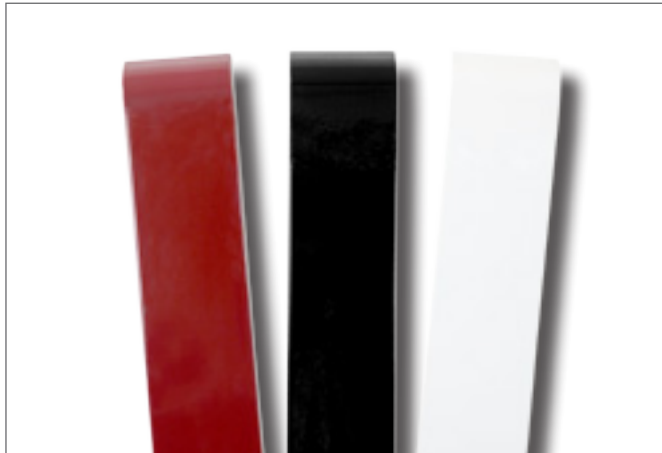
Weiß / Blanc / Wit



kg 113



1140



Elegante und raffinierte handgefertigte Kachelverkleidung, die jeden Ofen zum einzigartigen Einrichtungsgegenstand machen.

Des revêtements artisanaux élégants et raffinés en majolique qui font de chaque poêle une pièce de décoration unique.

Elegante en geraffineerde ambachtelijke bekledingen van majolica waardoor elke kachel een uniek element van het meubilair wordt.



Sichere Öffnung durch mitgelieferte Werkzeuge.
Ouverture de sécurité par l'intermédiaire d'un outil fourni.
Veilige opening door middel van een bijgeleverd werktuig.





ESA 13



kW 10



Schwarz / Noir / Zwart



kg 89



470

500

1020



Verschiebbarer Pelletbehälter mit leichter Pelletfüllung von oben. Funktional für eine leichte Handhabung.

Réservoir de chargement du pellet coulissant, avec chargement par le haut pour charger facilement le pellet. Fonctionnel pour une utilisation simple.

Verschuivend pelletreservoir met eenvoudige bovenlading van de pellets. Functioneel voor een eenvoudig gebruik.

Elegantes Design mit gepflegten Details aus satiniertem Stahl.

Design élégant avec des finitions soignées en acier satiné. Elegant design met verzorgde afwerking van gesatineerd staal.

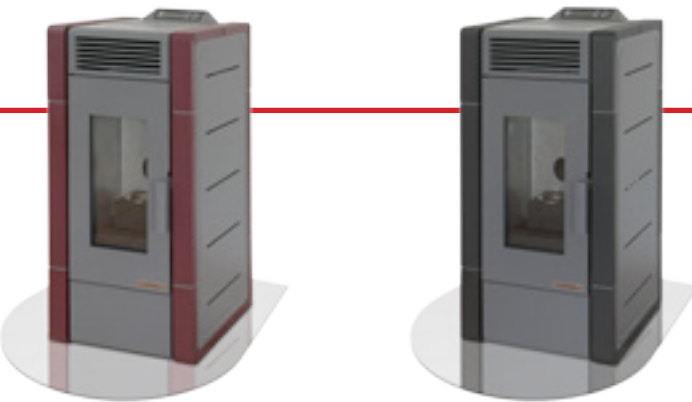




ES 13



kW 10



Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

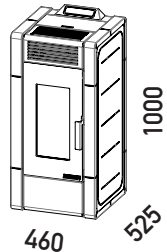
Schwarz / Noir / Zwart



kg 73



Pelletbehälter mit Sicherheitsgitter.
Réservoir à pellets avec grille de sécurité.
Pelletreservoir met veiligheidsrooster.



460

525 1000



Fassungsvermögen Behälter 15 kg um immer einen kompletten Sack verwenden zu können.
Capacité du réservoir de 15 kg pour pouvoir utiliser un sac complet.
Inhoud reservoir 15 kg voor het laden van een volledige zak.





