



**Umweltfreundliches
Heizen mit Holz**



Preise gültig von September 2018 - August 2019

FEUER MIT CHARAKTER



KAMINÖFEN

| | |
|------------------|-----------|
| ROCK | 20 |
| BOLD | 22 |
| SENSE | 24 |
| VINTAGE | 26 |
| 640 | 28 |
| 760 | 30 |
| TAI | 32 |
| BOW | 34 |
| BRUT | 36 |
| <u>KLASSIKER</u> | |
| 425GM | 38 |
| 250 | 38 |
| 100CBS | 40 |
| 300CB | 40 |

KLASSIKER

Diese Kaminöfen sind die “klassischen” Geräte aus dem Dovre Sortiment.

GASKAMINÖFEN

| | |
|----------------|-----------|
| SENSE | 44 |
| VINTAGE | 46 |
| 725GA | 48 |
| 425GA | 48 |

KAMINEINSÄTZE

| | |
|------------------|-----------|
| VISTA (C) | 52 |
| VISTA I | 54 |
| ZEN | 56 |
| PHOENIX | 58 |

PREISLISTE & TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

71

MAßZEICHNUNGEN

72

ZUBEHÖR

91



ROCK350TB

S. 20



ROCK500WB

S. 20



BOLD300

S. 22



BOLD400/E12

S. 22



BOLD400

S. 22



SENSE103

S. 24



SENSE113/E12

S. 24



SENSE203/E12

S. 24



SENSE303

S. 24



SENSE403

S. 24



VINTAGE30

S. 26



VINTAGE35/E14

S. 26



VINTAGE35/E8

S. 26



VINTAGE50TB/E12

S. 26



VINTAGE50TB/E9

S. 26



760GM met kookplaat

S. 30



760WD

S. 30



640GM

S. 32



640WD

S. 32



640GM/E8

S. 32



TAI55WD

S. 32



TAI35W

S. 32



TAI45M

S. 32



BOW/P

S. 34



BOW/WB

S. 34



BRUT200

S. 36



BRUT100/E12

S. 36



BRUT100

S. 36



250

S. 38



425GM

S. 38



100CBS

S. 40



300CB

S. 40



S203.112

S. 44



S203.112/E12

S. 44



VINT35GA

S. 46



VINT35GATBE9

S. 46



VINT35GAE14

S. 46



VINT50GATBE14

S. 46



VINT50GA

S. 46



VINT50GATBE12

S. 46



VINT50GATBE8

S. 46



VINT50GA/E9

S. 46



425GA

S. 48



725GA

S. 48



VISTA602

S. 52



VISTA702I

S. 54



VISTA802C

S. 52



VISTA901

S. 52



ZEN100

S.



ZEN102

S. 56



PHOENIX I & II

S. 58

DOVRE

Wer sind wir?

Das Unternehmen Dovre NV aus Belgien ist ein Familienunternehmen, das sich auf die Entwicklung, Produktion und den Verkauf von Kaminen und Öfen aus hochwertigem Gusseisen spezialisiert hat. Das Unternehmen ist schon seit vielen Jahrzehnten bekannt für die Produktion von Gusseisen. Unsere Produkte sind bestens bekannt für ihre Qualität und ein attraktives Design sowie für hohe Effizienz und eine umweltschonende Verbrennung. Diese Leistungsmerkmale, die weit über internationalen Standards liegen, sind das Ergebnis von hoher Fachkompetenz und Engagement. Dovre steht für authentische Wärme mit echten Flammen und für geschmackvoll entwickelte Produkte, die in jedes Wohnambiente passen. Das Unternehmen investiert weiterhin in die Entwicklung individueller Produkte, die den strengsten Umweltstandards weltweit entsprechen!

Dovre ist eine Hochebene im Norden von Oslo mit einem unwirtlichen Klima. In Norwegen ist Dovre das Symbol für Qualität und Robustheit. Die Dovre-Kamine und -Öfen finden ihren Ursprung in den bitterkalten Wintern des hohen Nordens. Bereits seit mehr als 80 Jahren liefern sie täglich den Beweis ihrer außergewöhnlichen Qualitäten. Auch in unseren Breitengraden haben die Dovre-Produkte in den vergangenen Jahren eine sehr gute Reputation auf dem Gebiet der Wärmetechnologie aufgebaut. Hunderttausende Menschen genießen jetzt schon die behagliche Wärme und Gemütlichkeit mit einem unserer Kaminöfen oder Heizeinsätze in ihrem Wohnzimmer.

Guss wie nur Dovre ihn macht: unsere Giesserei setzt auf Qualität!

Seit dem Bau einer hochmodernen Giesserei im Jahre 1980 in Belgien hat Dovre einen beachtlichen Anteil am Zuliefermarkt für Guss erobern können. Der hohe technische Standard der Giesserei profiliert Dovre zum idealen Partner für die Herstellung von seriengefertigtem Gussteilen bis zu einem Gewicht von circa 30 kg. Die Gussteile zeichnen sich durch äußerst gleichmäßige Oberflächen und höchste Maßgenauigkeit aus.

Dovre gewährleistet eine gleichbleibend hohe Qualität in der Produktion. Das Unternehmen verfügt über modernste Anlagen für die Bearbeitung, Montage und Emaillierung. Hochwertiger Guss ist ein idealer Wärmeleiter. Die Formfestigkeit und hohe Temperaturbeständigkeit von Guss sind die besten Voraussetzungen für die Langlebigkeit Ihres Gerätes. Dovre hat sich auf diesem Gebiet spezialisiert. Die Verwendung von modernsten Produktionsmethoden und ultrafeinem Formsand kommen nicht nur der Formfestigkeit des Materials zugute, sondern auch der Ästhetik der feinen Oberflächenstr

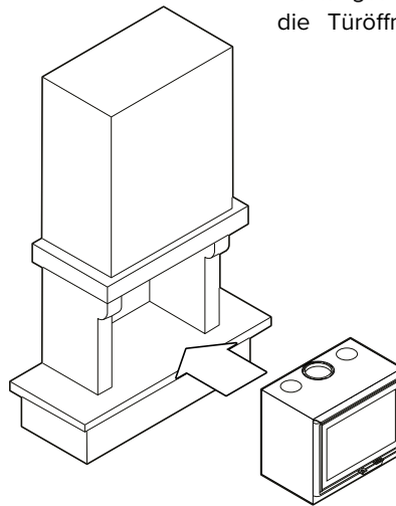


Tom Gehem, CEO



Kaminöfen

Dovre bietet Ihnen eine breite Palette von modernen, zeitlosen oder traditionellen Öfen in Premium-Qualität aus Gusseisen, hergestellt mit modernsten Produktionstechniken. Unsere Öfen sind in vielfältigen Designs erhältlich und ergänzen stilvoll jedes Interieur. Im Gegensatz zu einem integrierten Heizeinsatz oder einer Heizkassette ist ein Kaminofen freistehend vor der Kaminöffnung platziert. Dadurch können Sie mehr von der gemütlichen Strahlungswärme des Ofens genießen. Die effektive Technik garantiert umweltverträgliche Verbrennung und einen hohen Wirkungsgrad. Das Dovre-Sortiment besteht hauptsächlich aus Holzöfen, aber wir verfügen auch über eine Reihe von "Multi-Fuel"-Geräten, mit denen Sie Holz, Briketts und Kohle verbrennen können. Und natürlich haben wir auch eine große Auswahl an Kaminöfen für den Betrieb mit Gas!

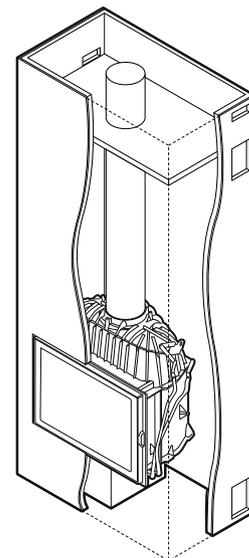


Kamineinsätze sind vollständig in den Schornsteinmantel eingebaut. Diese Geräte sind sowohl mit als auch ohne Konvektionsmantel oder Ventilatoren erhältlich. Alle Standard Wartungsarbeiten am Gerät können über die Türöffnung durchgeführt werden

Heizeinsätze und Kassetten

Seit Jahrtausenden wärmen sich Menschen vor offenem Feuer. Die tanzenden Flammen haben eine enorme Anziehungskraft auf uns. Ein Kamineinsatz oder eine Kaminkassette bietet eine Alternative zu einem traditionellen "schmutzigen" offenen Feuer. Moderne Verbrennungstechniken sorgen dafür, dass Ihr "geschlossenes" Feuer zu einer sehr funktionalen und umweltbewussten Art des Heizens wird. Dank der hocheffizienten Verbrennung haben Sie viel mehr Kontrolle über den Brennstoffverbrauch und die Schadstoffemissionen.

Kaminkassetten (auch Kassetten oder Einsätze genannt) werden dank ihrer kompakten Form und flachen Oberseite in eine Öffnung im Kamin geschoben. Der Rahmen des Gerätes verdeckt die Öffnung. Ebenso lassen sich diese Geräte aus dem Schornsteinmantel herausnehmen. Kamineinsätze sind mit einem Konvektionsmantel und in der Regel auch mit Ventilatoren ausgestattet. Sie werden typischerweise im Renovierungsbereich eingesetzt und in bestehende Schornsteinschalen eingebaut, können aber auch für Neubauprojekte eingesetzt werden. Alle üblichen Wartungsarbeiten am Gerät können über die Türöffnung durchgeführt werden.



Gaskaminöfen

Die Gemütlichkeit und der Komfort eines Gasofens ... Sie mögen die Atmosphäre, die ein Holzofen bringt, aber Brennholz ist nichts für Sie? Dann wird Ihnen ein Dovre-Gasofen viel Freude bereiten. Unsere Gasöfen bieten die Gemütlichkeit von Holzfeuer mit komfortabler Handhabung...



ENERGIE AUS HOLZ DIE NATÜRLICHE WAHL!

Wollen Sie den Einsatz fossiler Energieträger (Heizöl, Gas, Kohle) vermeiden, weil sie umweltschädlich und teuer sind?

Dann wählen Sie Holz!

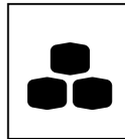
HOLZ



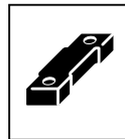
GAS



KOHLE



BRIKETT



Die Verbrennung von Holz ist für die Durchführbarkeit einer alternativen Energiepolitik äußerst wichtig! Holzheizungen sind wirtschaftlich, umweltfreundlich und geben eine wohlige Wärme. Darüber hinaus ist der Preis des Energieträgers Holz stabil und trägt gleichzeitig zur Entwicklung der lokalen Wirtschaft bei.

Wer mit Holz heizt, bezahlt weniger für seine Energie. Abhängig vom Brennstofftyp (Stämme, gepresste Stämme), Hackschnitzel oder Pellets) kostet Holz zwischen 2,5 und 5,5 Cent pro kWh.

Bei richtiger Anwendung ermöglicht die Holzheizung eine Reduzierung der Umweltbelastung. Das bei der Verbrennung freigesetzte CO₂ wurde beim Wachstum des Baumes aus der Atmosphäre im Holz gebunden und kompensiert somit den CO₂-Ausstoß bei der Verbrennung. In diesem Fall sprechen wir von einer neutralen Kohlenstoffbilanz. Die Holzheizung ist somit ein integraler Bestandteil eines natürlichen Kreislaufs, der unseren Einfluss auf die globale Erwärmung stark reduziert.

BRENNSTOFFARTEN

Die möglichen festen Brennstoffe sind Holz, Kohle und Braunkohlenbriketts. Holz und Kohle verbrennen auf verschiedene Weise.

Kohle verbrennt auf der Glut. Beim Kauf von Kohle ist der Aschegehalt zu beachten. Er sollte nicht über 5% liegen.

Holz verbrennt fast vollständig und erzeugt eine Verbrennungswärme mit einer angenehm empfundenen Wärmeabgabe. Gutes Brennholz muss trocken sein, die Restfeuchtigkeit des Holzes sollte zwischen 15% und 20% liegen. Feuchtes Holz verbrennt bei zu niedriger Temperatur und mit einem deutlich schlechteren Wirkungsgrad. Außerdem kann es zur Bildung von umweltschädlichen Emissionen kommen. Es kann sich Ruß im Abgas bilden, der Ihren Schornstein schädigt; durch Rußablagerungen im Schornstein besteht die Gefahr eines Schornsteinbrandes. Achten Sie deshalb beim Holzkauf immer auf eine gute Qualität des Brennstoffes.

Holz- und Kohlebriketts sind einfach in der Anwendung, brennen langsam ab und halten den Ofen für eine lange Zeit warm.

Gas: Ein mit Gas beheizter Kaminofen ist sehr benutzerfreundlich; er kann mit einer Fernbedienung leicht ein- und ausgeschaltet werden, ein programmierter Heizbetrieb ist ebenfalls möglich. Die Flamme entspricht in etwa der eines Holzfeuers.



**ENERGIE AUS HOLZ
DIE NATÜRLICHE WAHL!**

AIRWASH-GLASBELÜFTUNG FÜR EIN GLAS, DAS LÄNGER SAUBER BLEIBT

Das Dovre Airwash- Glasbelüftungssystem lässt die vorgewärmte sekundäre Verbrennungsluft über einen Spoiler an der Glasscheibe entlang strömen. Dadurch werden nicht verbrannte Rauchgase und Kondensat vom Glas ferngehalten, damit es länger sauber bleibt.

DOPPELTES VERBRENNUNGSSYSTEM

FÜR HOHE EFFIZIENZ UND EINE SAUBERE UMWELT

Die neueste Generation Dovre-Öfen ist mit einem Doppelverbrennungssystem ausgestattet. Über die Rückseite wird der Verbrennung Sekundärluft zugeführt. Diese wird zuerst erwärmt und dann in die Verbrennungskammer geleitet. Dadurch entsteht eine Verbrennung, die die restlichen, nicht vollständig verbrannten Rauchgase erneut entflammen lässt. Ergebnis: eine höhere Wärmeleistung sowie eine saubere und umweltfreundliche Verbrennung.

DER WIRKUNGSGRAD

Je höher der Wirkungsgrad, desto mehr Wärme wird erzeugt und um so weniger Brennstoff wird benötigt. Der hohe Wirkungsgrad der Dovre Kaminöfen, Kamineinsätze und Kaminkassetten wird mit einer optimierten sekundären Verbrennung erreicht. Möglich wird dies durch eine separate Luftzuführung, mit der eine optimale Nutzung der Verbrennungsgase erreicht wird. Dies führt zu hoher Effizienz, Sicherheit und Umweltverträglichkeit. Durch die effiziente Verbrennung bleibt nur wenig Asche im Brennraum zurück.

EMISSIONSWERTE BIMSCHV

Selbstverständlich erfüllen unsere Produkte die strengen Anforderungen der Bundesimmissionsschutzverordnung (BImSchV2) mit Ihren seit 01.01.2015 gültigen verschärften Emissionswerten.

Dovre ist Mitglied im HKI, dem Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e.V. Dovre ist auch Mitglied in der EFA, der Europäischen Feuerstätten Arbeitsgemeinschaft e.V.

DIE HEIZLEISTUNG

Wählen Sie Ihr Heizgerät passend zum Raum, den Sie beheizen wollen. Sie erhalten die besten Ergebnisse, wenn Ihr Gerät konstant bei seiner Nennleistung betrieben wird. Wenn die Heizleistung zu groß für den Raum ist, erfolgt der Betrieb häufig in einem niedrigem Verbrennungsniveau. Das Ergebnis kann eine unvollständige Verbrennung sein. Dies ist schädlich für den Schornstein, da ein erhöhtes Risiko der Bildung von brennbaren Russablagerungen im Schornstein besteht. Außerdem wird die Umwelt durch die Emission von unverbrannten Rauchgasen und Ruß unnötig belastet.

DIREKTE VERBRENNUNGSLUFTZUFUHR

Wussten Sie, dass die Zuführung der Verbrennungsluft für Ihren Kaminofen oder Kamin direkt von aussen erfolgen kann? Das bedeutet, dass kein Sauerstoff oder erwärmte Luft aus dem beheizten Raum für die Verbrennung verwendet wird. Dieses System ist die beste Lösung für Häuser mit einer Lüftungsanlage oder für gut isolierte Niedrigenergiehäuser.

LUFT VON AUSSEN ODER AUS EINEM ANDEREN RAUM?

Sie können wählen, von wo die Verbrennungsluft zugeführt wird: von außen, oder auch von einem Nebenraum, Keller oder Lagerraum.

SAUBERE, SICHERE VERBRENNUNG

Die Außenluftversorgung bedeutet, dass die benötigte Verbrennungsluft ständig von außen zugeführt wird. Nach einer Vorwärmung wird die Verbrennungsluft direkt in die Verbrennungskammer geführt, was zu einer sauberen und sicheren Verbrennung führt.

GESUNDE RAUMLUFT UND ANGENEHME WÄRME

Eine Außenluftversorgung bedeutet, dass Sie bei sauberer und gesunder Innenluft angenehme Wärme genießen können, ohne unnötigen Einsatz von warmer Raumluft!

DOVRE PRODUKTE MIT AUSSENLUFTVERSORGUNG

Viele unserer Produkte sind bereits mit einer Außenluftversorgung ausgestattet.





