



2015 – 2016

DEUTSCHLAND



By appointment to The Royal Danish Court

morsø

The definition of hygge

INHALT

Eine lange Geschichte	4
Morsø - eine Entscheidung fürs Leben.....	6
Der gusseiserne Ofen - das Original	8
Die 8800-Serie.....	10
Die 8200-Serie.....	12
Die 8100-Serie.....	14
Die 7900-Serie	16
Die 7800-Serie	18
Die 7600-Serie	20
Die 7400-Serie	22
Die 7300-Serie	24
Die 6800-Serie.....	26
Die 6600-Serie.....	28
Die 6100-Serie.....	30
Die 5400-Serie	32
3640.....	33
3440.....	34
3142.....	35
2140.....	36
1126.....	37
Die 1400-Serie.....	38
2B Classic	40
Die S10-Serie	42
Die S11-Serie	44
S12-43	46
Die S50-Serie	47
Technische Daten.....	48
Optimale Verbrennung.....	62
Morsø Design Unterlegplatten	64
Morsø Rohre	65
Morsø Zubehör.....	66



EINE LANGE GESCHICHTE. KURZ ERZÄHLT.

Morsø Jernstøberis Geschichte geht bis zum Jahre 1853 zurück, als N. A. Christensen auf der Insel Mors im Limfjord seine eigene Eisengießerei gründete. In den ersten paar Jahren bestand die Eisengießerei aus nur einer Handvoll Mitarbeiter und lieferte alles, was aus Gusseisen hergestellt werden konnte.

N. A. Christensen war jedoch kein gewöhnlicher Geschäftsmann. Es gelang ihm innerhalb kurzer Zeit, sein Unternehmen in eine der führenden Eisengießereien Dänemarks zu verwandeln. Bereits gegen Ende des 19. Jahrhunderts waren Morsøs gusseiserne Erzeugnisse im ganzen Land bekannt. Dies traf insbesondere auf die beliebten freistehenden Öfen und Herde zu, die mittlerweile zu den wichtigsten Produkten des Unternehmens wurden.

Lieferant an den königlichen Hof

Zur vorletzten Jahrhundertwende begann Morsø, Heizsysteme an Kirchen, Schulen und zahlreiche öffentliche Gebäude, darunter auch die Staatsbahn und verschiedene Ministerien, zu liefern. Zu Beginn des 20. Jahrhunderts wurden die beliebten Öfen im Empirestil sogar auf Schloss Amalienborg aufgestellt. Bis 1915 wurden schon mehrere Öfen an die Palais auf Amalienborg und an mehrere andere königliche Wohnungen geliefert, was dem Unternehmen dazu verhalf, von König Christian X das Prädikat „Lieferant seiner Majestät des Königs“ zu erhalten. 1969 wurde dies auf „Lieferant des dänischen Königshofs“ umbenannt.



Stets an der Spitze

Entwicklung und Innovation sind bei Morsø Jernstøberi schon immer eine treibende Kraft gewesen. Mehrere revolutionäre Produkte und Verfahren haben deshalb der wunderschönen Insel Mors im Limfjord zu Ansehen und Bekanntheit verholfen. Ein Beispiel hierfür ist das Konvektionsprinzip, das während der letzten Jahrhundertwende in Zusammenarbeit mit anderen Gießereien entwickelt wurde und vollständig neue Standards setzen konnte, was die effiziente und komfortable Heizung mit Festbrennstofföfen betrifft.

Als während der fünfziger Jahre Zentralheizungen modern wurden, wurden auch in Dänemark umfangreich Heizkörper installiert, was dazu führte, dass Fest-

brennstofföfen aus der Mode kamen. Aber dann führte Morsø mit dem offenen Kaminofen 1122 einmal wieder eine revolutionäre Neuheit ein. Damit gelang es Morsø, einen völlig neuen Markt zu erschließen und eine vollständig neue Heizungsart einzuführen, die nicht nur Räume, sondern auch Herzen erwärmen konnte. Zusammenfassend lässt sich sagen, dass es Morsø schon immer gelang, Schritt für Schritt eine Vorreiterrolle zu spielen, sowohl in Bezug auf neue Designs als auch hinsichtlich der Fähigkeit, neue Methoden zu entwickeln, mit denen sich eine optimale Kombination aus Form und Funktion, Effizienz, Ästhetik und Komfort und in den letzten Jahren auch Umweltbewusstsein erzielen lässt.