ES 11



kW 8,5

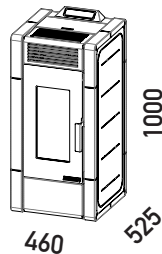


Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Schwarz / Noir / Zwart



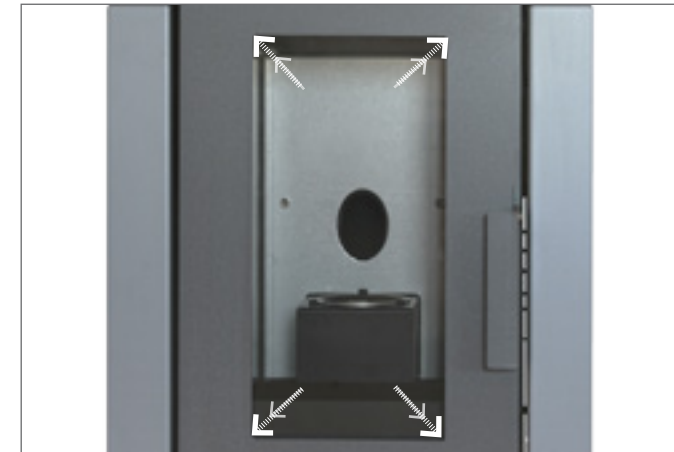
kg 73



Wände der Brennkammer aus Aluminiumstahl für eine schnellere Wärmeabgabe dank der noch größeren Oberfläche zum Wärmeaustausch.

Parois de la chambre de combustion en acier aluminé, pour une cession plus rapide de la chaleur grâce à la grande surface d'échange.

Wanden van de verbrandingskamer van gealumiseerd staal voor een snellere warmteoverdracht dankzij het grotere warmtewisselende oppervlak.



Panorama-Glas, das viel Platz für die Flammenansicht lässt.

Vitre panoramique qui laisse un grand espace pour observer la flamme.

Panoramische ruit voor een groot zicht op de vlam.





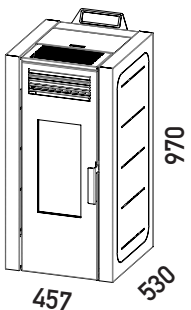
ES 8



kW 7,5



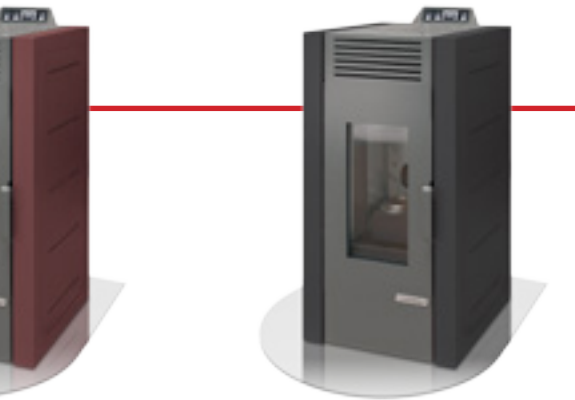
kg 65



ES 8, kompakt, aber mit Qualität und hoher Wärmeleistung und äußerst leisem Betrieb.

ES 8, compacte mais de qualité avec un rendement thermique élevé et un fonctionnement extrêmement silencieux.

ES 8, compact en hoogwaardig, met een hoog thermisch rendement en een uiterst stille werking.



Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Schwarz / Noir / Zwart



Display mit 3 Tasten, einfach aber funktional mit 2 Wochenprogrammierungen.

Ecran 3 touches, simple mais fonctionnel avec 2 programmations hebdomadaires.

Display met 3 toetsen, eenvoudig maar functioneel met 2 weekprogrammeringen.





RT 145



kW 12



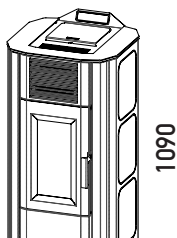
Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Schwarz / Noir / Zwart