5 + 5 = 10 JAHRE GARANTIE

Dovre ist bestrebt, beste Qualität zu liefern. Durch die Kombination von präziser Verarbeitung, der Verwendung von hochwertigen Materialien und Teilen sowie strengen Qualitätskontrollen, kann Dovre 5 Jahre Garantie auf das Gusseisen bieten. Die Garantie für Gusseisen wird um weitere 5 Jahre verlängert; wenn Sie Ihr Gerät innerhalb von drei Monaten nach dem Kauf mit dem Online-Garantie-Formular auf unserer Website registrieren.

Die Garantie bezieht sich nicht auf Bauteile, die in direktem Kontakt mit den Flammen kommen, wie z.B. Glas, Gitter, Innenverkleidungen.

EMAILLE

Die Kaminöfen von Dovre sind in schwarz lackiert. Viele der Dovre Kaminöfen können Sie auch in emaillierten Versionen erhalten. Die Emaillierung erfolgt in einem zweischichtigen Verfahren und wird mit modernster Technik aufgebracht. Somit garantiert Dovre Ihnen eine hochwertige Verarbeitung. Sie können aus einer großen Auswahl von matten bis leuchtenden Farben wählen und somit Ihren Kaminofen auch farblich perfekt auf Ihre Einrichtung abstimmen. Die emaillierte Oberfläche ist leicht zu reinigen und lässt Ihren Kaminofen für viele Jahre wie neu aussehen! Emaillierte Rohre in den entsprechenden Farben sind erhältlich.

Die lieferbaren Farben der Emaillierung sind:

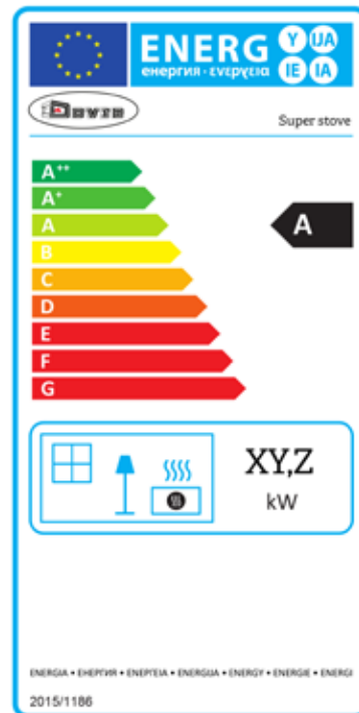
- E6: Majolika Braun
- E8: Creme Weiß
- E9: Olivgrün
- E12: Reines Weiß
- E14: Hellgrau



ECOLABEL

M o d e r n e Verbrennungstechnik aus unserer Entwicklungsabteilung und unser Bestreben um bestmöglichen Umweltschutz bilden die Grundlage für die Entstehung eines jeden Produktes von DOVRE. Unsere Öfen erfüllen die strengsten Umweltnormen und tragen unter anderem das Umweltsiegel „Ecolabel“. Dieses Siegel ist unser Versprechen, dass unsere Produkte zu den umweltfreundlichsten am Markt gehören.

Bei Dovre werden die gesetzlichen Anforderungen nicht nur erfüllt, sondern übererfüllt. Das bedeutet, dass ein Kaminofen von Dovre sauberer verbrennt, als es die Anforderungen nach dem Ecolabel vorgeben. Gleiches gilt für die Eigenschaft des Ofens, die Energie des Holzes bestmöglich auszunutzen – das heißt mit einem sehr effizienten Wirkungsgrad zu arbeiten. Mit einem Ecolabel Kaminofen von DOVRE leisten wir einen Beitrag zum Umweltschutz für Sie und Ihre Familie.





KAMINÖFEN

ROCK

Die neueste Entwicklung von Dovre, der ROCK, ist ein robuster Kaminofen mit weichen Kanten. Der robuste Ofen mit einfacher Bedienung über Monosteuerung ist in 2 verschiedenen Ausführungen erhältlich, auf Tablett oder Holzfach.



ROCK350TB/E12

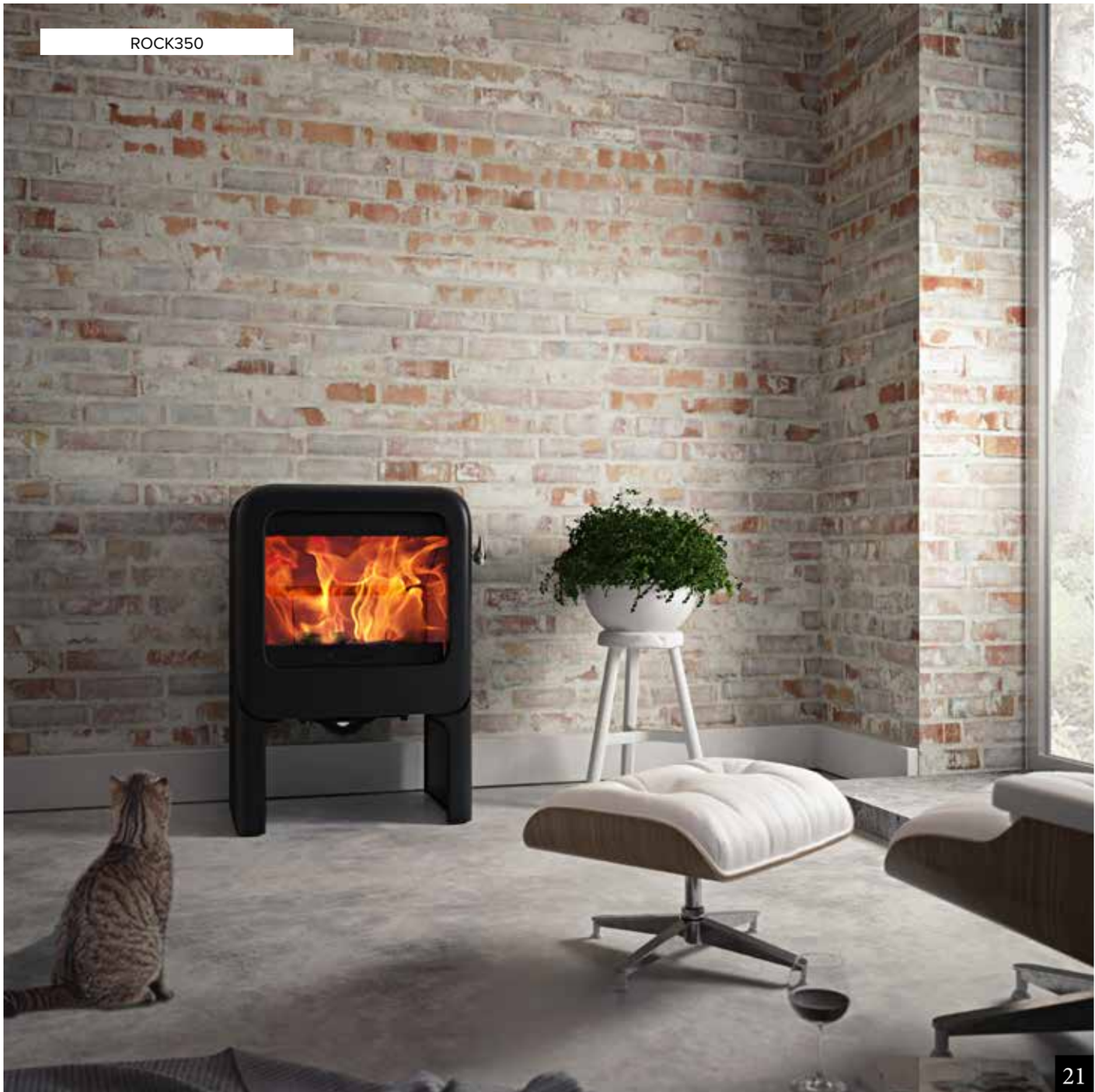


ROCK500WB/E14

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|------------------|-------------------|----------------------------|--|
| ROCK350TB | 510x745x375 | 35 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| ROCK350WB | 510x745x375 | 35 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| ROCK500TB | 660x745x375 | 50 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| ROCK500WB | 660x745x375 | 50 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |



ROCK350



BOLD

Die Serie BOLD ist bekannt für ihr rundes, monolithisches Design, das in Kombination mit dem schwarzen Gusseisen den modernen Charakter des Ofens prägt. Das gebogene Glas ermöglicht es, die Flammen im Auge zu behalten.

Darüber hinaus verfügt der Ofen über einen innovativen "Slam-Lock"-Schließmechanismus und eine Luftzufuhr, die Sie bequem mit dem "Mono-Control"-Drehtisch an der Vorderseite bedienen können.



BOLD300/E8

BOLD400

BOLD300/E14

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|----------------|-------------------|----------------------------|--|
| BOLD300 | 490x1010x420 | 35 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| BOLD400 | 490x1130x415 | 35 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |



BOLD300/E12



SENSE

Die elegante Verarbeitung und die fließenden Linien machen SENSE zu einer besonders schönen Serie. Diese moderne Kaminofenfamilie mit 3-seitiger Sicht auf die Flammen eignet sich besonders für die kleineren Modelle (103/113/203) aufgrund ihres hohen Wirkungsgrades und ihrer geringen Leistung für Niedrigenergiehäuser.

Das Gerät verfügt über einen innovativen "Slam-Lock"-Verriegelungsmechanismus und ist über die Monosteuerung einfach zu bedienen.



SENSE203/E8

SENSE103

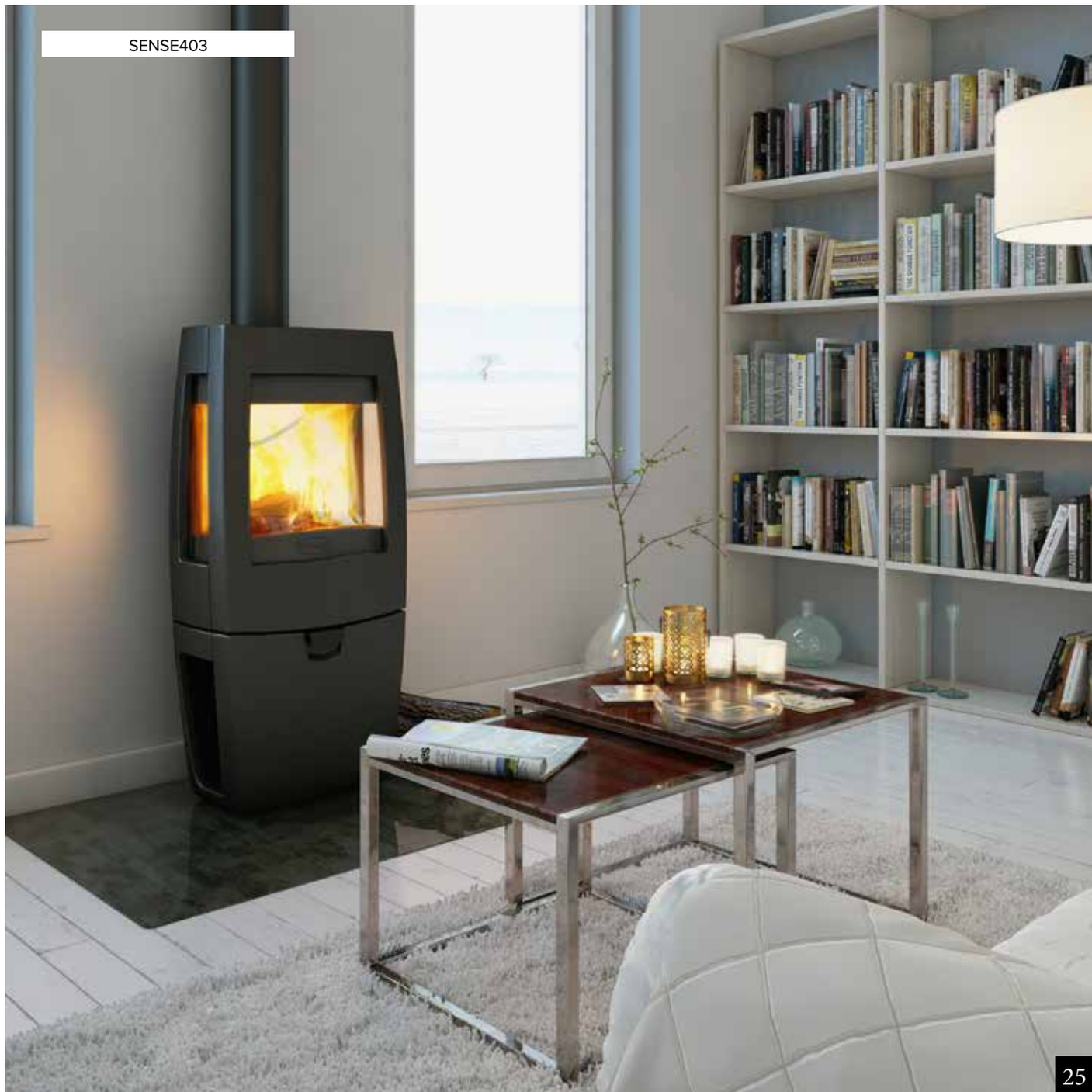
SENSE113/E12

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|-----------------|-------------------|----------------------------|--|
| SENSE113 | 470x720x360 | 33 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| SENSE103 | 470x900x360 | 33 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| SENSE203 | 470x980x360 | 33 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| SENSE303 | 555x1060x440 | 40 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| SENSE403 | 555x1160x440 | 40 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |



SENSE303 & 403
nicht emailliert lieferbar

SENSE403



VINTAGE

Das markante Design, das dem Retro-Trend folgt, sind die Trümpfe der VINTAGE-Serie. Sie haben die Wahl zwischen 2 Versionen, dem Vintage auf 4 Füßen oder auf Tablet. Das Design und die weite Sicht auf die Flammen machen diesen Ofen zu einer unverwechselbaren Ergänzung Ihres Interieurs.



VINTAGE30/E9

VINTAGE35

VINTAGE50TB/E8

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|--------------------|-------------------|----------------------------|--|
| VINTAGE50 | 690x690x445 | 50 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| VINTAGE35 | 505x685x445 | 35 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| VINTAGE30 | 370x680x445 | 30 cm | 5,0 / 1,7 / 7,0 |
| VINTAGE50TB | 720x805x445 | 50 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| VINTAGE35TB | 535x800x445 | 35 cm | 7,0 / 2,3 / 9,0 |
| VINTAGE30TB | 400x800x445 | 30 cm | 5,0 / 1,7 / 7,0 |



VINTAGE50



640

Sie suchen einen klassischen Kaminofen mit hoher Leistung? Dann ist der "neue" 640WD eine gute Wahl. Diese Aufwertung unseres 640CB, einer der beliebtesten Dovre-Kaminöfen aller Zeiten, behält das "Look and Feel" bei, ist aber jetzt zusätzlich mit Außenluftanschluß und Monosteuerung ausgestattet. Dieser Ofen ist für die Beheizung eines großen Raumes konzipiert. Noch mehr

Heizleistung stellt der große Bruder 760WD bereit. Wir halten außerdem die Variante 640GM, mit Thermostatsteuerung für das Heizen mit Kohle, in unserem Sortiment bereit.



640WD

640GM

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|--------------|-------------------|----------------------------|--|
| 640GM | 650x760x550 | 40 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| 640WD | 650x760x550 | 45 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |

nicht bei der Version "GM"

nur Version "CB"
"WD" bald verfügbar



nur Version "GM"



640WD



Dieser Boden ist hitzebeständig (kein Holz!)

760

Suchen Sie einen klassischen Kaminofen mit hoher Leistung? Dann ist der "neue" 760WD eine gute Wahl. Diese Aufwertung unseres 760CB, einer der beliebtesten Dovre-Kaminöfen aller Zeiten, behält das "Look and Feel" bei, ist aber jetzt zusätzlich mit Außenluftanschluß und Monosteuerung ausgestattet. Dieser Ofen wurde entwickelt, um einen sehr großen Raum zu beheizen.

Wir halten außerdem die Variante 760GM, mit Thermostatsteuerung für das Heizen mit Kohle, in unserem Sortiment bereit



760WD

760GM

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|--------------|-------------------|----------------------------|--|
| 760GM | 780x800x580 | 40 cm | 11,0 / 3,7 / 13,0 |
| 760WD | 780x800x580 | 55 cm | 11,0 / 3,7 / 13,0 |

nicht bei der Version "GM"

nur Version "CB"
"WD" bald verfügbar



nur Version "GM"



Füllöffnung Kohlebunker Typ "GM"

760WD



TAI

TAI steht für Einfachheit und Zuverlässigkeit sowohl im Design als auch in der Benutzerfreundlichkeit. Wenn Sie sich für einen hohen Wirkungsgrad, niedrige Emissionen und ein wunderbares Wärmegefühl zu einem guten Preis entscheiden, wird die TAI-Familie mit Sicherheit das bieten was Sie suchen.

Bei den TAI-M Versionen kann der große Kohlebunker, der über den Trichter entnommen werden kann, bis zu 36 Stunden Heizbetrieb bieten.