MORSØ – EINE ENTSCHEIDUNG FÜRS LEBEN

Wenn sie dieses Magazin nach dem Lesen weglegen, werden Sie wahrscheinlich schon Feuer und Flamme für unsere Öfen sein. Sie werden sich von Morsøs zeitlosen Designs überzeugt haben, und sich auch der hervorragenden Pluspunkte unserer Öfen in Bezug auf die Umwelt bewusst sein. Glauben Sie uns aber: Wenn Sie Ihren Morsø in ein paar Jahren beschreiben, werden Sie wahrscheinlich nicht liebevoll über das Design, das Gusseisen oder die Umwelt sprechen. Stattdessen wird sich

Ihr Ofen mittlerweile zu einem Ihrer Lieblingseinrichtungsgegenstände entwickelt haben – vergleichbar mit einem guten Freund, mit dem Sie eine ganz besondere Art des inneren Friedens und der Harmonie teilen. Eine Gemütlichkeit, die Sie wegen des Lauts, des Anblicks und der Wärme lieben werden, und die Ihnen jahrelang Freude bereitet. Die Wahl eines Morsø Ofens, eines Morsø Topfs oder eines Outdoor Ofens ist daher mit anderen Worten eine Entscheidung fürs Leben.



Morsø Outdoor Living

– Fühlen Sie sich im Freien zu Hause

Mit Morsø Outdoor Living bringen wir Schwung in die Geselligkeit im Freien. Wir haben eine einzigartige Kollektion entwickelt, die das Outdoor-Leben bequemer, schöner und, wir trauen es uns zu sagen, dekadenter macht. Ja, wir von Morsø lieben das Feuer. Wir schätze es, wie jeder auf natürliche Weise von den faszinierenden, verführerisch tanzenden Flammen angezogen wird. Ausgehend von starken Traditionen haben wir eine innovative Outdoor-Welt erschaffen, die Sie, Ihre Familie und Ihre Freunde immer wieder aufs Neue genießen können.

Morsø Cooking & Dining

Seit 160 Jahren stellt Morsø Kochgeschirr aus Gusseisen her und demonstriert dessen Überlegenheit als Material für die noble Art des Kochens über viele Jahrzehnte. Morsø hat nunmehr eine neue stilvolle Serie von Kochgeschirr mit funktionellen Gusseisentöpfen und -pfannen in ansprechendem skandinavischem Design produziert. Wir wollen das Leben zu Hause verbessern.



DER GUSSEISERNE OFEN – DAS ORIGINAL

Wenn Sie wahllos 100 Dänen darum bitten würden, eine Ofenmarke zu nennen, würden mit Sicherheit mehr als 90 davon "Morsø" antworten. Und das aus gutem Grund. Seit Generationen gilt Morsø als Inbegriff eines dänischen Kaminofens, zeitlos und modern, effektiv, gemütlich und aus Gusseisen gefertigt.

Alle Morsø Kaminöfen in diesem Katalog entsprechen der deutschen BImSchV Stufe 2. Morsø verwendet nur hochwertiges Qualitäts-gusseisen aus Deutschland.

WERTVOLL, VON GUSSEISEN ZU WISSEN

Bei einer Erwärmung kommt es zur Ausdehnung – auch bei Öfen. Gusseisen weist jedoch eine sehr geringe thermische Spannung auf und eignet sich deshalb hervorragend für Anwendungen, bei denen es zu Temperaturschwankungen kommt. Bei den gusseisernen Morsø-Öfen lassen sich bei einer Erwärmung Verdrehungen oder ein Versatz vermeiden.