Weiß / Blanc / Wit

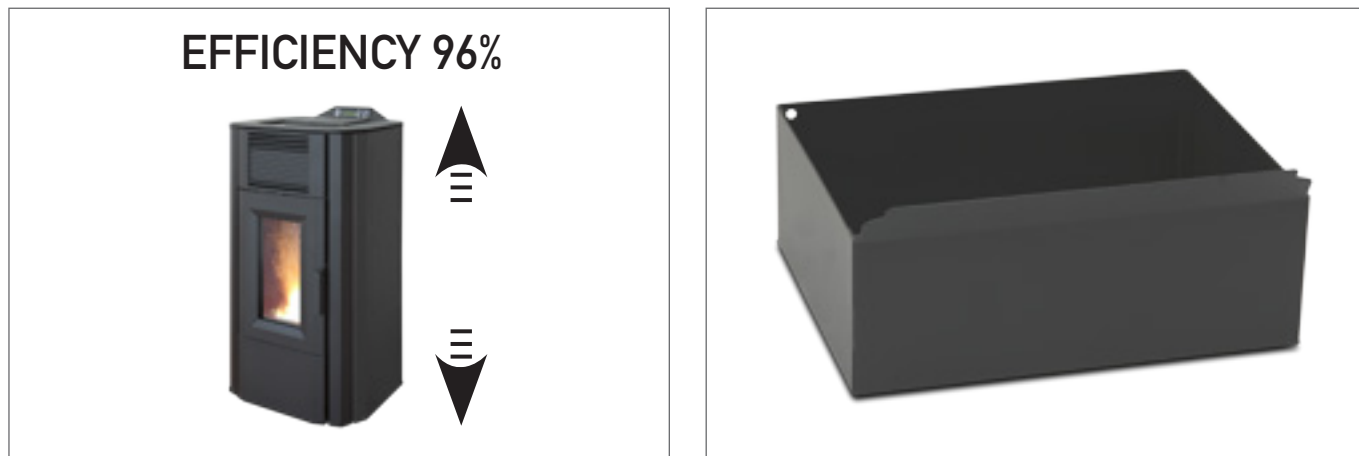


kg 94



560

525



Robust und leistungsstark mit seinen 12 kW, besonders geeignet für große Räume.

Robuste et performante avec ses 12 kW de puissance, particulièrement adaptée à des pièces spacieuses.

Robuust en efficiënt met zijn vermogen van 12 kW, met name geschikt voor grote omgevingen.

Der große Aschekasten vermeidet wiederholtes Ausleeren, für eine langanhaltende Autonomie.

Le grand tiroir à cendres permet d'éviter les interventions répétées de vidage, pour une grande autonomie.

De ruime aslade vermindert het herhaald te moeten ingrijpen voor de lediging en een lange autonomie.





RT 145C



kW 12



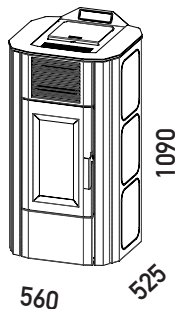
Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Schwarz / Noir / Zwart

Weiß / Blanc / Wit



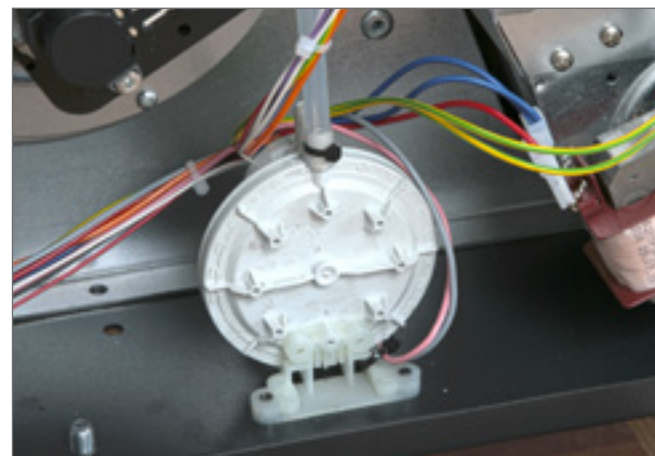
KG
kg 96



Mit sogar zwei Ventilatoren, ermöglicht das Heizen von 3 Räumen gleichzeitig.

Doté de 2 ventilateurs, permet de chauffer 3 pièces simultanément.

Uitgerust met 2 ventilatoren, kan gelijktijdig 3 omgevingen verwarmen.



Verlässlicher und hochwertiger Sicherheits-Druckschalter in jedem Ofen, der einen perfekten Betrieb garantiert.

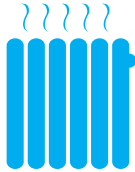
Pressostat de sécurité fiable et de qualité présent dans chaque poêle, pour en garantir un fonctionnement parfait.

Betrouwbare veiligheids-pressostaat van hoge kwaliteit op al onze kachels, voor het waarborgen van een perfecte werking.