TAI55WD



TAI45WD



TAI35W



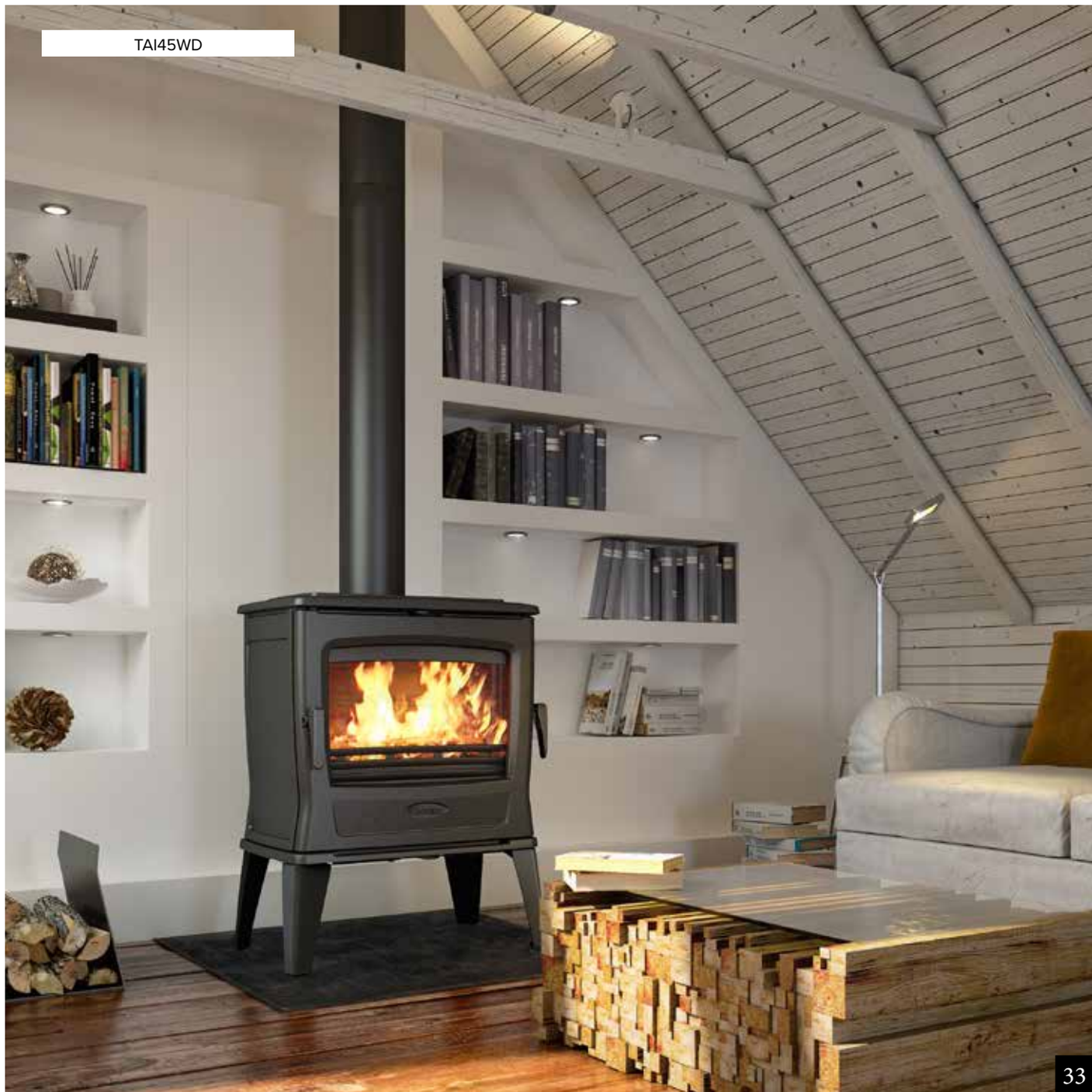
| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|----------------|-------------------|----------------------------|--|
| TAI35W | 520x785x400 | 35 cm | 6,5 / 3,3 / 8,5 |
| TAI45M | 615x800x465 | 45 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| TAI45WD | 615x800x425 | 45 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| TAI55M | 715x800x465 | 55 cm | 11,0 / 3,7 / 13,0 |
| TAI55WD | 715x800x425 | 55 cm | 11,0 / 3,7 / 13,0 |



Nur bei der M-Version



TAI45WD



BOW

Wenn Sie einen Ofen wollen, der buchstäblich und bildlich da ist, wird Ihnen die BOW-Serie sicher gefallen.

Diese Öfen, mit ovalem Design, sind ein schönes Beispiel für elegant geschwungenen Guss und eine geschwungene Glastür, die einen eindrucksvollen Panoramablick auf das Feuer bietet. Es gibt die Wahl zwischen 3 Versionen: auf Sockel oder Holzfach und auf Beinen.



BOW/P

BOW

BOW/WB

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|---------------|-------------------|-------------------------------|---|
| BOW | 700x770x460 | 50 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| BOW/P | 700x870x460 | 50 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| BOW/WB | 700x865x460 | 50 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |



BOW/WB



BRUT

Der BRUT zeichnet sich aus durch: robust, schnörkellos, und mit hohem, großem Glasfenster, das alle Aufmerksamkeit auf die Flammen lenkt.



BRUT200



BRUT100

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|----------------|-------------------|----------------------------|--|
| BRUT100 | 460x825x395 | 35 cm | 6,5 / 4,5 / 8,5 |
| BRUT200 | 460x980x395 | 35 cm | 6,5 / 4,5 / 8,5 |



BRUT200



425GM -250

Ein kleiner und ein etwas größerer Multi-Fuel-Ofen mit klassischem Aussehen, das sind die Modelle 250 und 425GM.

Beide Geräte verfügen über ein Dovre AirWash-System, das das Fenster länger sauber hält. Außerdem sind sie mit einer Vollglastür ausgestattet, so dass Sie eine gute Sicht auf die Flammen haben.



250



425GM

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|--------------|-------------------|----------------------------|--|
| 425GM | 550x765/845x445 | 40 cm | 8,0 / 2,7 / 10,0 |
| 250 | 455x645x405 | 30 cm | 6,0 / 2,0 / 8,0 |



425GM



250



100CBS-300CB

Die Dovre 100CBS und 300CBS gehören zu unserem DOVRE CLASSICS Sortiment. Ein zuverlässiger gusseiserner Holzofen mit traditioneller Optik und den schönen, dekorativen "norwegischen Saga"-Figuren. Mit diesen Modellen haben Sie einen praktischen und funktionellen Holzofen, der für viele Jahre sorgenfreies Heizvergnügen sorgt.



100CBS



300CB



| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|---------------|-------------------|----------------------------|--|
| 100CBS | 515x620x340 | 35 cm | 5,0 / 1,5 / 7,0 |
| 300CB | 810x730x365 | 60 cm | 6,0 / 2,0 / 8,0 |



300CB + 200 + 400



100CBS + 200





GASKAMINÖFEN

neu

Ein neues Modell wird in Kürze unter dem Namen
"Virtus 70 & 50" verfügbar sein
(Aussehen und Verwendung 760/640)

SENSE

Der Dovre Sense 203 Gas ist ein glatter, schlanker, dreiseitiger Gaskaminofen auf eleganter Basis. Das elegante Finish und die fließenden Linien machen SENSE zu einem besonders schönen Gaskaminofen, bei dem den Flammen durch den Einsatz eines Doppelbrenners und Welleneffekt an den Flammen besondere Aufmerksamkeit geschenkt wurde.

Das Gerät ist mit einem geschlossenen Verbrennungssystem oder mit einem offenen System erhältlich. Sie haben die Auswahl bei der Füllung: keramische Stämme, weiße oder schwarze Steine.



S203.112

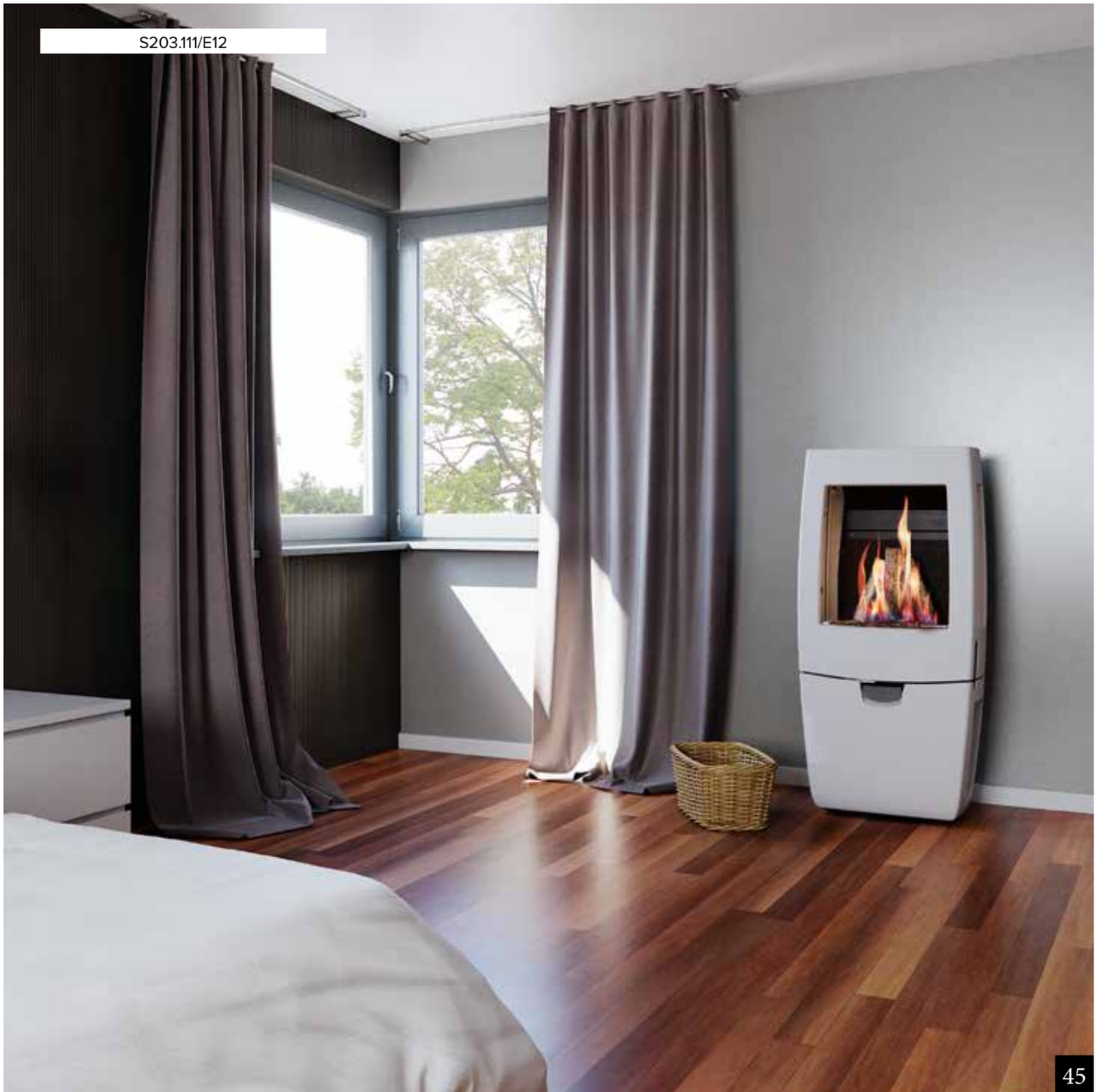
S203.112/E12

S203.112

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Nennleistung (kW) |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| SENSE203GA(P) | 470x980x365 | 5,5 |
| SENSE203GAO(P) | 470x980x365 | 5,5 |



S203.111/E12



VINTAGE

Der Vintage Gaskaminofen, 50 oder 35, ist ein moderner Gaskaminofen mit geschlossenem Verbrennungssystem und hat eine markante Retro-/Vintage-Optik. Durch die sehr realistische keramischen Holzsets ist das Flammenspiel fast nicht von einem Echtholzofen zu unterscheiden.



VINTAGE35GA

VINTAGE35GATB/E9

VINTAGE50GA

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Nennleistung (kW) |
|------------------------|-------------------|-------------------|
| VINTAGE35GA | 505x685x445 | 6,0 |
| VINTAGE35GAP | 505x685x445 | 3,8 |
| VINTAGE35GA/TB | 535x800x445 | 6,0 |
| VINTAGE35GAP/TB | 535x800x445 | 3,8 |
| VINTAGE50GA | 690x690x445 | 7,5 |
| VINTAGE50GAP | 690x690x445 | 5,3 |
| VINTAGE50GA/TB | 720x805x445 | 7,5 |
| VINTAGE50GAP/TB | 720x805x445 | 5,3 |



VINTAGE35GA



725GA - 425GA

Die Dovre 725 GA & 425GA sind hochwertige freistehende Gaskaminöfen mit klassischer Optik und offenem Verbrennungssystem. Genießen Sie die unverwechselbare Optik und Wärmeabgabe des Gusseisens.



425GA



725GA

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Nennleistung (kW) |
|------------------|-------------------|-------------------|
| 725GAO(P) | 700x705x545 | 9,0 |
| 425GAO(P) | 560x725x450 | 6,0 |





725GA



425GA

A landscape photograph showing a field of tall, dry grasses in the foreground, transitioning into a dense line of green trees in the background. The sky is overcast and hazy. The text 'KAMINEINSÄTZE' is overlaid in large, white, bold, sans-serif capital letters across the middle of the image.

KAMINEINSÄTZE

VISTA (C)

Mit dem neuen Design der VISTA Einbaukamine geht Dovre einen anderen Weg: Wir verbinden handwerkliches Können und Qualität mit einem "schlanken" Design. Obwohl der Fokus auf dem Spektakel der Flammen liegt, bedient sich das Gerät selbst auch der raffiniertesten Verbrennungstechniken von heute.

Dieser gemütliche Kamin passt hervorragend in jedes Wohnzimmer. Sie haben die Wahl zwischen gusseisernen Lamellen oder Vermiculit-Steine für den Innenraum dieses Gerätes. Bei der Verarbeitung kann zwischen einem minimalistischen Rand von 4 mm oder dem 25 mm breiten Finishrahmen gewählt werden.



VISTA601

VISTA701

VISTA801C

VISTA901

| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|------------------|-------------------|----------------------------|--|
| VISTA600 | 580x400x400 | 40 cm | 8,0 / 2,7 / 10,0 |
| VISTA600C | 620x1010-1050x415 | 40 cm | 8,0 / 2,7 / 10,0 |
| VISTA700 | 680x400x400 | 50 cm | 10,0 / 3,3 / 12,0 |
| VISTA700C | 720x1010-1050x415 | 50 cm | 10,0 / 3,3 / 12,0 |
| VISTA800 | 780x450x400 | 60 cm | 12,0 / 4,0 / 14,0 |
| VISTA800C | 820x1010-1050x415 | 60 cm | 12,0 / 4,0 / 14,0 |
| VISTA900 | 880x450x400 | 60 cm | 14,0 / 4,7 / 16,0 |
| VISTA900C | 920x1010-1050x415 | 60 cm | 14,0 / 4,7 / 16,0 |



VISTAxx2(C): Vermiculit-Steine



VISTAxx1(C): gusseisernen Lamellen

VISTA900



VISTA I

Mit dem neuen Design der VISTA Kamine geht Dovre einen anderen Weg: Wir verbinden handwerkliches Können und Qualität mit einem "schlanken" Design. Obwohl der Fokus auf dem Spektakel der Flammen liegt, bedient sich das Gerät selbst auch der raffiniertesten Verbrennungstechniken von heute.

Dieser atmosphärische Kamineinsatz, verwandelt jeden bestehenden Kamin in einen umweltfreundlichen geschlossenen Kamin. Sie haben die Wahl zwischen gusseisernen Lamellen oder Vermiculit-Steine für den Innenraum dieses Gerätes. Bei der Verarbeitung kann zwischen einem minimalistischen Rand von 4 mm oder dem 25 mm breiten Finishrahmen gewählt werden.