Die Morsø-Öfen aus Gusseisen werden nicht geschweißt, sondern mit angemessenen Dichtungen versehen und verschraubt. Dadurch werden eine fortwährende perfekte Abdichtung und Einsatzfähigkeit sichergestellt.

Gusseisen ist extrem beständig gegen Durchbrennen.

Das für Morsø-Öfen verwendete Gusseisen ermöglicht eine lange Wärmespeicherung.

Mit Gusseisen wird eine gute Wärmeverteilung geboten, d.h. dass immer eine behagliche und angenehme Wärme von einem Morsø-Öfen abgegeben wird.

Auf kaminöfen aus gusseisen gewährt Morsø 10 Jahre Garantie auf guss- und fabrikationsfehler - dabei gelten die Garantiebedingungen des Unternehmens.

Morsø gewährt 5 Jahre Garantie auf Material- und Fabrikationsfehler bei Stahlblech – dabei gelten die Garantiebedingungen des Unternehmens.

NEU DIE 8800-SERIE

Die Serie 8800 von Morsø ist einer der leistungsfähigsten Öfen von Morsø. Schlank und rank erhebt er sich aus Gusseisen, eine zuverlässige Quelle des Behagens, die stets aufs Neue Wärme und Gemütlichkeit verbreitet. Der Ofen ist mit einem Säulenpodest erhältlich, mit einer Schublade oder als offenes Podest mit Platz für Brennholz. Der Ofen ist mit einem Säulenpodest erhältlich, mit einer Schublade oder als offenes Podest mit Platz für Brennholz. Der Türgriff bleibt kühl, auch wenn der Ofen in Betrieb ist, und die Tür ist benutzerfreundlich und einfach zu bedienen, da selbstschließend.

Heizvermögen 45 - 120 m²



8842 - Schublade



8843 - Holzfach



8848





STEINBERG
LOUISIANA

COFFEE TABLE

ARMCHAIR

DIE 8200-SERIE

Die beiden eleganten, funktional durchdachten Modelle begeistern nicht nur durch ihr harmonisches und majestätisches Erscheinungsbild, sondern auch durch ihr spektakuläres Flammenbild, das Wärme und Gemütlichkeit verbreitet.

Im Warmhaltefach kann eine Temperatur bis zu 350° C erreicht werden - so kann die Familie auch mit hausgemachtem Gebäck oder anderen Gerichten direkt aus dem Ofen verwöhnt werden.

Eine Wärmequelle für Körper, Seele und Magen.