ESP 15iD



kW 15



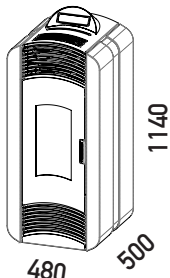
Rot / Rouge / Rood

Schwarz / Noir / Zwart

Weiß / Blanc / Wit



kg 132



1140



Alle Warmwasserheizungen EXTRASTOVE sind mit energieeffizienten Umwälzpumpen WILO ausgestattet, die Energieverschwendung vermindert und für maximale Geräuschlosigkeit sorgt.

Tous les produits hydroniques EXTRASTOVE sont dotés d'une pompe de circulation WILO basse consommation qui réduit le gaspillage d'énergie et garantit le maximum de silence.

Alle hydronische producten EXTRASTOVE zijn uitgerust met een WILO circulatiepomp met laag verbruik die de energieverlissing beperkt en de maximale geruisloosheid.



Alle Warmwasserheizungen EXTRASTOVE sind serienmäßig mit Ausdehnungsgefäßen versehen.

Tous les produits hydroniques EXTRASTOVE sont dotés d'un vase d'expansion de série.

Alle hydronische producten EXTRASTOVE zijn standaard uitgerust met een expansievat.





WO 155W



kW 15



Bordeaux / Bordeaux / Bordeaux

Schwarz / Noir / Zwart

Weiß / Blanc / Wit



kg 111



1005

535



Garantiert geringe Staubemissionen, zertifiziert von den größten europäischen Behörden.

Faibles émissions de poussières garanties et certifiées par les plus grands organismes européens.

Lage stofemissies, gegarandeerd en gecertificeerd door de belangrijkste Europese instellingen.



Alle Pelletöfen und Wasserführende Produkte EXTRASTOVE sind serienmäßig mit Fernbedienung versehen.

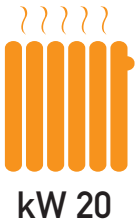
Tous les poèles et thermopoèles EXTRASTOVE sont équipés de télécommande.

Alle producten EXTRASTOVE zijn standaard uitgerust met een afstandbediening.





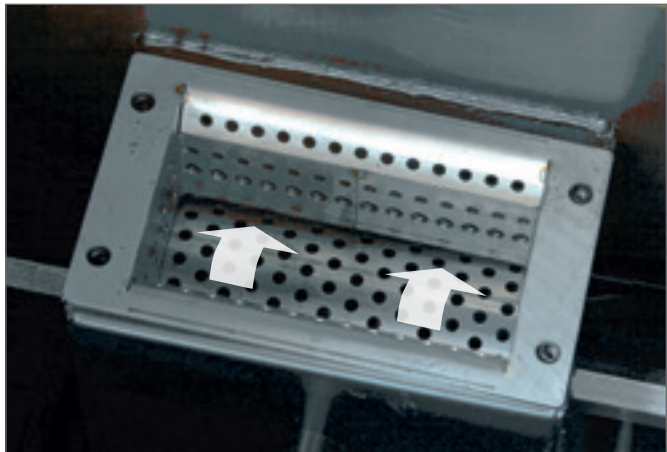
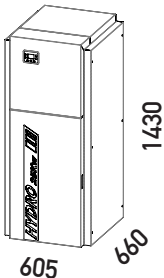
HYDRO 20



kW 20



kg 197



TWICE SYSTEM: Die Drehbewegung der Feuerschüssel vermeidet die Bildung von Verbrennungsrückständen und erlaubt daher die Verwendung von jedem beliebigen Pellet.

TWICE SYSTEM: le mouvement rotatif du brasier évite la formation de résidus de la combustion et permet par conséquent l'utilisation de n'importe quel type de pellet.