VISTA801 I



VISTA701 I

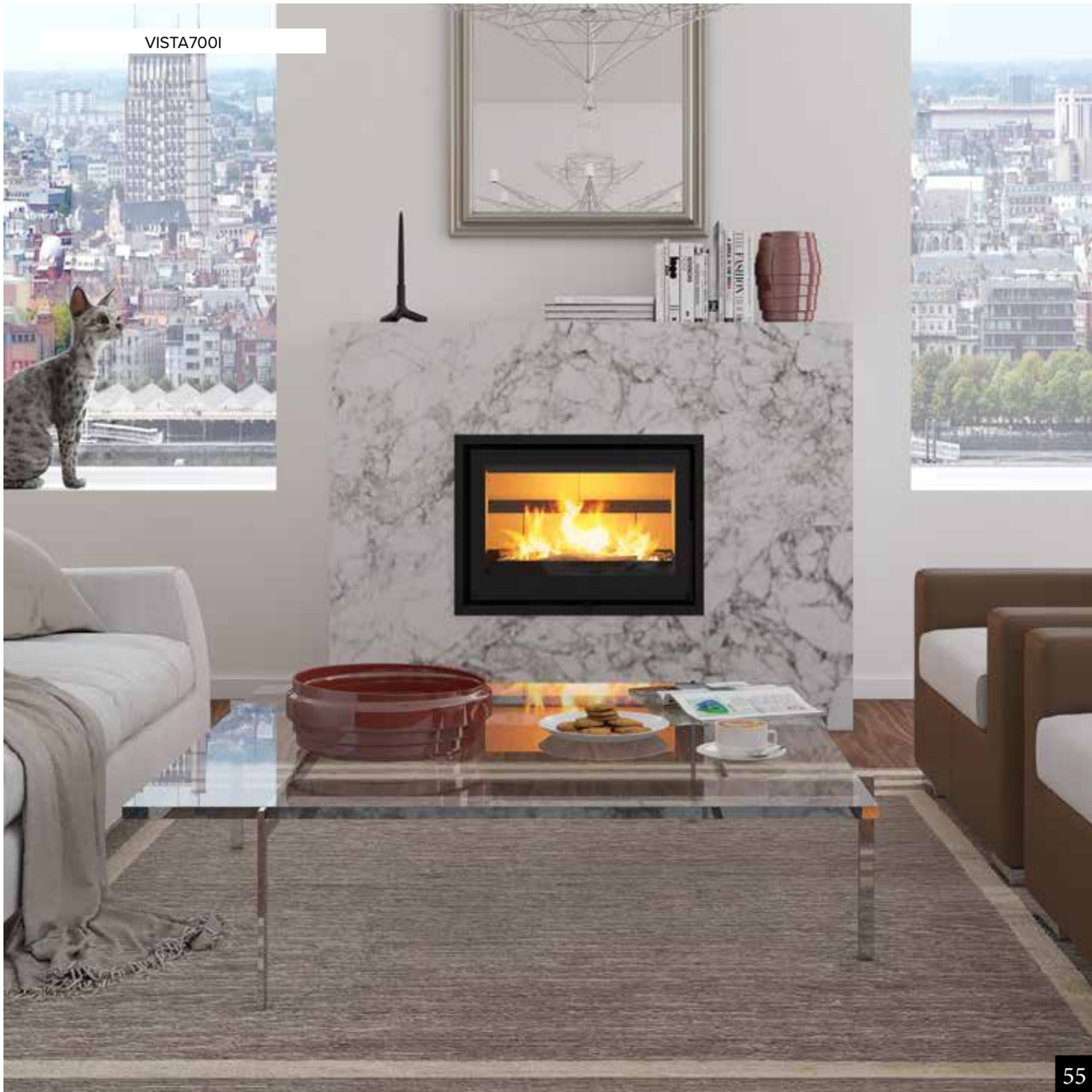
| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|------------------|-------------------|----------------------------|--|
| VISTA700I | 690x490x440 | 50 cm | 10,0 / 3,3 / 12,0 |
| VISTA800I | 790x590x440 | 60 cm | 11,0 / 4,0 / 14,0 |



VISTAxx1(C): gusseisernen Lamellen

VISTAxx2(C): Vermiculit-Steine

VISTA700I



ZEN

Mit unserem ZEN, erhältlich in den Versionen frontverglast oder als Tunnelversion, wählen Sie ein besonders effizientes und umweltfreundliches Produkt mit seiner einzigartigen Verbrennung dank des vertieften Heizbodens und der Doppelverglasung in der Tür; genau aus diesem Grund wurde das ZEN im Jahr 2015 mit dem renommierten norwegischen "Bioenergy innovation award" ausgezeichnet.

Die geringe Leistung, die schlanke Optik und die kompakten Abmessungen machen den ZEN zur ersten Wahl für Niedrigenergiehäuser.



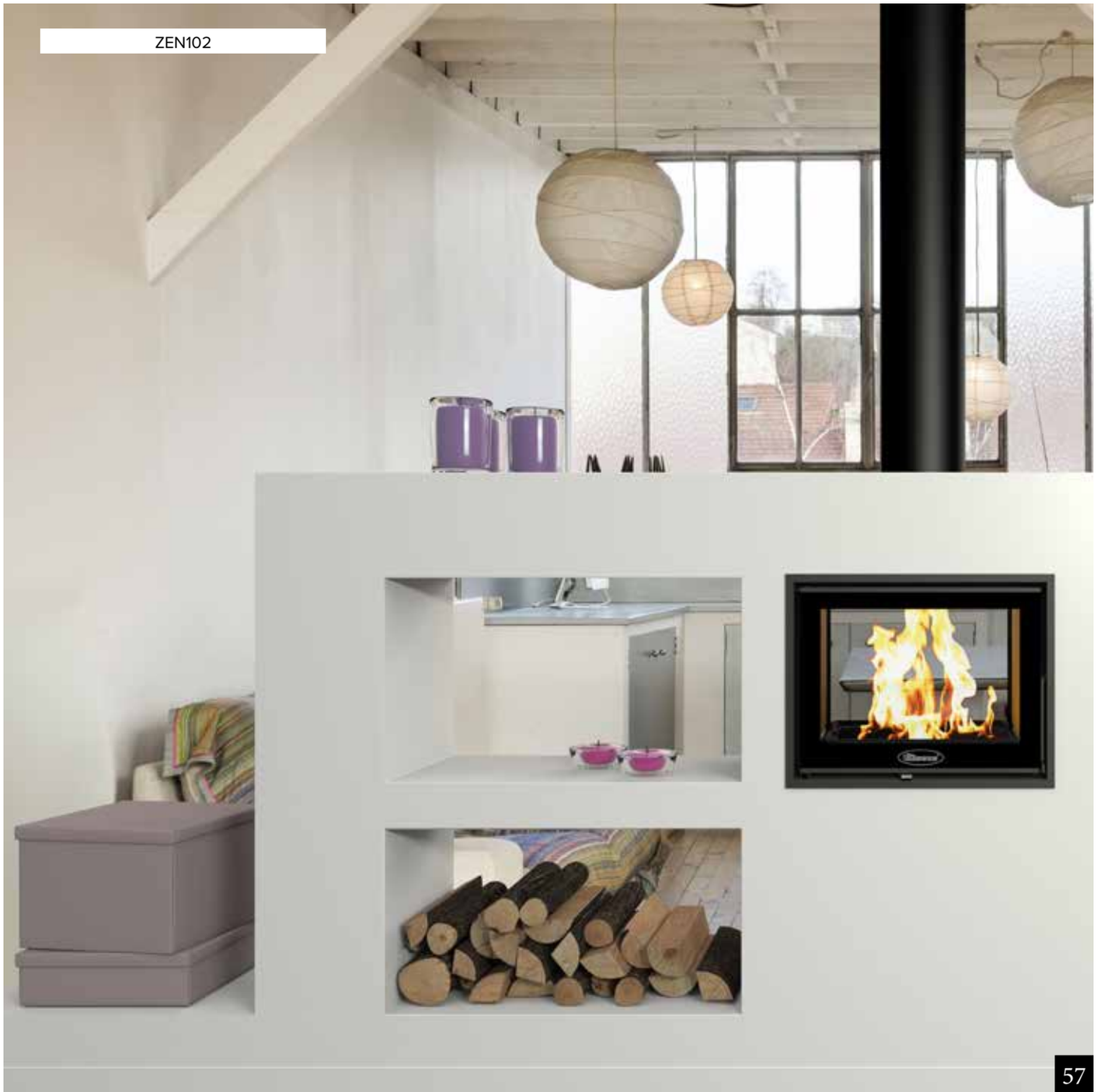
ZEN100



| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minimal/ Maximal (kW) |
|---------------|-------------------|-------------------------------|---|
| ZEN100 | 580x765x340 | 30 cm | 4,8 / 1,9 / 5,9 |
| ZEN102 | 580x765x340 | 30 cm | 4,8 / 1,9 / 5,9 |



ZEN102



PHOENIX

Aufgrund der heutigen strengeren Umweltstandards ist eine Nachrüstung Ihres Dovre2000 oder 2000S erforderlich. Der einfach zu installierende PHOENIX ist nicht nur umweltfreundlicher, sondern auch effizienter für doppelt so viel Wärme bei halbem Holzverbrauch!

Darüber hinaus verleiht dieser Umbau Ihrem alten Dovre-Kamin ein moderneres Aussehen und einen schönen Blick auf die Flammen.



PHOENIX I



Türhöhe
54 cm

Türhöhe
60 cm



PHOENIX II



| Abmessungen | Breite/Höhe/Tiefe | Länge der Holzscheite (cm) | Nennleistung/ Leistung Minmal/ Maximal (kW) |
|-------------------|-------------------|-------------------------------|--|
| PHOENIX I | 725x622x463 | 30 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |
| PHOENIX II | 725x670x474 | 30 cm | 9,0 / 3,0 / 11,0 |



PHOENIX I



FERLEON

Delicious Design



CREATE YOUR OWN
Patio Cooker + Trolley



www.ferleon.com | info@ferleon.com



PREISLISTE & TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| Typ | € inkl. 19% MwSt. | Gewicht (kg) | | Holz (H) / Briketts (B) / Kohle (K) / Gas (G) | Länge der Holzscheite (cm) | Durchmesser Abgassanschl. (mm) | Durchschnittliche Rauchgastemp der Rauchgasse gemessen im Abgasstutzen (°C) | Mindest Förderdruck (Pa) | Abgasmassenstrom (g/s) | Abgasschl.Oben (B), Hinten (A), Seitlich + Winkel | Höhe Abgasschl. (mm) | Aschekasten | Leistung (kW): Nennleistung / minimal / Maximal | Raumvolumen (m³) | Wirkungsgrad (%) | CO-Emission % (bei 13% O2) | Staub Emission (mg/Nm³) | Hinten (mm) / Seite (mm) / Vorne (mm) | Verbrennungsluftzufuhr von außen | Energieeffizienz-Index | Energieeffizienz-Klasse |
|---------------------------|--------------------------|--------------|---|---|----------------------------|--------------------------------|---|--------------------------|------------------------|---|----------------------|------------------|---|------------------|------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| ROCK350TB E12#E14 | € 2 625,00 € 3 175,00 | 120 | H | 35 | 150 | 274 | 12 | 5,2 | B/A | 610 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 80 | 0,06 | 34,6 | 200 / 400 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| ROCK350WB E12#E14 | € 2 740,00 € 3 315,00 | 125 | H | 35 | 150 | 274 | 12 | 5,2 | B/A | 610 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 80 | 0,06 | 34,6 | 200 / 400 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| ROCK500TB E12#E14 | € 2 860,00 € 3 425,00 | 140 | H | 50 | 150 | 288 | 12 | 9,3 | B/A | 610 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 80 | 0,1 | 29 | 200/ 600 / 1200 | ● | 107 | A+ | |
| ROCK500WB E12#E14 | € 3 020,00 € 3 595,00 | 145 | H | 50 | 150 | 288 | 12 | 9,3 | B/A | 610 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 80 | 0,1 | 29 | 200 / 600 / 1200 | ● | 107 | A+ | |
| BOLD300 E8#E12#E14 | € 2 605,00 € 3 110,00 | 130 | H | 35 | 150 | 356 | 12 | 5,6 | B/A | 850 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 80 | 0,1 | 33 | 300 / 250 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| BOLD400 E8#E12#E14 | € 2 825,00 € 3 255,00 | 145 | H | 35 | 150 | 356 | 12 | 5,6 | B/A | 985 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 80 | 0,1 | 33 | 300 / 250 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| SENSE113 E12 | € 2 115,00 € 2 610,00 | 100 | H | 33 | 150 | 351 | 12 | 5,1 | B/A | 610 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 80 | 0,07 | 25 | 300 / 500 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| SENSE103 E8#E12#E14 | € 2 115,00 € 2 610,00 | 105 | H | 33 | 150 | 351 | 12 | 5,1 | B/A | 790 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 80 | 0,07 | 21 | 300 / 500 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| SENSE203 E8#E12#E14 | € 2 395,00 € 2 880,00 | 125 | H | 33 | 150 | 351 | 12 | 5,1 | B/A | 870 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 80 | 0,07 | 21 | 300 / 500 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| SENSE303 | € 2 640,00 | 145 | H | 40 | 150 | 352 | 12 | 7,3 | B/A | 930 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 80 | 0,08 | 19 | 400 / 500 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| SENSE403 | € 2 975,00 | 175 | H | 40 | 150 | 352 | 12 | 7,3 | B/A | 1025 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 80 | 0,08 | 19 | 400 / 500 / 800 | ● | 107 | A+ | |
| VINTAGE50 E8#E9#E12#E14 | € 3 110,00 € 3 560,00 | 155 | H | 50 | 150 | 328 | 12 | 6,4 | B/A | 545 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 84 | 0,1 | 27 | 150 / 500 / 800 | ● | 113,09 | A+ | |
| VINTAGE35 E8#E9#E12#E14 | € 2 580,00 € 3 030,00 | 125 | H | 35 | 150 | 328 | 12 | 4,9 | B/A | 545 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 83 | 0,05 | 16 | 100 / 500 / 800 | ● | 111,35 | A+ | |
| VINTAGE30 E8#E9#E12#E14 | € 2 260,00 € 2 575,00 | 95 | H | 30 | 150 | 328 | 12 | 4,2 | B/A | 545 | - | 5,0 / 1,7 / 7,0 | 100 | 80 | 0,05 | 6 | 100 / 500 / 800 | ● | 107,58 | A+ | |
| VINTAGE50TB E8#E9#E12#E14 | € 3 725,00 € 4 285,00 | 175 | H | 50 | 150 | 328 | 12 | 6,4 | B/A | 660 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 84 | 0,1 | 27 | 150 / 500 / 800 | ● | 113,09 | A+ | |
| VINTAGE35TB E8#E9#E12#E14 | € 3 190,00 € 3 740,00 | 140 | H | 35 | 150 | 328 | 12 | 4,9 | B/A | 660 | ● | 7,0 / 2,3 / 9,0 | 140 | 83 | 0,05 | 16 | 100 / 500 / 800 | ● | 111,35 | A+ | |
| VINTAGE30TB E8#E9#E12#E14 | € 2 825,00 € 3 235,00 | 110 | H | 30 | 150 | 328 | 12 | 4,2 | B/A | 660 | - | 5,0 / 1,7 / 7,0 | 100 | 80 | 0,05 | 6 | 100 / 500 / 800 | ● | 107,58 | A+ | |

| Typ | € inkl. 19% MwSt. | Gewicht (kg) | Holz (H) / Briketts (B) / Kohle (K) / Gas (G) | Länge der Holzscheite (cm) | Durchmesser Abgassanschluss (mm) | Durchschnittliche Rauchgastemp der Rauchgasse gemessen im Abgasstutzen (°C) | Mindest Förderdruck (Pa) | Abgasmassenstrom (g/s) | Abgasschluss Oben (B), Hinten (A), Seitlich + Winkel | Höhe Abgassanschluss (mm) | Aschekasten | Leistung (kW): Nennleistung / minimal / Maximal | Raumvolumen (m ³) | Wirkungsgrad (%) | CO-Emission % (bei 13% O ₂) | Staub Emission (mg/Nm ³) | Hinten (mm) / Seite (mm) / Vorne (mm) | Verbrennungsluftzufuhr von außen | Energieeffizienz-Index | Energieeffizienz-Klasse |
|-----------------|--------------------------|--------------|---|----------------------------|----------------------------------|---|--------------------------|------------------------|--|---------------------------|-------------|---|-------------------------------|------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| 640GM | € 2 315,00 | 190 | H-B-K | 40 | 150 | 345 | 12 | 7,2 | B/A | 605 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 78 | 0,08 | 10 | 400 / 500 / 800 | O | 103,38 | A |
| 640WD E6#E8* | € 2 095,00 € 2 875,00 | 190 | H | 50 | 150 | 322 | 12 | 8,7 | B/A | 605 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 75 | 0,1 | 19 | 200 / 500 / 800 | O | 107 | A+ |
| 760GM | € 2 720,00 | 225 | H-B-K | 40 | 150 | 342 | 10 | 8,1 | B/A | 645 | ● | 11,0 / 3,7 / 13,0 | 220 | 83 | 0,06 | 25 | 200 / 500 / 800 | O | 111,06 | A+ |
| 760WD E6#E8* | € 2 405,00 € 3 280,00 | 210 | H | 60 | 150 | 343 | 11 | 10,4 | B/A | 645 | ● | 11,0 / 3,7 / 13,0 | 220 | 80 | 0,09 | 15 | 200 / 500 / 800 | O | 107 | A+ |
| TAI35W | € 1 675,00 | 85 | H | 35 | 150 | 339 | 12 | 4,3 | B/A | 610 | ● | 6,5 / 3,3 / 8,5 | 130 | 81 | 0,07 | 18 | 400 / 400 / 800 | | 109,03 | A+ |
| TAI45M | € 2 180,00 | 170 | H-B-K | 45 | 150 | 410 | 12 | 8,5 | A | 665 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 75 | 0,09 | 13 | 300 / 450 / 800 | | 100,19 | A |
| TAI45WD | € 2 085,00 | 140 | H | 45 | 150 | 299 | 12 | 7,7 | B/A | 665 | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 80 | 0,08 | 20 | 300 / 400 / 800 | - | 107 | A+ |
| TAI55M | € 2 455,00 | 190 | H-B-K | 55 | 150 | 407 | 12 | 8,2 | A | 665 | ● | 11,0 / 3,7 / 13,0 | 220 | 75 | 0,09 | 5,1 | 350 / 450 / 800 | - | 100,19 | A |
| TAI55WD | € 2 295,00 | 160 | H | 55 | 150 | 351 | 12 | 7,0 | B/A | 665 | ● | 11,0 / 3,7 / 13,0 | 220 | 80 | 0,07 | 29 | 300 / 400 / 800 | | 107 | A+ |
| BOW | € 2 325,00 | 125 | H | 50 | 150 | 333 | 12 | 7,7 | B | - | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 79 | 0,09 | 36 | 350 / 450 / 1300 | | 105,55 | A |
| BOW/P | € 2 470,00 | 135 | H | 50 | 150 | 333 | 12 | 7,7 | B | - | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 79 | 0,09 | 36 | 350 / 450 / 1300 | | 105,55 | A |
| BOW/WB | € 2 500,00 | 140 | H | 50 | 150 | 333 | 12 | 7,7 | B | - | ● | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 79 | 0,09 | 36 | 350 / 450 / 1300 | | 105,55 | A |

| Optionen | Beschreibung | € inkl. 19% MwSt. |
|--------------|--|-------------------|
| 01.91673.021 | Hitzeschild BOLD300 und 400 | € 92,00 |
| 01.91658.021 | Hitzeschild SENSE 103-113-203 | € 77,00 |
| 01.91668.021 | Hitzeschild SENSE 303-403 | € 90,00 |
| 70.13402.000 | Trichterbunker für 640GM | € 139,00 |
| 70.13401.000 | Trichterbunker für 760GM | € 156,00 |
| 01.91776.000 | Kochplatte 760GM | € 165,00 |
| 70.69179.021 | obere Abdeckung 760GM für Kaminöfen mit Kochplatte | € 153,00 |
| 01.91638.000 | AIRKIT 760GM & 640GM | € 194,00 |
| 01.91665.000 | Polierte Kochplatte TAI45M | € 132,00 |
| 01.91663.000 | Abdeckplatte schwarz TAI45M | € 139,00 |
| 01.91666.000 | Polierte Kochplatte TAI55M | € 139,00 |
| 01.91665.000 | Abdeckplatte schwarz TAI55M | € 145,00 |
| 01.91671.021 | Set mit "kurzen Füßen" für TAI | € 96,00 |

* bald verfügbar.