Heizvermögen 45 - 120 m²

8243 - Warmhaltefach



8229 - Warmhaltefach



8259

Speckstein & Warmhaltefach



8140



8145 - Sandstein



8142 - Schublade



8150 - Speckstein



8190

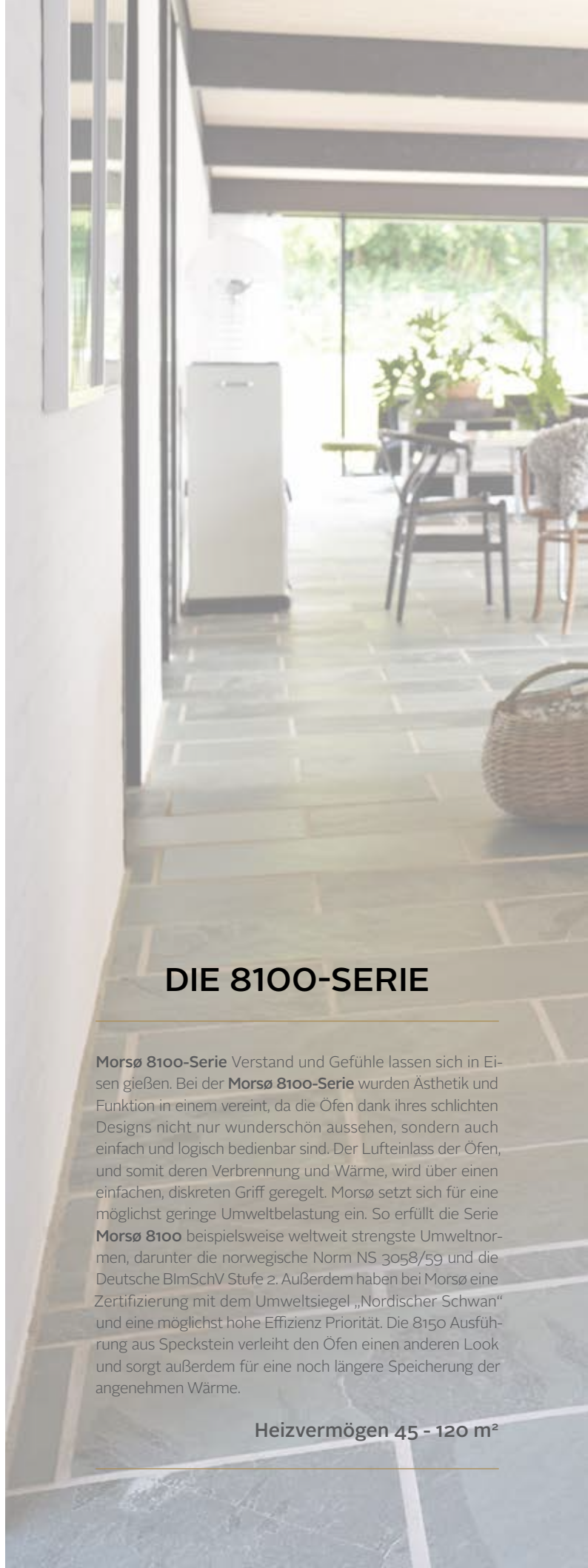


Topmodul passt für alle 8100 Modelle

DIE 8100-SERIE

Morsø 8100-Serie Verstand und Gefühle lassen sich in Eisen gießen. Bei der **Morsø 8100-Serie** wurden Ästhetik und Funktion in einem vereint, da die Öfen dank ihres schlichten Designs nicht nur wunderschön aussehen, sondern auch einfach und logisch bedienbar sind. Der Luftenlass der Öfen, und somit deren Verbrennung und Wärme, wird über einen einfachen, diskreten Griff geregelt. Morsø setzt sich für eine möglichst geringe Umweltbelastung ein. So erfüllt die Serie **Morsø 8100** beispielsweise weltweit strengste Umweltnormen, darunter die norwegische Norm NS 3058/59 und die Deutsche BImSchV Stufe 2. Außerdem haben bei Morsø eine Zertifizierung mit dem Umweltsiegel „Nordischer Schwan“ und eine möglichst hohe Effizienz Priorität. Die 8150 Ausführung aus Speckstein verleiht den Öfen einen anderen Look und sorgt außerdem für eine noch längere Speicherung der angenehmen Wärme.

Heizvermögen 45 - 120 m²



8143 - Holzfach





7943 - Holzfach

DIE 7900-SERIE

Mit der **Morsø 7900-Serie** hat Morsø eine ganz neue Ofenserie geschaffen, die sich mit ihrem klaren Design in die meisten Wohnungen einfügt. Eine Ofenserie, bei der selbst das kleinste Detail von einem unermüdlichen Einfühlungsvermögen und dem Willen kündigt, die Vielfalt zu erfassen. Morsø ist im unermüdlichen und kompromisslosen Bestreben, das Feuer zu einem natürlichen, dekorativen und ästhetisch integrierten Teil der Gemütlichkeit und der Wärme in unserem Zuhause zu machen, noch einen Schritt weiter gegangen.

RLU MÖGLICH/DIBT GEPRÜFT

Heizvermögen 45 - 120 m²



7940



7948



7900
Specksteintop



7970 - Wandmodell



7990
glattem Sockel
/Schublade



7990
Holzfach



7943
glattem Sockel



7943
Schublade



Mit niedrigem Topmodul



Mit hohem Topmodul

7840



DIE 7800-SERIE

Die Morsø 7800-Serie ist ein Ofen, welcher aus verschiedenen Modulen besteht. In klarem und einfachem Design mit gut proportionierten Maßen, die dem Ofen ein klassisches und zeitloses Aussehen verleihen. Den letzten Schliff bekommt der Ofen vom neu gestalteten, legendären Eichhörnchen, welches mit seiner Platzierung die lebende Struktur und exklusive Ausstrahlung des Ofens unterstreicht.