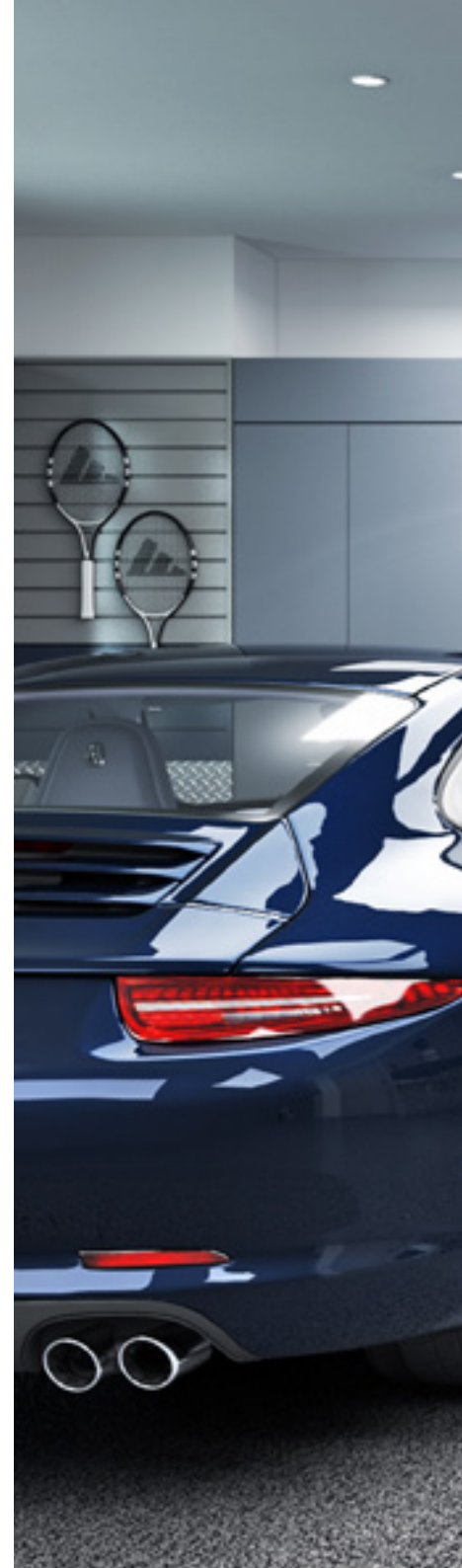
TWICE SYSTEM: de roterende beweging van de vuurpot voorkomt de vorming van verbrandingsresten en maakt dus het gebruik van ieder type pellet mogelijk.



TWICE SYSTEM: wurde entworfen, um auch das Rohrbündel durch mit der Feuerschüsselbewegung verbundene Wirbulatoren zu reinigen.

TWICE SYSTEM: a été conçu pour nettoyer également le faisceau tubulaire par l'intermédiaire des turbulateurs reliés au mouvement du brasier.

TWICE SYSTEM: is ontworpen om ook de pijpenbundel te reinigen door middel van met de beweging van de vuurpot verbonden wervelinrichting.





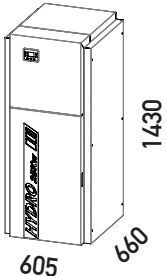
HYDRO 25



kW 25



kg 197



Display LCD serienmäßig in mehreren Sprachen erhältlich, was die Wahl der unterschiedlichen Funktionen leicht und schnell macht.

L'écran LCD disponible en plusieurs langues de série permet de sélectionner les différentes fonctions de façon simple et rapide.

Het LCD-display is beschikbaar in meerdere talen voor het eenvoudig en snel kiezen van de verschillende functies.



Vollständige Reinigung durch das Einbausystem von 2 Aschenkästen erleichtert, die wiederholtes Entleeren vermeiden und für eine langanhaltende Autonomie stehen.

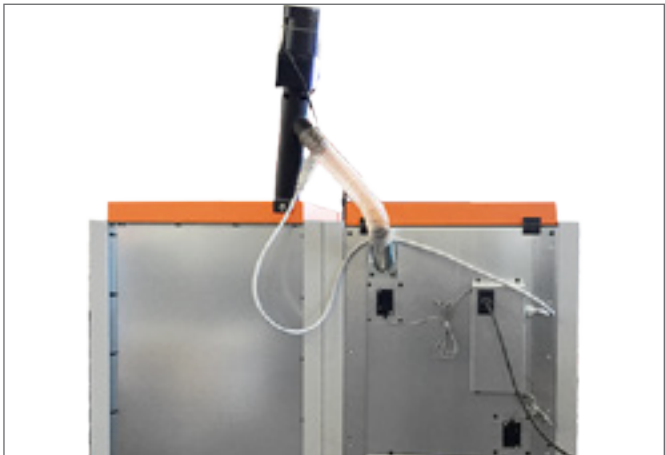
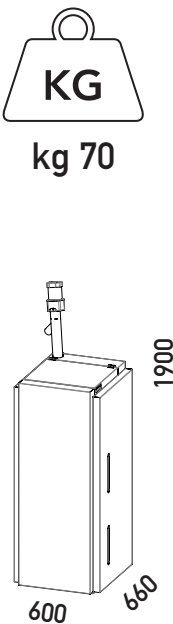
Nettoyage général facilité grâce au système intégré de 2 tiroirs à cendres, qui permettent d'éviter les interventions répétées de vidage, pour une grande autonomie.