Alle Dovre Kaminöfen sind ausgestattet mit einer Mehrfachbelegung (Bauart 1). Nur die folgende Geräten haben das nicht:

- unsere Gaskaminöfen
- 425 GM
- 300CB
- 100CBS
- 250

| Typ | € inkl. 19% MwSt. | Gewicht (kg) | Holz (H) / Briketts (B) / Kohle (K) / Gas (G) | Länge der Holzscheite (cm) | Durchmesser Abgassanschluss (mm) | Durchschnittliche Rauchgastemp der Rauchgasse gemessen im Abgasstrutzen (°C) | Mindest Förderdruck (Pa) | Abgasmassenstrom (g/s) | Abgassanschluss Oben (B), Hinten (A), Seitlich + Winkel | Höhe Abgassanschluss (mm) | Aschekasten | Leistung (kW): Nennleistung / minimal / Maximal | Raumvolumen (m³) | Wirkungsgrad (%) | CO-Emission % (bei 13% O2) | Staub Emission (mg/Nm³) | Hinten (mm) / Seite (mm) / Vorne (mm) | Verbrennungsluftzufuhr von außen | Energieeffizienz-Index | Energieeffizienz-Klasse |
|-------------|------------------------|--------------|---|----------------------------|----------------------------------|--|--------------------------|------------------------|---|---------------------------|-------------|---|------------------|------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| BRUT100 E12 | € 1565,00 € 1740,00 | 105 | H | 35 | 150 | 302 | 12 | 6,1 | B | - | ● | 6,5 / 4,5 / 8,5 | 130 | 78 | 0,04 | 18 | 400 / 400 / 800 | - | 104,1 | A |
| BRUT200 E12 | € 1710,00 € 1930,00 | 105 | H | 35 | 150 | 302 | 12 | 6,1 | B | - | ● | 6,5 / 4,5 / 8,5 | 130 | 78 | 0,04 | 18 | 400 / 400 / 800 | - | 104,1 | A |
| 425GM | € 1865,00 | 110 | H-B-K | 40 | 150 | 341 | 12 | 9,2 | B/A | 640-720 | ● | 8,0 / 2,7 / 10,0 | 160 | 80 | 0,09 | 28 | 200 / 400 / 800 | | 107,15 | A+ |
| 250 | € 1330,00 | 80 | H-B-K | 30 | 130 | 316 | 10 | 6,2 | B/A | 495 | ● | 6,0 / 2,0 / 8,0 | 120 | 82 | 0,1 | 18 | 200 / 400 / 800 | | 109,47 | A+ |
| 300CB | € 1715,00 | 115 | H | 60 | 130 | 384 | 12 | 5,8 | Z/B/A | 630 | - | 6,0 / 2,0 / 8,0 | 120 | 80 | 0,09 | 33 | 400 / 400 / 800 | | 107 | A+ |
| 100CBS | € 990,00 | 60 | H | 35 | 130 | 319 | 12 | 6,0 | Z/B/A | 520 | - | 5,0 / 1,5 / 7,0 | 100 | 76 | 0,09 | 37 | 400 / 500 / 800 | | 101,2 | A |

| Optionen | Beschreibung | € inkl. 19% MwSt. |
|--------------|--|-------------------|
| 01.91684.021 | Füße lang BRUT | € 121,00 |
| 200 | Oberteil für 100CBS/400 - 20m³ - Durchmesser 125mm | € 460,00 |
| 400 | Oberteil für 300CBS/310GX - 30m³ - Durchmesser 125mm | € 695,00 |
| 01.91767.021 | Deckel mit Kragen für Obenanschluss 100CBS | € 40,00 |
| 01.91727.021 | Deckel mit Kragen für Obenanschluss 300CBS | € 40,00 |



Alle Dovre Kaminöfen sind ausgestattet mit einer Mehrfachbelegung (Bauart 1). Nur die folgende Geräten haben das nicht:

- unsere Gaskaminöfen
- 425 GM
- 300CB
- 100CBS
- 250

| Typ | € inkl. 19% MwSt. | Gewicht (kg) | Gas : Propan (P) oder Erdgas (G) | Durchmesser Abgassanschlufs (mm) | Höhe Abgassanschlufs (mm) | Abgassanschlufs Oben (B), Hinten (A), Seitlich + Winkel (H) | Nominaal vermogen (kW) | Raumvolumen (m ³) | Wirkungsgrad (%) | Gas Kategorie | Gassorte | Gasanschlufs (") | Gasgerät Typ | Nennleistung (kW) * | Nennverbrauch m ³ /hr (G20 oder G31) | Hinten (mm) / Seite (mm) / Vorne (mm) | Verbrennungsluftzufuhr von außen | Energieeffizienz-Index | Energieeffizienz-Klasse |
|-------------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---|------------------------|-------------------------------|------------------|---------------|-------------|------------------|--------------|---------------------|---|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| SENSE203GA E12 | € 4 085,00 € 4 580,00 | 110 | G | 100/150 | 870 | B/A | 5,5 | 110 | 82 | I2E+ | G20/25 | 03/08 | C11/C31/C91 | 6,2 | 0,7 | 300/500/800 | ● | 79 | C |
| SENSE203GAP E12 | € 4 085,00 € 4 580,00 | 110 | P | 100/150 | 870 | B/A | 5,5 | 110 | 82 | I3B/P | G30/31 | 03/08 | C11/C31/C91 | 5,5 | 0,19 | 300/500/800 | ● | 79 | C |
| SENSE203GAO E12 | € 4 085,00 € 4 580,00 | 110 | G | 150 | 870 | B/A | 5,5 | 110 | 82 | I2E+ | G20/25 | 03/08 | B11 AS | 6,2 | 0,7 | 300/500/800 | | 79 | C |
| SENSE203GAOP E12 | € 4 085,00 € 4 580,00 | 110 | P | 150 | 870 | B/A | 5,5 | 110 | 82 | I3B/P | G30/31 | 03/08 | B11 AS | 5,5 | 0,19 | 300/500/800 | | 79 | C |
| VINTAGE35GA E8#E9#E12#E14 | € 3 350,00 € 3 820,00 | 65 | G | 100/150 | 545 | B/A | 6,0 | 120 | 86 | I2E+ | G20/ G25 | 03/08 | C11/C31 | 7 | 0,7 | 150 / 500 / 800 | ● | 82 | B |
| VINTAGE35GAP E8#E9#E12#E14 | € 3 350,00 € 3 820,00 | 65 | P | 100/150 | 545 | B/A | 3,8 | 120 | 86 | I3+ | G30/ G31 | 03/08 | C11/C31 | 4,4 | 0,13 | 150 / 500 / 800 | ● | 82 | B |
| VINTAGE35GA/TB E8#E9#E12#E14 | € 3 970,00 € 4 535,00 | 80 | G | 100/150 | 660 | B/A | 6,0 | 120 | 86 | I2E+ | G20/ G25 | 03/08 | C11/C31 | 7 | 0,7 | 150 / 500 / 800 | ● | 82 | B |
| VINTAGE35GAP/TB E8#E9#E12#E14 | € 3 970,00 € 4 535,00 | 80 | P | 100/150 | 660 | B/A | 3,8 | 120 | 86 | I3+ | G30/ G31 | 03/08 | C11/C31 | 4,4 | 0,13 | 150 / 500 / 800 | ● | 82 | B |
| VINTAGE50GA E8#E9#E12#E14 | € 3 895,00 € 4 350,00 | 85 | G | 100/150 | 545 | B/A | 7,5 | 140 | 88 | I2E+ | G20/ G25 | 03/08 | C11/C31 | 8,7 | 0,9 | 200 / 500 / 800 | ● | 84 | B |
| VINTAGE50GAP E8#E9#E12#E14 | € 3 895,00 € 4 350,00 | 85 | P | 100/150 | 545 | B/A | 5,3 | 140 | 88 | I3+ | G30/ G31 | 03/08 | C11/C31 | 6 | 0,18 | 200 / 500 / 800 | ● | 84 | B |
| VINTAGE50GA/TB E8#E9#E12#E14 | € 4 525,00 € 5 095,00 | 105 | G | 100/150 | 660 | B/A | 7,5 | 140 | 88 | I2E+ | G20/ G25 | 03/08 | C11/C31 | 8,7 | 0,9 | 200 / 500 / 800 | ● | 84 | B |
| VINTAGE50GAP/TB E8#E9#E12#E14 | € 4 525,00 € 5 095,00 | 105 | P | 100/150 | 660 | B/A | 5,3 | 140 | 88 | I3+ | G30/ G31 | 03/08 | C11/C31 | 6 | 0,18 | 200 / 500 / 800 | ● | 84 | B |
| 725GAO | € 2 655,00 | 85 | G | 100 | 570 | A | 9,0 | 180 | 86 | I2E+ | G20/ G25 | 03/08 | B11BS | 10 | 1,1 | 200 / 400 / 800 | | 76,43 | D |
| 725GAOP | € 2 655,00 | 85 | P | 100 | 570 | A | 9,0 | 180 | 85 | I3+ | G30/ G31 | 03/08 | B11BS | 10 | 0,3 | 200 / 400 / 800 | | 75,83 | D |
| 425GAO | € 2 380,00 | 75 | G | 100 | 570 | A | 6,0 | 120 | 87 | I2E+ | G20/ G25 | 03/08 | B11BS | 7 | 0,75 | 200 / 400 / 800 | | 76,9 | D |
| 425GAOP | € 2 380,00 | 75 | P | 100 | 570 | A | 6,0 | 120 | 83 | I3+ | G30/ G31 | 03/08 | B11BS | 8 | 0,25 | 200 / 400 / 800 | | 77,8 | C |

* Wählen Sie zwischen geschlossener oder offener Verbrennung / Propan oder Erdgas.
Wie sieht Ihr Interieur aus?



Alle Dovre Kaminöfen sind ausgestattet mit einer Mehrfachbelegung (Bauart 1). Nur die folgende Geräten haben das nicht:

- unsere Gaskaminöfen
- 425 GM
- 300CB
- 100CBS
- 250

| Typ | € inkl. 19% MwSt. | Gewicht (kg) | Holz (H) / Briketts (B) / Kohle (K) | Länge der Holzscheite (cm) | Durchmesser Abgassanschluss (mm) | Durchschnittliche Rauchgastemp der Rauchgasse gemessen im Abgasstutzen (°C) | Mindest Förderdruck (Pa) | Abgasmassenstrom (g/s) | Abgasschluss Oben (B), Hinten (A), Seitlich + Winkel | Höhe Abgasschluss (mm) | Aschekasten | Leistung (kW): Nennleistung / minimal / Maximal | Raumvolumen (m ³) | Wirkungsgrad (%) | CO-Emission % (bei 13% O ₂) | Staub Emission (mg/Nm ³) | Hinten (mm) / Seite (mm) / Vorne (mm) | Verbrennungsluftzufuhr von außen | Energieeffizienz-Index | Energieeffizienz-Klasse |
|-----------|----------------------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--------------------------|------------------------|--|------------------------|-------------|---|-------------------------------|------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| VISTA600 | 01: € 2 670,00 02: € 2 535,00 | 95 | H | 40 | 150 | 287 | 12 | 7,7 | B | - | ● | 8,0 / 2,7 / 10,0 | 160 | 80 | 0,08 | 13 | 800 | ● | 107 | A+ |
| VISTA600C | 01: € 2 975,00 02: € 2 860,00 | 115 | H | 40 | 150 | 287 | 12 | 7,7 | B | - | ● | 8,0 / 2,7 / 10,0 | 160 | 80 | 0,08 | 13 | 800 | ● | 107 | A+ |
| VISTA700 | 01: € 2 875,00 02: € 2 730,00 | 105 | H | 50 | 150 | 315 | 12 | 6,8 | B | - | ● | 10,0 / 3,3 / 12,0 | 200 | 83 | 0,1 | 24 | 800 | ● | 111,35 | A+ |
| VISTA700C | 01: € 3 215,00 02: € 3 065,00 | 125 | H | 50 | 150 | 315 | 12 | 6,8 | B | - | ● | 10,0 / 3,3 / 12,0 | 200 | 83 | 0,1 | 24 | 800 | ● | 111,35 | A+ |
| VISTA700I | 01: € 3 295,00 02: € 3 240,00 | 90 | H | 50 | 150 | 354 | 12 | 9,1 | B/A/ 45° | 420 | ● | 10,0 / 3,3 / 12,0 | 200 | 78 | 0,1 | 16 | 1350 | ● | 104,1 | A |
| VISTA800 | 01: € 3 095,00 02: € 2 925,00 | 115 | H | 60 | 200 | 258 | 12 | 9,2 | B | - | ● | 12,0 / 4,0 / 14,0 | 240 | 82 | 0,09 | 28 | 800 | ● | 110,63 | A+ |
| VISTA800C | 01: € 3 460,00 02: € 3 295,00 | 135 | H | 60 | 200 | 258 | 12 | 9,2 | B | - | ● | 12,0 / 4,0 / 14,0 | 240 | 82 | 0,09 | 28 | 800 | ● | 110,63 | A+ |
| VISTA800I | 01: € 3 465,00 02: € 3 380,00 | 105 | H | 60 | 180 | 358 | 12 | 10,6 | B/A/ 45° | 510 | ● | 11,0 / 4,0 / 14,0 | 240 | 75 | 0,10 % | 14 | 800 | ● | 99,75 | A |
| VISTA900 | 01: € 3 295,00 02: € 3 115,00 | 125 | H | 60 | 200 | 329 | 12 | 10,4 | B | - | ● | 14,0 / 4,7 / 16,0 | 280 | 80 | 0,09 | 39 | 800 | ● | 107 | A+ |
| VISTA900C | 01: € 3 685,00 02: € 3 515,00 | 145 | H | 60 | 200 | 329 | 12 | 10,4 | B | - | ● | 14,0 / 4,7 / 16,0 | 280 | 80 | 0,09 | 39 | 800 | ● | 107 | A+ |

| Optionen | Beschreibung | € inkl. 19% MwSt. |
|--------------|--|-------------------|
| 01.91914.000 | Innenplatten VISTA800I | € 196,00 |
| 01.91915.000 | Innenplatten VISTA700I | € 136,00 |
| 01.91724.000 | Sockel (nur für die "C"-Versionen erhältlich) | € 183,00 |
| 01.91679.000 | Verstellbare FüÙe (nur für die "C"-Versionen erhältlich) | € 136,00 |
| 01.91680.000 | Ventilator (nur für die "C"-Versionen erhältlich) | € 617,00 |
| 01.91678.000 | Hitzeschild VISTA 900 | € 139,00 |
| 01.91677.000 | Hitzeschild VISTA 800 | € 134,00 |
| 01.91676.000 | Hitzeschild VISTA 700 | € 127,00 |
| 01.91675.000 | Hitzeschild VISTA 600 | € 122,00 |

Abschlussrahmen 25mm



minimalistischer Rand 4 mm



| Typ | € inkl. 19% MwSt. | Gewicht (kg) | Holz (H) / Briketts (B) / Kohle (K) | Länge der Holzscheite (cm) | Durchmesser Abgassanschluss (mm) | Durchschnittliche Rauchgastemp der Rauchgasse gemessen im Abgasstutzen (°C) | Mindest Förderdruck (Pa) | Abgasmassenstrom (g/s) | Abgasschluss Oben (B), Hinten (A), Seitlich + Winkel | Höhe Abgassanschluss (mm) | Aschekasten | Leistung (kW): Nennleistung / minimal / Maximal | Raumvolumen (m ³) | Wirkungsgrad (%) | CO-Emission % (bei 13% O ₂) | Staub Emission (mg/Nm ³) | Hinten (mm) / Seite (mm) / Vorne (mm) | Verbrennungsluftzufuhr von außen | Energieeffizienz-Index | Energieeffizienz-Klasse |
|------------|-------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--------------------------|------------------------|--|---------------------------|-------------|---|-------------------------------|------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| ZEN100 | € 2 180,00 | 115 | H | 30 | 150 | 247 | 12 | 5,1 | B | - | - | 4,8 / 1,9 / 5,9 | 95 | 80 | 0,09 | 29,3 | - / - / 800 | ● | 107,15 | A+ |
| ZEN102 | € 2 595,00 | 100 | H | 30 | 150 | 247 | 12 | 5,1 | B | - | - | 4,8 / 1,9 / 5,9 | 95 | 80 | 0,09 | 29,3 | - / - / 800 | ● | 107,15 | A+ |
| PHOENIX I | € 2 480,00 | 90 | H | 30 | 150 | 327 | 12 | 8,4 | B | - | - | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 80 | 0,06 | 23 | / / 800 | | 107 | A+ |
| PHOENIX II | € 2 555,00 | 95 | H | 30 | 150 | 327 | 12 | 8,4 | B | - | - | 9,0 / 3,0 / 11,0 | 180 | 80 | 0,06 | 23 | / / 800 | | 107 | A+ |

| Optionen | Beschreibung | € inkl. 19% MwSt. |
|--------------|--|-------------------|
| 01.91660.000 | Montageset mit Füßen und Wandverankerung (ZEN) | € 105,00 |
| 01.94635.021 | Vertiefter umlaufender Rahmen 25 mm breit, 50 mm tief, passender Handgriff (ZEN) | € 128,00 |
| 02.52267.000 | Optionales Hitzeschild und Füße, ideal für Neubau (PHOENIX) | € 191,00 |
| 02.52272.000 | Einbausatz (PHOENIX) | € 250,00 |