RLU MÖGLICH/DIBT GEPRÜFT

Heizvermögen 45 - 120 m²



7848



7800
Specksteintop



7870
Wandmodell



7890
glattem Sockel
/Schublade



7890
Holzfach



7843
glattem Sockel
/Schublade



7843
Holzfach



Mit niedrigem Topmodul



Mit hohem Topmodul

DIE 7600-SERIE

Die 7600-Serie verfügt über eine unheimlich saubere und effektive Verbrennung. Gleichzeitig sind die Öfen logisch und einfach in der Bedienung, indem der Lufteinlass - und somit die Verbrennung und Wärme - über einen einzigen Handgriff gesteuert werden. Diese Serie umfasst ein fortschrittliches Verbrennungssystem mit tertiärer Luftzufuhr, was zu einer optimalen Steuerung des Verbrennungsprozesses führt.

Heizvermögen 45 - 120 m²



7642



7644



7650 - Speckstein



7690



7690
hohem Topmodul



7648





7440



7442 - Schublade



7470 - Wandmodell



7443 - glattem Sockel



7493 - Holzfach



7448



7449 - hohes Säulenpodeste

DIE 7400-SERIE

Die Morsø 7400-Serie vereint die besten Eigenschaften der modernen Kaminöfen und bietet dem Benutzer eine Reihe neuer Vorteile. Der Ofen markiert das 160 jährige Jubiläum der Firma Morsø und präsentiert erstmals das legendäre Eichhörnchen in einer neu gestalteten Ausführung. Das "neue" Eichhörnchen schmückt die matt-schwarze Seite des Kaminofens und unterstreicht dessen solides Aussehen mit einem Gruß zurück an die 160 jährige Firmengeschichte als Hersteller hochwertiger Kaminöfen aus Gusseisen.

Heizvermögen 45 - 105 m²



7443 - Holzfach



7370 - Wandmodell



DIE 7300-SERIE

Die Morsø 7300-Serie gibt dem Hauseigentümer eine große Freiheit beim Design, wodurch der Kaminofen leicht an den Stil der Räumlichkeiten angepasst werden kann. Wenn der Brennholzstapel eine Atmosphäre schaffen soll, dann wählen Sie ein Modell mit Brennholzmagazin, das das helle Holz im Raum markant zur Geltung bringt. Verlangt Ihr Stil hingegen nach diskretem Charme, dann wählen Sie ein Modell mit einer Schublade, die elegant in die schwarze Front des Kaminofens hineingleitet.

Heizvermögen 45 - 105 m²



7340



7342 - Schublade



7343
glattem Sockel
/Holzfach



7393 - Holzfach



7348



7349 - hohes Säulenpodeste

NEU DIE 6800-SERIE

Die Serie 6800 von Morsø besteht aus dem geschätzten Kaminofen Ellipse von Morsø aus Gusseisen mit abgerundetem eleganten Aufsatzteil, das die organische Form betont. Das schöne, rustikale Gusseisen ist eine Zierde für jedes Heim. Tief im Herzen des Ofens sehen Sie das wohlbekannte Eichhörnchen – das mithilfe der Flammen Wärme und Freude bringt. Der Türgriff bleibt kühl, auch wenn der Ofen in Betrieb ist, und enthält eine elegante Lösung mit selbstschließender Tür.

Heizvermögen 45 - 90 m²



6848



6843 - Holzfach



6670 - Wandmodell





DIE 6600-SERIE

Die **Morsø 6600-Serie** wurde in enger Zusammenarbeit mit dem Designer Klaus Rath entworfen. Er hat einen Ofen geschaffen, der mehr als nur nützlicher Gebrauchsgegenstand ist. Er hebt sich in seiner Formensprache aus der Masse heraus, interpretiert die Kombination aus Gusseisen und Glas auf eine ganz neue Art und lässt Funktion und Design in einer natürlichen Symbiose verschmelzen. Die Ellipsenform des Ofens wird von einer Doppeltür eingerahmt, die mit nur einem einzigen Satz Gusseisenprossen die Glasfläche so vergrößert, dass ein spektakulärer 180°-Blick auf die Flammen freigegeben wird.