Vereenvoudigde algemene reiniging dankzij het geïntegreerde systeem van 2 asladen dat zorgt voor een lange autonomie door het voorkomen van herhaalde ingrepen voor de lediging.





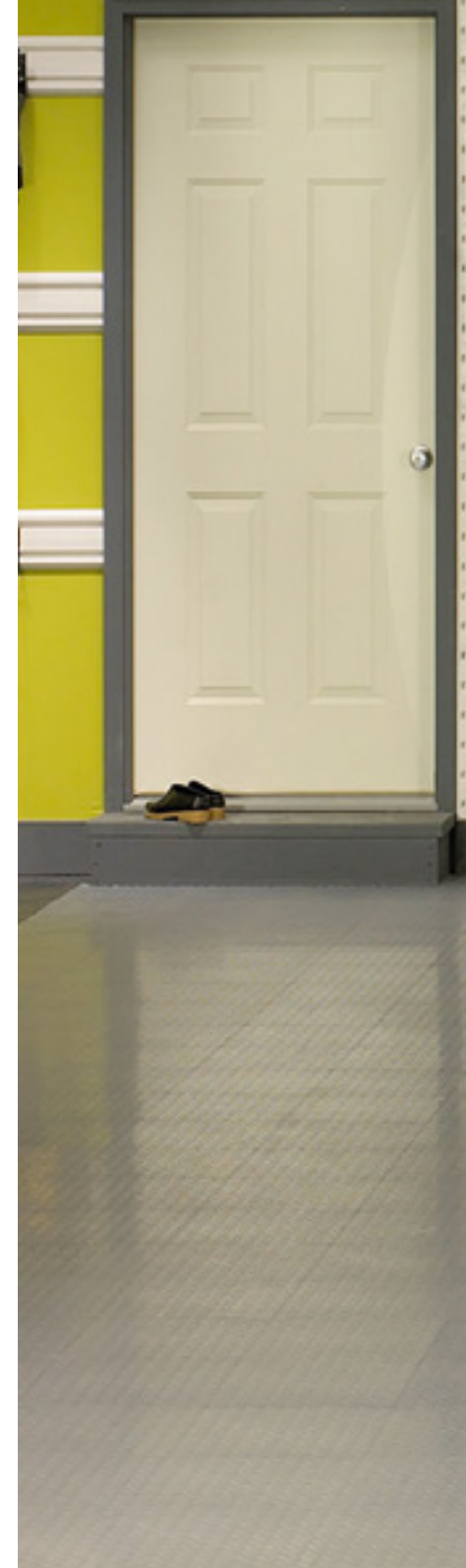
TANK



Automatisches Nachfüllsystem dank der zwei Sensoren, die den Pelletstand im Behälter des Kessels überwachen.
Système de chargement automatique grâce aux deux capteurs qui contrôlent le niveau du pellet dans le réservoir de la chaudière.
Automatisch laadsysteem dankzij de twee sensoren die het pelletniveau in het reservoir van de kachel controleren.



Größere Autonomie: dank eines Zusatzbehälters erreicht das Fassungsvermögen des Kessels 365 kg.
Plus grande autonomie : grâce au réservoir supplémentaire, la capacité de la chaudière atteint 365 kg.
Grotere autonomie: dankzij het extra reservoir bereikt de capaciteit van de kachel 365 kg.





COMPACTOR



kg 25



COMPACTOR ist ein exklusives Aschesammel und Verdichtungssystem, das direkt an den Kessel angeschlossen werden kann.

COMPACTOR est un système exclusif de collecte et de compactage des cendres pouvant être accroché directement à la chaudière.

COMPACTOR is een exclusief systeem die het as verzameld en samen pers, deze kan direct aan de ketel aangesloten worden.

Einfach zu entfernen, es ermöglicht die Asche einfach und schnell zu entleeren und reduziert erheblich die Reinigungsarbeiten des Benutzers.