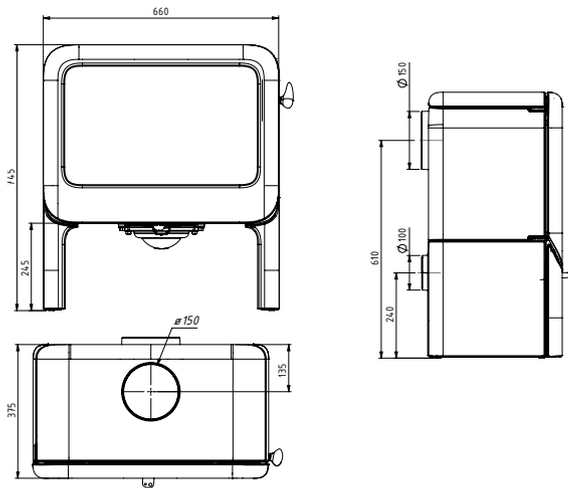
Alle Dovre Kaminöfen sind ausgestattet mit einer Mehrfachbelegung (Bauart 1). Nur die folgende Geräten haben das nicht:

- unsere Gaskaminöfen
- 425 GM
- 300CB
- 100CBS
- 250

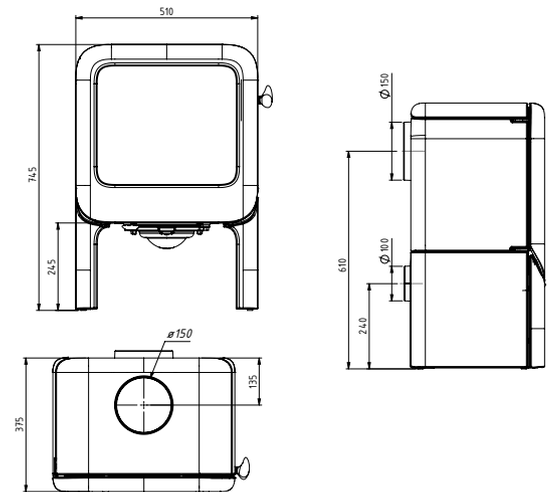
A warm, intimate scene of people sitting on a bed, holding hands and drinking from white mugs. A plate of cookies is visible in the background. The overall atmosphere is cozy and comforting.

MAßZEICHNUNGEN

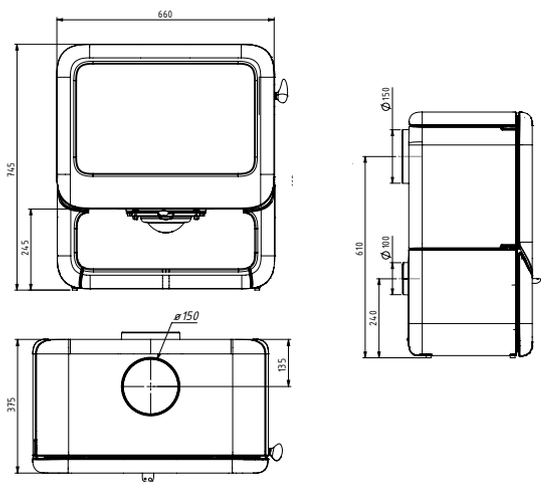
ROCK500TB



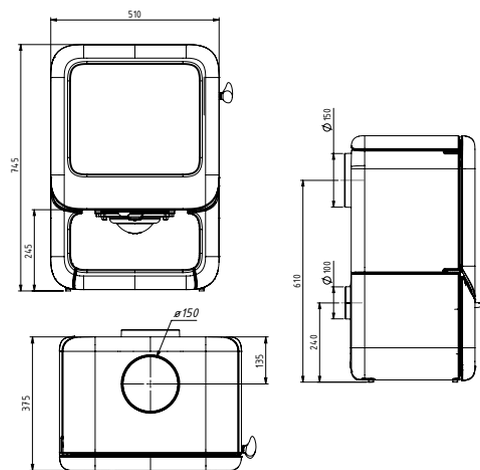
ROCK350TB



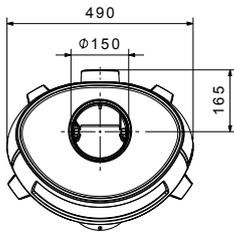
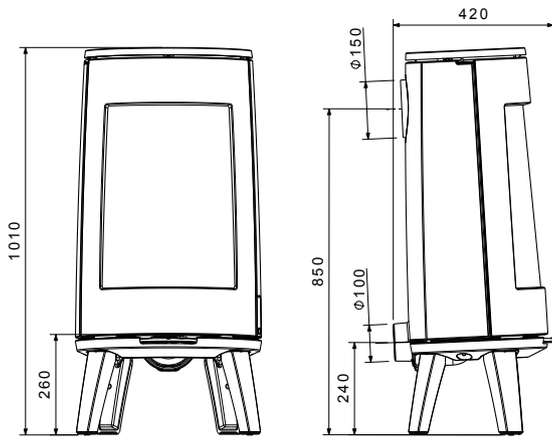
ROCK500WB



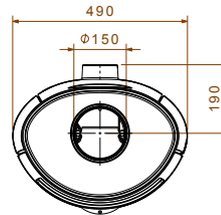
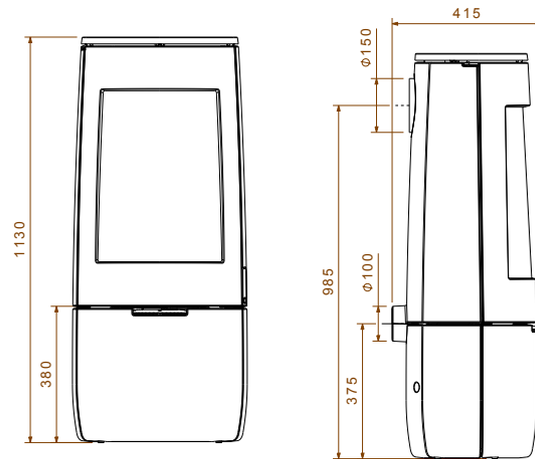
ROCK350WB



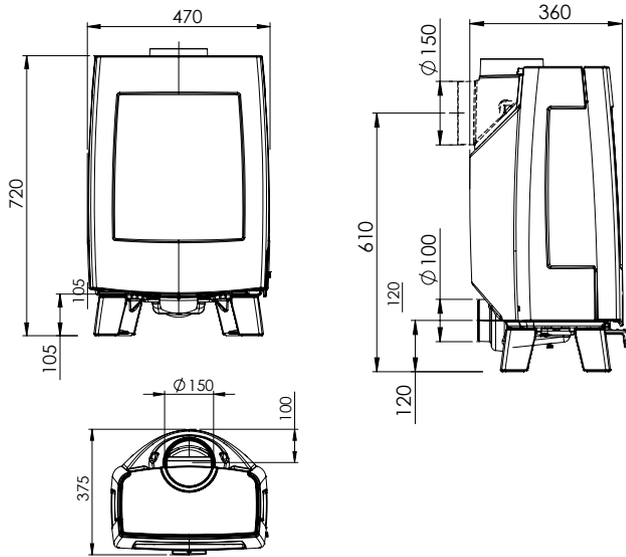
BOLD300



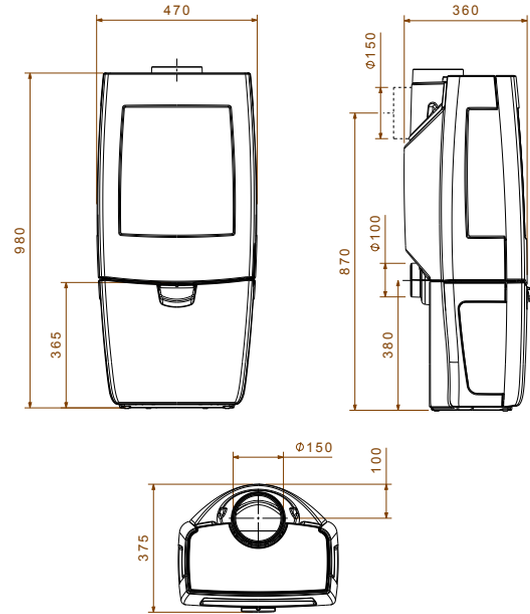
BOLD400



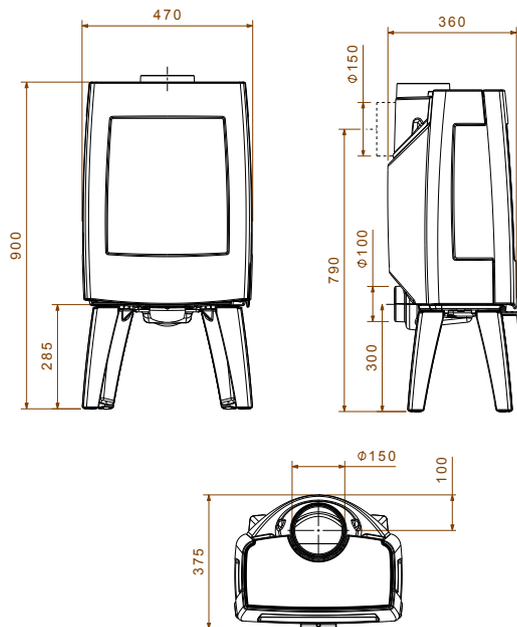
SENSE113



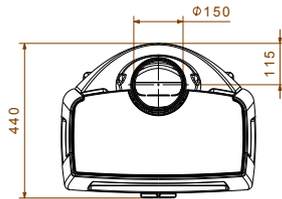
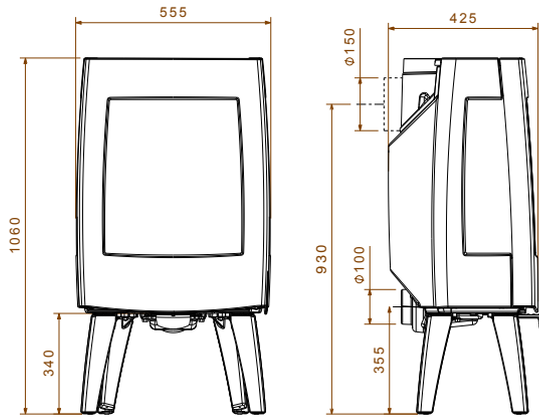
SENSE203



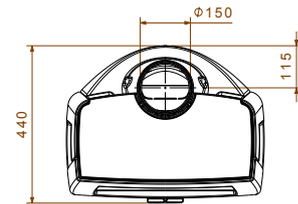
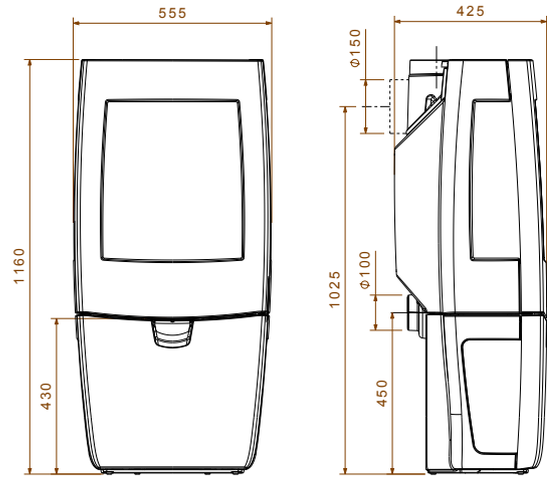
SENSE103



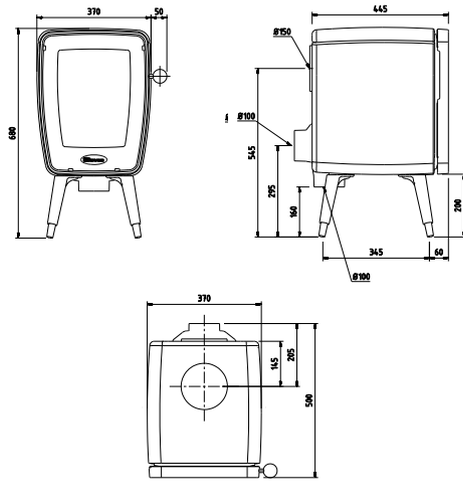
SENSE303



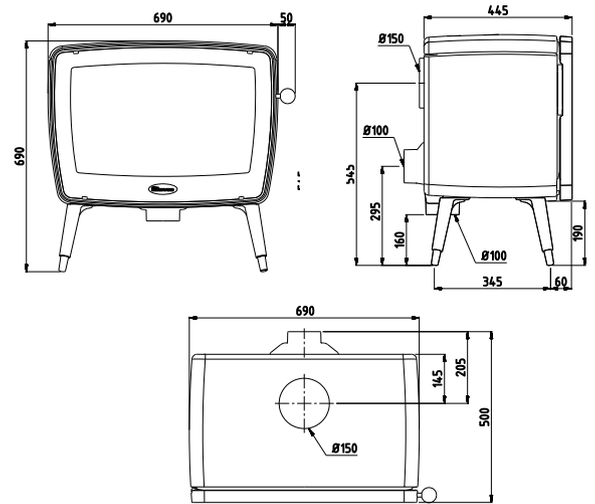
SENSE403



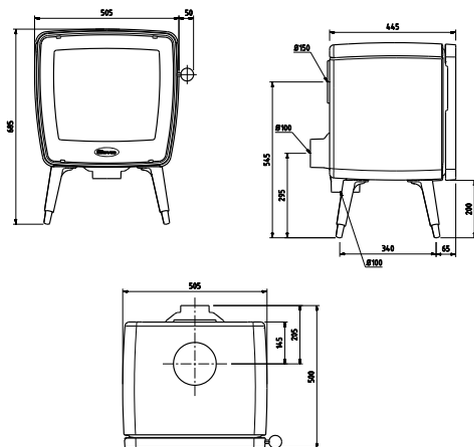
VINTAGE 30



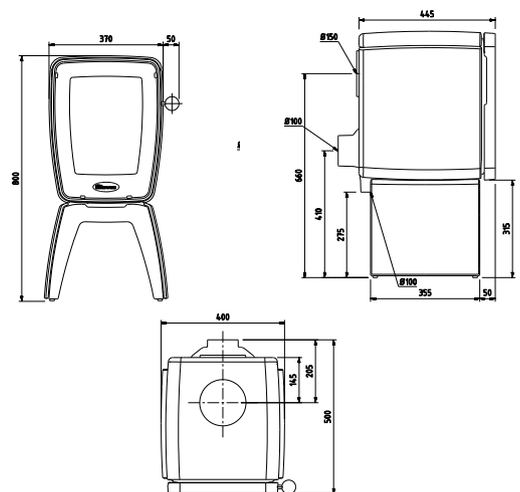
VINTAGE 50



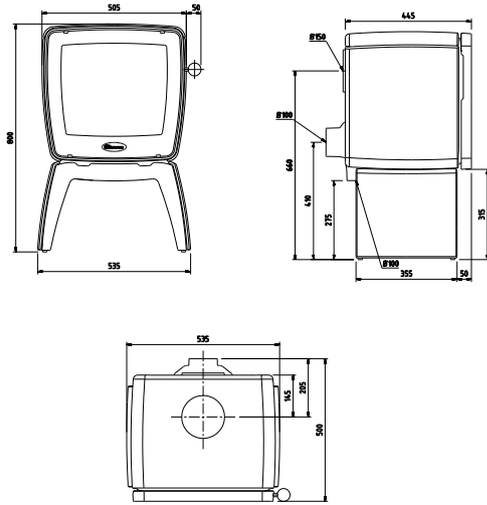
VINTAGE 35



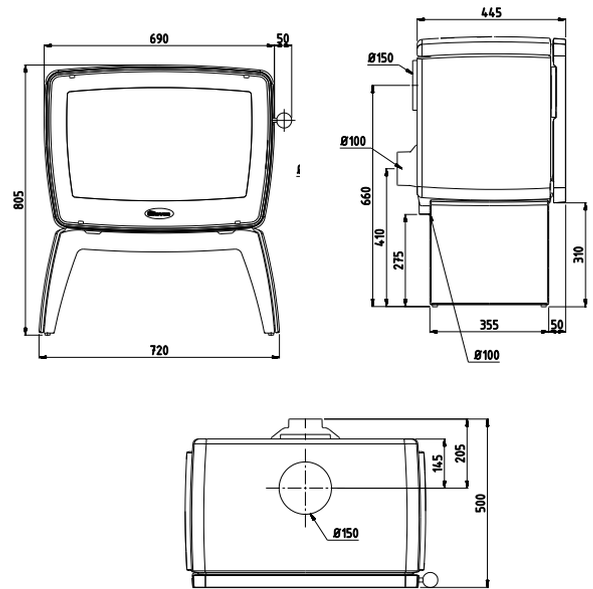
VINTAGE30TB



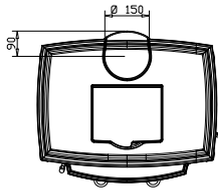
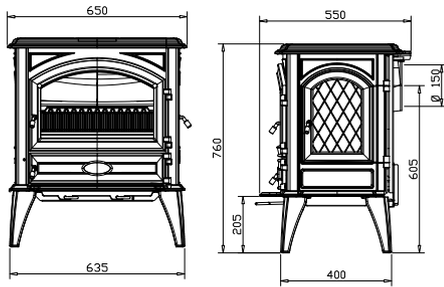
VINTAGE35TB