Heizvermögen 45 - 120 m²



6643 - Holzfach



6140



6150 - Speckstein



6141



Topmodul passt für alle Modelle



6143
glattem Sockel
/Holzfach



Topmodul passt für alle Modelle



6148



DIE 6100-SERIE

Die Morsø 6100-Serie wurde von unserem Architekten Karsten Aagaard entworfen, dem mit der Serie 6100 elegante und zeitlose Öfen gelungen sind, die sich durch ein beeindruckendes Leistungsvermögen auszeichnen. Diese Serie besteht aus 7 gusseisernen Modellen im strengen, schlichten Design. Mit ihrer kennzeichnenden ovalen Form bilden sämtliche Ofenmodelle geschmackvolle und stilsichere Einrichtungsgegenstände. Alle Öfen der Serie 6100 besitzen das Umweltsiegel „Nordischer Schwan“ und erfüllen die strengsten Umweltnormen.

RLU MÖGLICH/DIBT GEPRÜFT

Heizvermögen 45 - 90 m²

6190



5443 - Holzfach



DIE 5400-SERIE

Das neue Design unterstreicht prägnant die Vorzüge der Gusseisenbauweise und integriert die Brennkammer elegant in die Gesamtkonstruktion. Der Ofen ist in Form eines Kubus gestaltet. Die seitlichen Rippen beim 5448 verleihen ihm den Anschein von Kraft und Leistungsvermögen. Gleichzeitig gewinnt der Ofen durch die große

schwarze Glasfläche vorne und die schlichten Formen dahinter eine gewisse Leichtigkeit, die äußerlich fast an das iPhone erinnert und einen scharfen Kontrast zur Schlichtheit und Robustheit des Gusseisens setzt.

Heizvermögen 45 - 120 m²

5448





3640

Dieser Konvektionsofen ist mit einer doppelten Aschenschublade ausgestattet. Gleichzeitig garantiert eine Kombination von einem sekundären und einem tertiären Luftzufuhrsystem beste Verbrennung. An den Kaminofen kann ein Fri-

schlufteinlass in der Aussenmauer angeschlossen werden, was ihn für wohlisolierte Häuser geeignet macht. Beheizt bis zu 210 m².

Heizvermögen 90 - 210 m²



3440 - glatte Seiten

3440

Morsø 3400-Serie Wir haben diese Serie in Zusammenarbeit mit der englischen Designfirma Queensbury Hunt Levien entworfen und dabei die für die Marke Morsø so typischen klassischen Linien und eleganten Formen beibehalten, gleichzeitig jedoch ein fortgeschrittenes Verbrennungssystem integriert. Die breite Tür und die große Glasscheibe

bieten einen wundervollen Blick auf die Flammen und sorgen so für die richtige Stimmung, während in Ihrem Heim eine angenehme Wärme verbreitet wird. Die Öfen weisen glatte Seitenflächen und das typische Eichhörnchen-Motiv auf.

Heizvermögen 60 - 105 m²

3440 - Eichhörnchen



3142 - Eichhörnchen



3142 - glatte Seiten



3142

Morsø 3142 Nach einem umfangreichen technischen Upgrade und einem modernisierten Design zeichnet sich diese Serie nun durch moderne, elegante Linien aus und erfüllt sämtliche modernste Verbrennungsprinzipien. Mit der **Morsø 3142** setzen wir die besten Eigenschaften des klassischen

Morsø-Designs fort. Typisch für diese Öfen sind glatte Seitenflächen und das klassische Eichhörnchen-Motiv.