Facile à décrocher, il permet de vider les cendres facilement et rapidement, réduisant considérablement les opérations de nettoyage pour l'utilisateur.

Eenvoudig af te koppelen, dit maakt het mogelijk om de asresten snel te verwijderen waardoor de schoonmaak werkzaamheden voor de gebruiker extreem gereduceerd worden.





Technische Daten / *Données techniques* / Technische gegevens

		ESC 13		EC 13		ER 13		ESRC 13		ESP 13	
		max	min								
Globalwärmeleistung <i>Puissance thermique</i> / Thermisch vermogen	kW	10	2,1	10	2,1	10	2,1	10	2,1	10	2,1
Nennwärmeleistung <i>Puissance thermique nominale</i> / Nominaal thermisch vermogen	kW	8,9	2	8,9	2	8,9	2	8,9	2	8,9	2
Wirkungsgrad <i>Rendement</i> / Rendement	%	95,48	88,78	95,48	88,78	95,48	88,78	95,48	88,78	95,48	88,78
CO Werte mit 13% Sauerstoff <i>CO émissions à 13% O₂</i> / CO waarden met 13% zuurstof	%	0,014	0,013	0,014	0,013	0,014	0,013	0,014	0,013	0,014	0,013
Pelletverbrauch pro Stunde <i>Consommation horaire des pellets</i> / Pellet consumptie	kg/h	2,1	0,4	2,1	0,4	2,1	0,4	2,1	0,4	2,1	0,4
Autonomie <i>Autonomie</i> / Autonomie	h	34,7	7,3	34,7	7,3	34,7	7,3	34,7	7,3	34,7	7,3
Leistungbedarf <i>Puissance électrique absorbée</i> / Stroomverbruik	W	280	100	280	100	280	100	280	100	280	100
Abgasstutzen Ø <i>Diamètre tube sortie fumée Ø</i> / Rookgasafvoer Ø	mm	80		80		80		80		80	
Luftansaugrohr Ø <i>Diamètre tube admission d'air Ø</i> / Luchtaanzuigbuis Ø	mm	50		50		50		50		50	
Tank Kapazität <i>Capacité du réservoir</i> / Pellet vorraad	kg	15		15		15		15		15	
Gewicht <i>Poids</i> / Gewicht	kg	77-99*		75		85		76		113	
Abmessungen <i>Dimension</i> / Afmetingen	mm	570x1020x520		470x1020x500		585x1015x540		585x1015x500		480x1140x500	
											

*: das Gewicht der Modelle ESC 13-11 hängt von den Materialien für den Rahmen verwendet.

*: Le poids des modèles ESC 13-11 varie suivant le matériel utilisé pour l'encadrement.

*: het gewicht van modellen ESC 13-11 hangt af van het materiaal van het frame.



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	



Technische Daten / *Données techniques* / Technische gegevens

		ESP 15iD		WO 155W	
		max	min	max	min
Globalwärmeleistung <i>Puissance thermique</i> / Thermisch vermogen	kW	14.9	4.1	14.9	4.1
Nennwärmeleistung <i>Puissance thermique nominale</i> / Nominaal thermisch vermogen	kW	13.4	4.0	13.4	4.0
Nennwärmeleistung zu Wasser <i>Nominale puissance thermique de l'eau</i> / Nominaal thermisch vermogen Water	kW	11.2	3.1	11.2	3.1
Wirkungsgrad <i>Rendement</i> / Rendement	%	96,60	90,00	96,60	90,00
CO Werte mit 13% Sauerstoff <i>CO émissions à 13% O₂</i> / CO waarden met 13% zuurstof	%	0,043	0,020	0,043	0,020
Pelletverbrauch pro Stunde <i>Consommation horaire des pellets</i> / Pellet consumptie	kg/h	3,1	0,9	3,1	0,9
Autonomie <i>Autonomie</i> / Autonomie	h	20,0	5,5	20,0	5,5
Leistungbedarf <i>Puissance électrique absorbée</i> / Stroomverbruik	W	400	120	400	120
Schorsteinzug <i>Cheminée tirage</i> / Schoorsteentrek	Pa	10-12		10-12	
Wassergehalt Thermo-Öfen <i>Contenu eau Thermopoêles</i> / Capaciteit Water	Lt	10		10	
Max. Betriebsdruck <i>Pression maxi de fonctionnement</i> / Maximale werkdruk	bar	2,0		2,0	
Verbindung Heizung <i>Diamètre des conduites d'eau</i> / Koppeling	Inch	3/4		3/4	
Mindesttemperatur bei Rückfluss <i>Température minimale de retour</i> / Minimum retourtemperatuur	°C	-		-	
Abgasstutzen Ø <i>Diamètre tube sortie fumée Ø</i> / Rookgasafvoer Ø	mm	80		80	
Luftansaugrohr Ø <i>Diamètre tube admission d'air Ø</i> / Luchtaanzuigbuis Ø	mm	50		50	
Tank Kapazität <i>Capacité du réservoir</i> / Pellet voorraad	kg	17		17	
Gewicht <i>Poids</i> / Gewicht	kg	132		111	
Abmessungen Dimension / Afmetingen	mm	480x1140x500		535x1005x535	