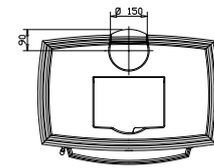
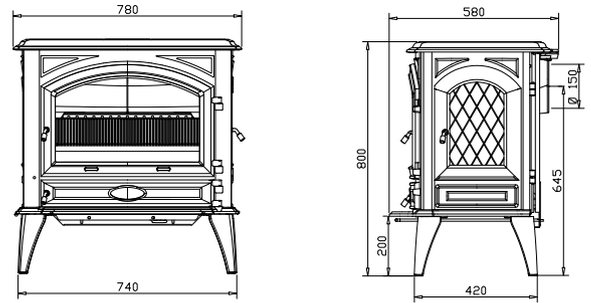
VINTAGE50TB



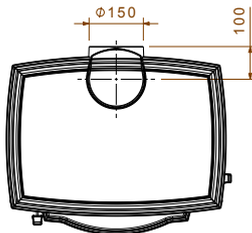
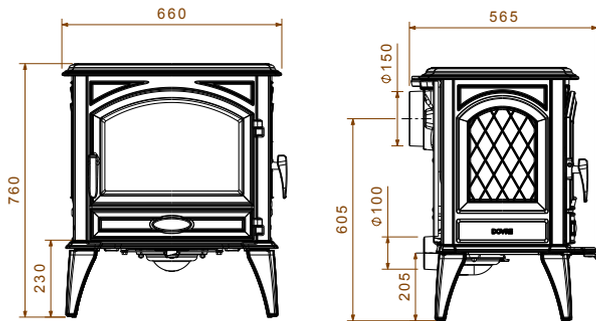
640GM



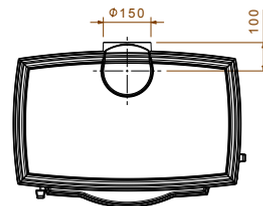
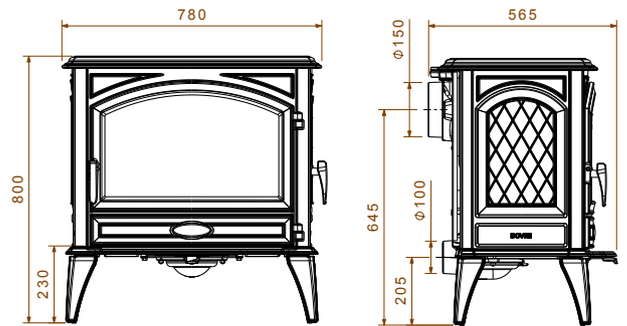
760GM



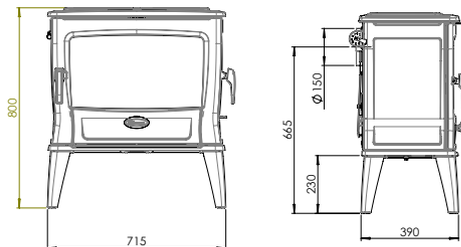
640WD



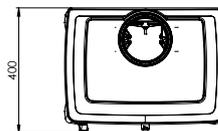
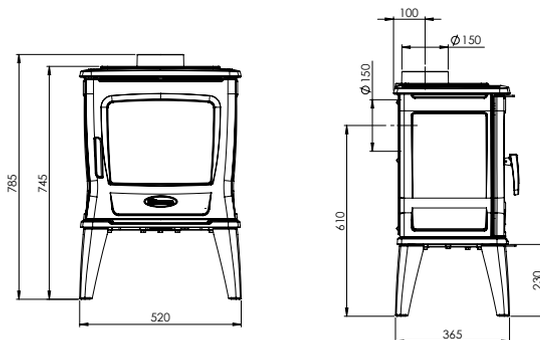
760WD



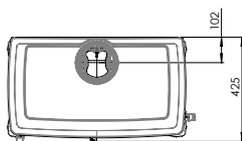
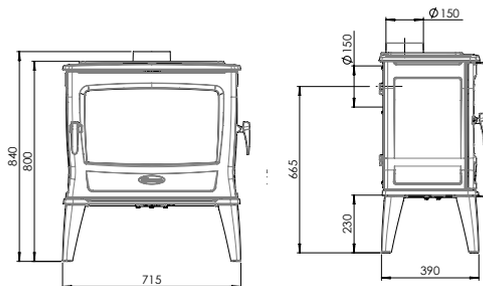
TAI55M



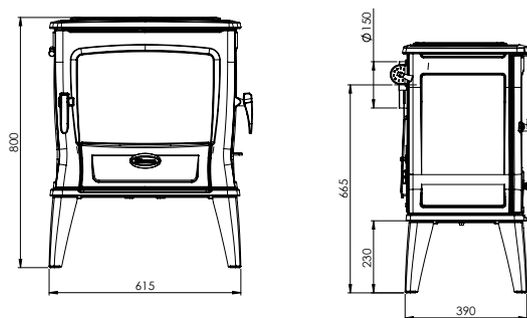
TAI35W



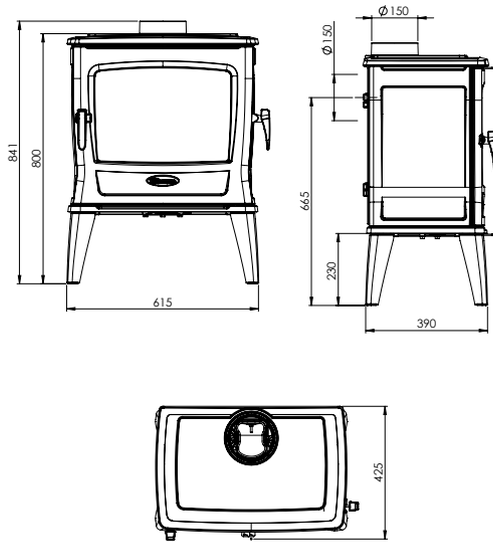
TAI55WD



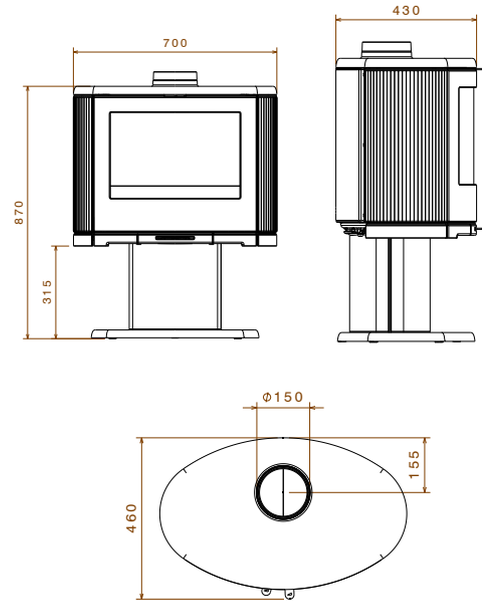
TAI45M



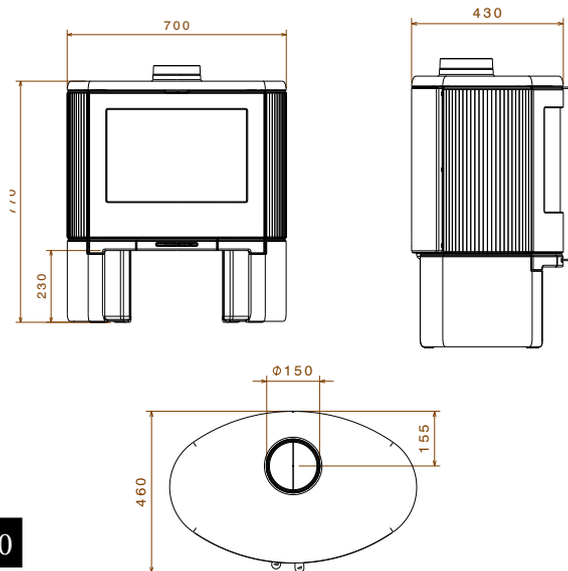
TAI45WD



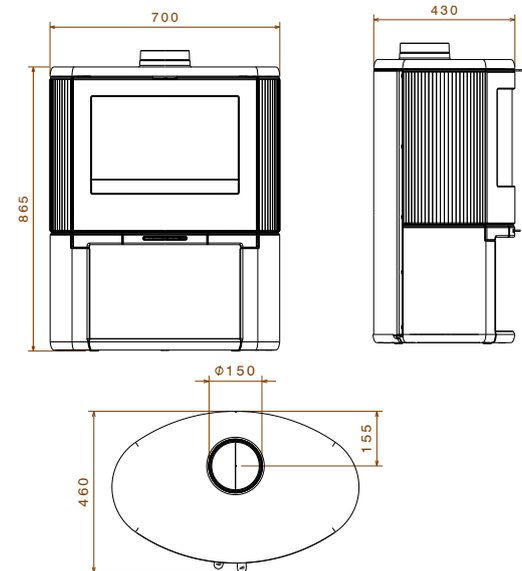
BOW/P



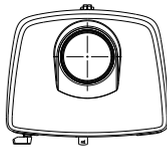
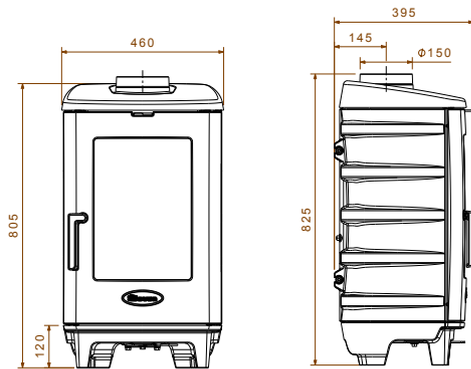
BOW



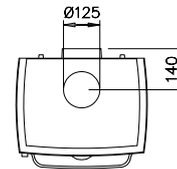
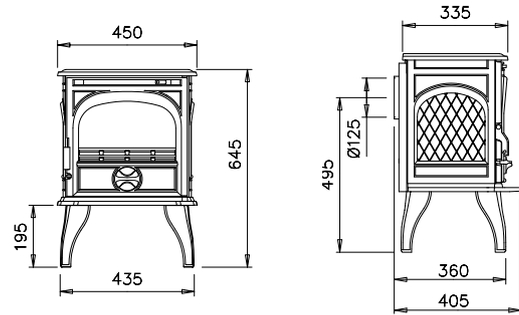
BOW/WB



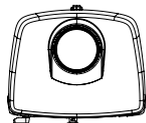
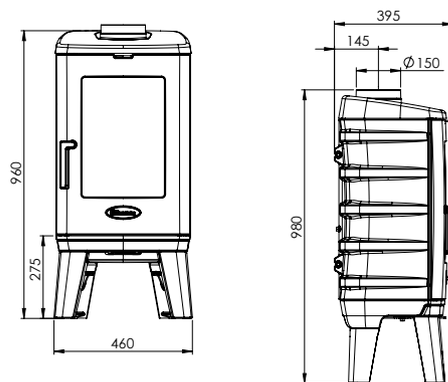
BRUT100



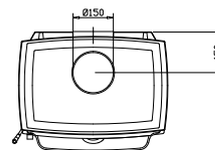
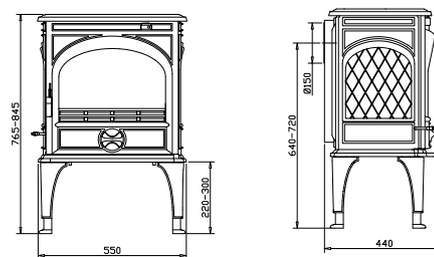
250



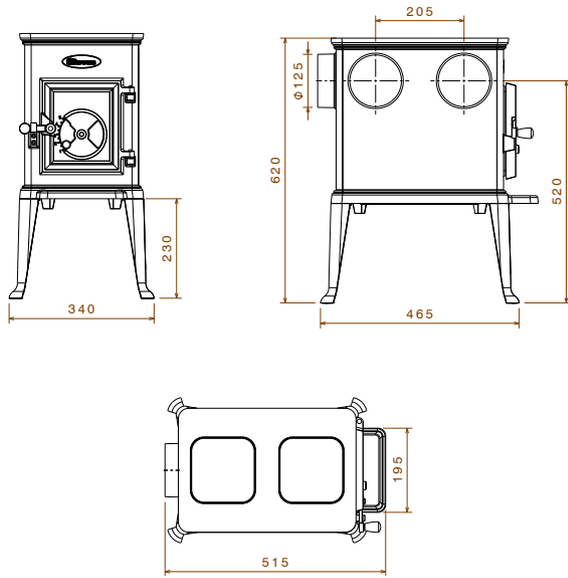
BRUT200



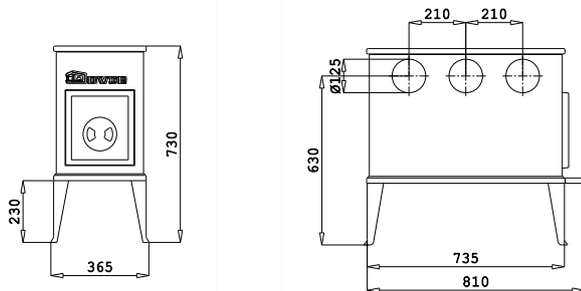
425GM



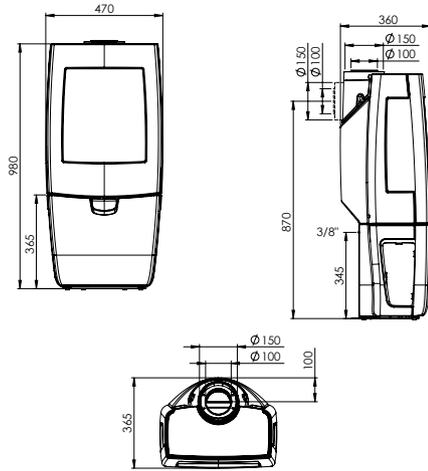
100CBS



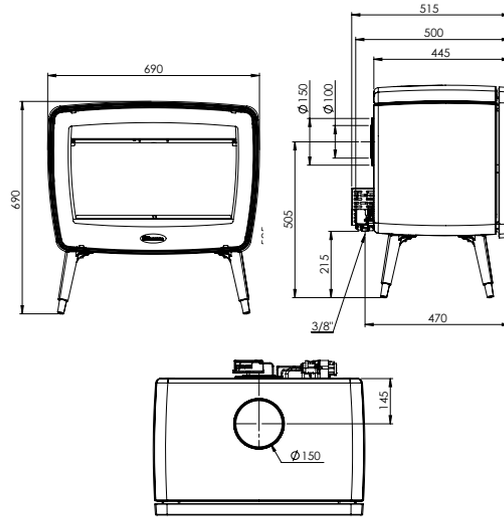
300CB



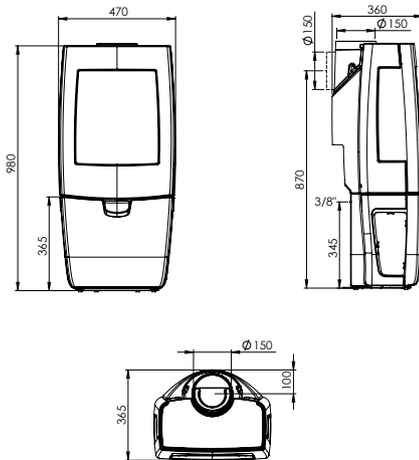
S203GA



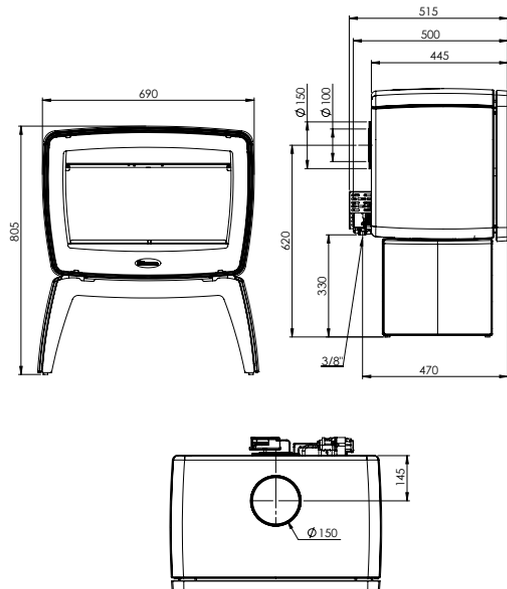
VINTAGE50GA



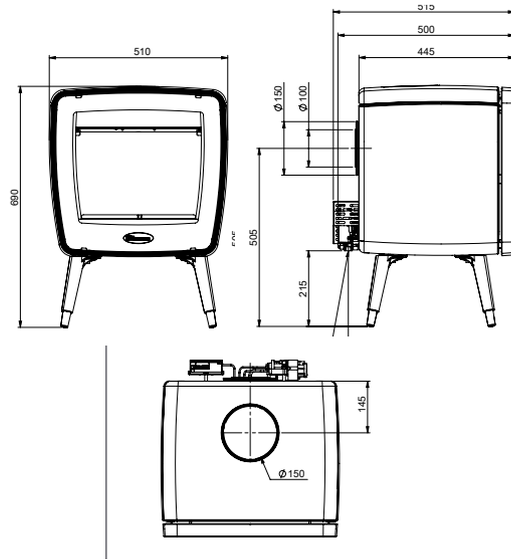
S203GAO



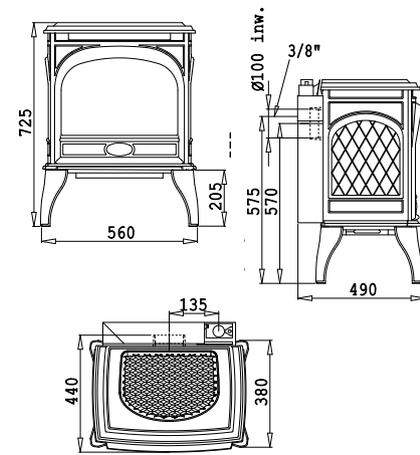
VINTAGE50GA/TB



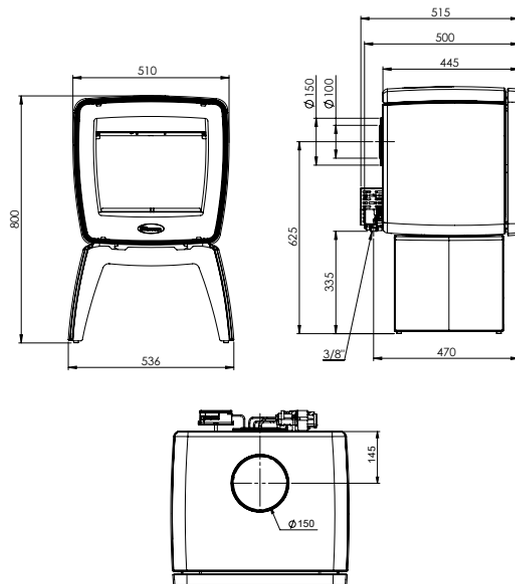
VINTAGE35GA



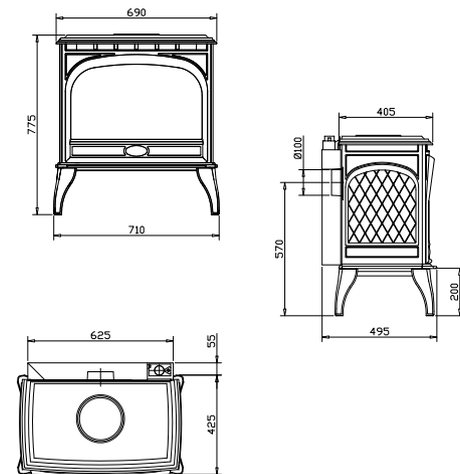
425GAO(P)



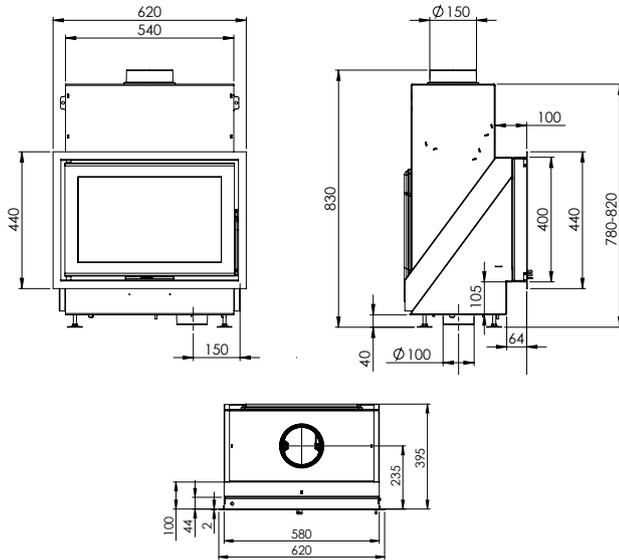
VINTAGE35GA/TB



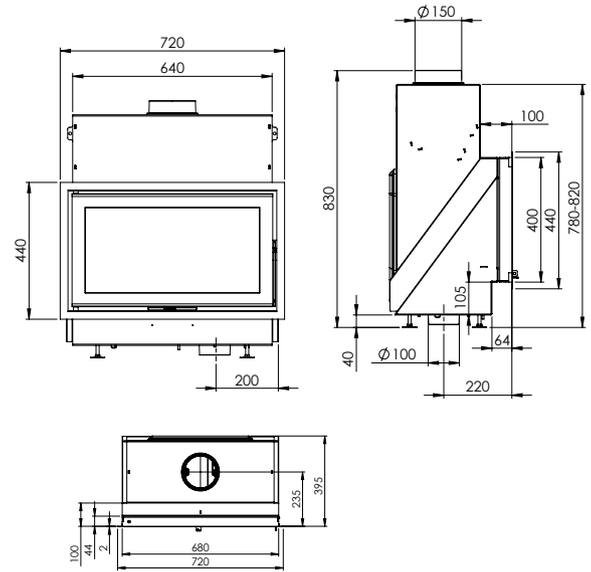
725GAO(P)



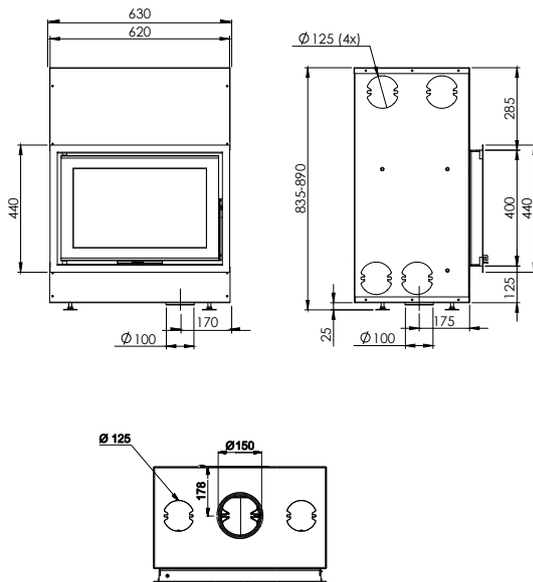
VISTA600



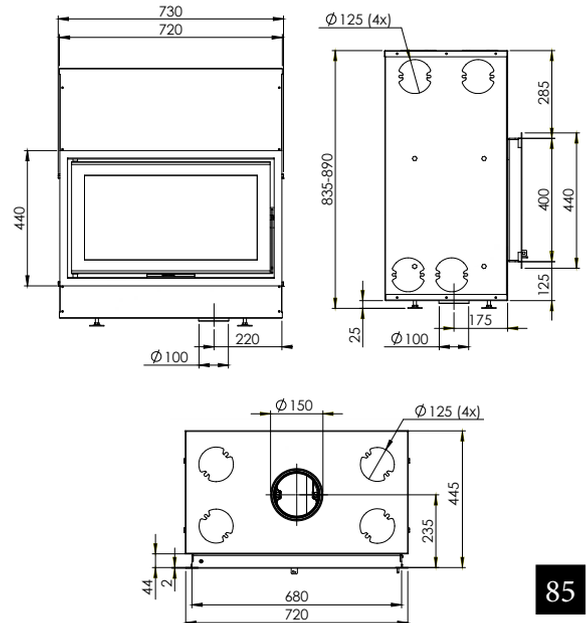
VISTA700



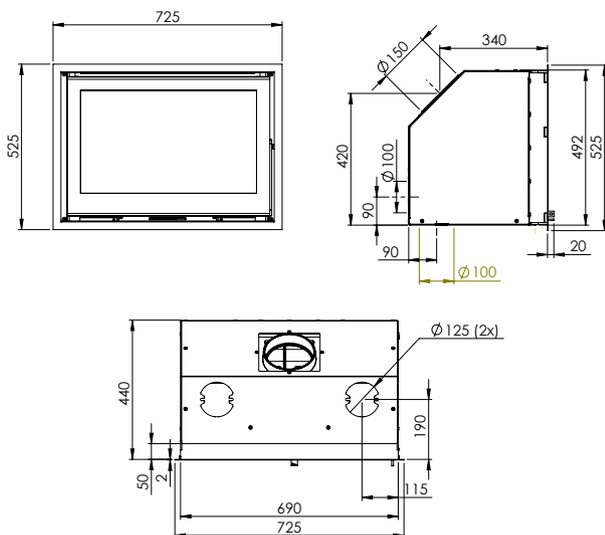
VISTA600C



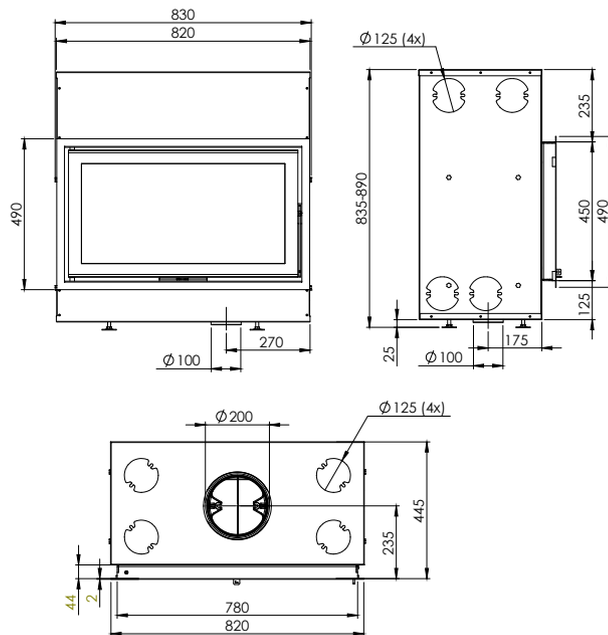
VISTA700C



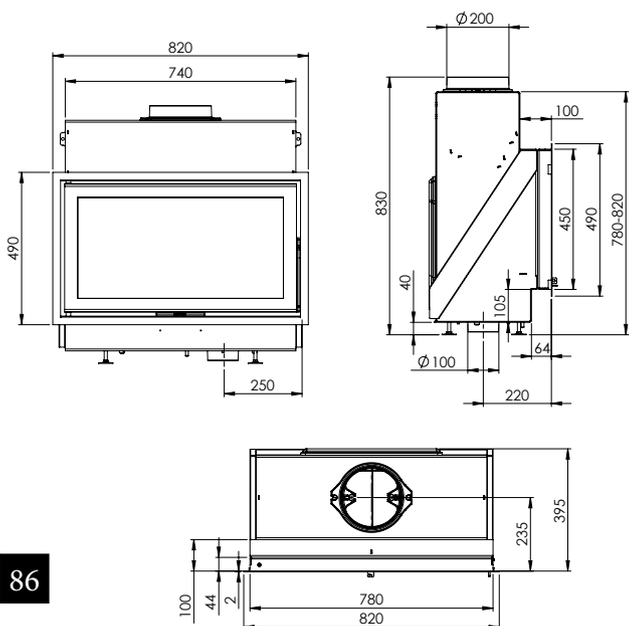
VISTA700I



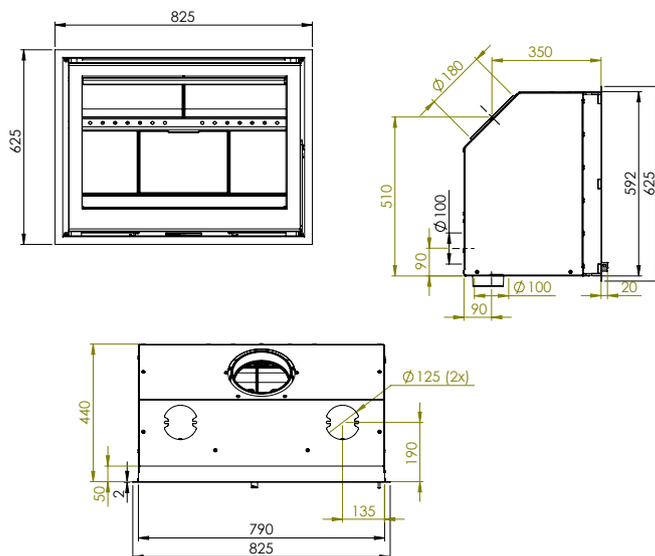
VISTA800C



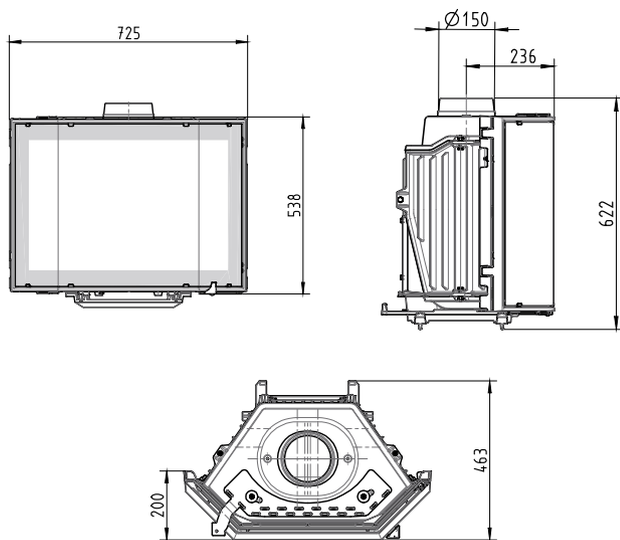
VISTA800



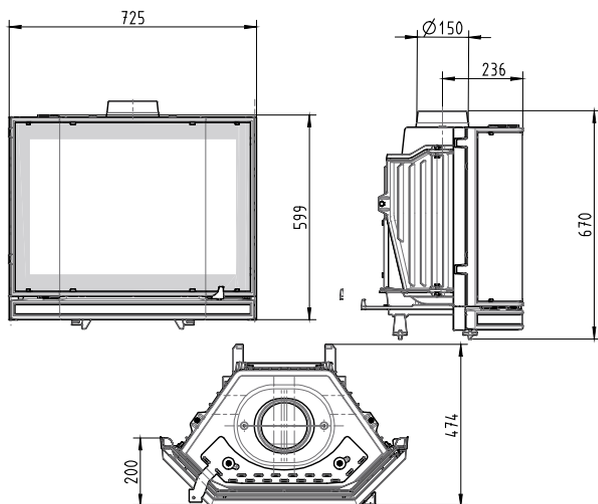
VISTA800I



PHOENIX I



PHOENIX II





ZUBEHÖR

Preisliste Zubehör

EMAILLIERTE RAUCHGASROHRE (EINWANDIG)

| Produkt | | Beschreibung | inkl. 19% MwSt |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------|
| RL1000 (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Kaminrohr 1000 mm Ø150 mm | € 88,00 |
| RL0750 (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Kaminrohr 750 mm Ø150 mm | € 81,00 |
| RLV1150 (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Kaminrohr einstellbar von 750-1120 mm | € 133,00 |
| RL0250 (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Kaminrohr 250 mm Ø150 mm | € 51,00 |
| BGG45 (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Bogen 45° Ø150mm | € 120,00 |
| BGG90 (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Bogen 90° Ø150mm | € 120,00 |
| K0330 (E6,E8,E9,E12,E14) |  | T-Stück mit Deckel Ø150mm | € 94,00 |
| RWF (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Rosette Ø150mm | € 52,00 |
| MUFF (E6,E8,E9,E12,E14) |  | Doppelmuffe Ø150mm | € 62,00 |

ALLGEMEINES ZUBEHÖR

| | | Beschreibung | inkl. 19% MwSt |
|--------------|---|--|-----------------------|
| 70.74902.000 |  | Sprühdose Thermolack anthrazit | € 27,00 |
| 70.74901.000 |  | Sprühdose Thermolack schwarz | € 27,00 |
| 70.79869.000 |  | Servicesatz Dichtung + Klebstoff 8mm | € 27,00 |
| 70.79870.000 |  | Servicesatz Dichtung + Klebstoff 6mm | € 23,00 |
| 70.79868.000 |  | Servicesatz Dichtung Klebst. 10 x 3 mm - 5.2 M | € 27,00 |
| 70.30201.000 |  | Kitt 400g | € 28,00 |



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.



CREATE YOUR OWN
Cookware



www.ferleon.com | info@ferleon.com

FERLEON
Delicious Design





A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice.



DOVRE

www.dovre.de
www.dovrefire.com

Dieser Katalog wurde mit großer Sorgfalt erstellt. Für Druckfehler, Irrtümer oder Verwechslungen wird keine Gewähr übernommen. Dovre behält sich das Recht vor, Preise ohne Ankündigung zu ändern. Änderung der technische Daten vorbehalten.

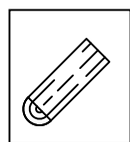
Referentienr 2018/09 DE - ref. 24.00305.054

24.00305.054

DE

Zeichenerklärung

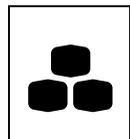
MAJOLICA FÜR DIE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



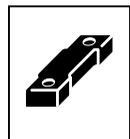
HOLZ



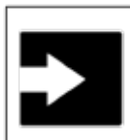
GAS



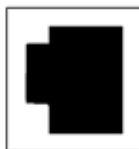
KOHLE



BRIKETTS



AUSSENLUFTANSCHLUSS



ABGASANSCHLUSS
HINTEN



ABGASANSCHLUSS
OBEN



KASSETTE



EINSATZ



MAJOLICA BRAUN



REINES WEIß



CREME WEIß



HELLGRAU



OLIVGRÜN