Technische Daten / Données techniques / Technische gegevens

		HYDRO 20		HYDRO 25		TANK		COMPACTOR	
		max	min	max	min	max	min	max	min
Globalwärmeleistung <i>Puissance thermique / Thermisch vermogen</i>	kW	19,8	5,8	25,4	5,8	/	/	/	/
Nennwärmeleistung <i>Puissance thermique nominale / Nominaal thermisch vermogen</i>	kW	17,9	5,1	22,4	5,1	/	/	/	/
Wirkungsgrad <i>Rendement / Rendement</i>	%	90,04	87,88	88,44	87,88	/	/	/	/
CO Werte mit 13% Sauerstoff <i>CO émissions à 13% O₂ / CO waarden met 13% zuurstof</i>	mg/m ³	283,4	202,1	283,4	253,1	/	/	/	/
Pelletverbrauch pro Stunde <i>Consommation horaire des pellets / Pellet consumptie</i>	kg/h	4,1	1,2	5,2	1,2	/	/	/	/
Autonomie <i>Autonomie / Autonomie</i>	h	54,0	15,9	54,0	12,4	/	/	/	/
Leistungbedarf <i>Puissance électrique absorbée / Stroomverbruik</i>	W	350	90	350	100	65	0	150	0
Schornsteinzug <i>Cheminée tirage / Schoorsteentrek</i>	Pa	8-12		8-12		/			/
Wassergehalt Heizkessel <i>Contenu eau chaude / Capaciteit Water</i>	Lt	38		38		/			/
Max. Betriebsdruck <i>Pression maxi de fonctionnement / Maximale werkdruk</i>	bar	2,5		2,5		/			/
Verbindung Heizung <i>Diamètre des conduites d'eau / Koppeling</i>	Inch	3/4		3/4		/			/
Mindesttemperatur bei Rückfluss <i>Température minimale de retour / Minimum retourtemperatuur</i>	°C	50°		50°		/			/
Abgasstutzen Ø <i>Diamètre tube sortie fumée Ø / Rookgasafvoer Ø</i>	mm	80		80		/			/
Tank Kapazität <i>Capacité du réservoir / Pellet voorraad</i>	kg	65		65		300		300	(von gebrannten Pellets) (de granulés brûlés) (van verbrande pellets)
Gewicht <i>Poids / Gewicht</i>	kg	197		197		70		25	
Abmessungen <i>Dimension / Afmetingen</i>	mm	605x1430x660		605x1430x660		600x1900x650		51x64x26	

Bilder, Texte und Daten in diesem Katalog sind indikativ. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, Änderungen des Inhalts aller Produkte vorzunehmen, ohne Angabe von Gründen oder vorherige Ankündigung.

Les photos, les textes et les données des produits figurant dans ce catalogue sont purement indicatives. La société se réserve le droit de changer à souhait le contenu de tous les produits sans préavis ni justification.

De foto's, teksten en gegevens, vermeld in deze catalogus zijn louter indicatief. Het bedrijf behoudt zich het recht voor om hoe en wanneer u wilt dat de inhoud van alle goederen zonder gi-Ving bericht of rechtvaardiging.



Anmerkungen / Notes / Opmerkingen



Anmerkungen / Notes / Opmerkingen



ESPERIA TECHNOLOGY





ExtraStove



www.extrastove.com

MADE IN ITALY