Heizvermögen 45 - 90 m²



2140

Morsø 2140 Dieses Modell besticht durch Nostalgie und englischen Charme. Der sehr geräumige und effektive gusseiserne Ofen wurde von der englischen Designfirma Queensberry Hunt Levien entworfen. In Zusammenarbeit mit diesem englischen Unternehmen haben wir einen leistungsstarken Konvektionsofen entwickeln können, der ein wahrer Vertreter des stolzen Morsø-Erbes ist.

Der **Morsø 2140** hat eine extra breite Brennkammer, durch die ermöglicht wird, dass auch lange Holzscheite verbrannt werden können. Zugleich sind die Türen mit großen Glasscheiben ausgestattet, die eine herrliche Sicht auf das gemütlich knisternde Feuer bieten.

Heizvermögen 60 - 120 m²



1126

Das **Modell 1126** gehört zu den Morsø-Bestsellern. Das Design des Architekten Fister Bang aus Nykøbing Mors ist auch heute noch, ein Vierteljahrhundert nach der Lancierung, so beliebt wie damals. Die hohe Nachfrage nach diesem Kaminofen lässt sich auf das herausragende, zeit-

lose Design und die hohe Leistungsfähigkeit zurückführen. Der Fister Bang Ofen ist ein großer, effektiver Konvektionsofen, der problemlos 150 m² beheizen kann.

Heizvermögen 60 - 150 m²

1442



40g butt
Sea salt
500 ml
25g Ver
Final
3 steps



DIE 1400-SERIE

Ein gleichmäßig schlagendes Herz. **Der Morsø 1400** ist die Quintessenz eines bezaubernden Ofens. Er erinnert uns an unsere Kindheit, in der Öfen oft das Herz eines Heims darstellten. Die Verbrennungstechnologie dieser klassischen Öfen wurde seitdem weiterentwickelt und dahingehend verbessert, dass schädliche Partikel und überschüssige Gase verbrannt werden, sodass die Öfen heute selbst den strengsten Umweltauflagen genügen und auch mit dem Umweltsiegel „Nordischer Schwan“ zertifiziert sind. Wir haben außerdem eine Glastür eingebaut, die einen guten Blick auf die Flammen erlaubt. Aber nicht alles ist anders, denn trotz neuester Technologie haben wir ein paar kleine Details beibehalten. So findet man beispielsweise an den Seiten der Öfen immer noch das für Morsø charakteristische Eichhörnchen-Motiv. Modell 1442 gibt es aber auch mit Rippenseiten. 1446 und 1448 haben glatte Seiten.

Heizvermögen 45 - 75 m²



1412



1442 - Eichhörnchen



1446



1448



1452 - Speckstein

2B Classic





2B CLASSIC

Keine Vergangenheit – keine Zukunft. Dieser beeindruckende Strahlungsofen mit Morsø's bekanntem Eichhörnchen-Motiv und den Eichenblättern wurde vom Bildhauer Constantin Sørensen in den 1930'er Jahren entworfen. Wie damals ist der **2B Classic** auch heute noch sehr gefragt und stellt mit seinem fast herrschaftlichen Erscheinungsbild die perfekte Ergänzung für Häuser im Patrizier- oder Bauernhofstil dar. Der Ofen weist eine große Brennkammer auf, die eine Brennholzlänge von bis zu 45 cm aufnehmen kann. Nach einer kompletten Aktualisierung der für den **Morsø 2B Classic** verwendeten Verbrennungstechnologie werden nun aktuelle strenge Umweltnormen erfüllt. Was ausgefallene Kaminöfen betrifft, ist der **Morsø 2B Classic** fast unschlagbar.

Heizvermögen 90 - 150 m²



S10-70 - Wandmodell





DIE S10-SERIE

Wir von Morsø folgen getreu dem Grundsatz, stets eine optimale Kombination aus Design, Qualität und Material zu erzielen. Die **Morsø S10** Baureihe ist ein überzeugendes Beispiel dafür. Wir haben eine Reihe hochwertiger Stahlkaminöfen für die Holzverbrennung kreiert, die Akzente im Design setzen. Stilistisch wirken die Modelle leicht, elegant und äußerst skandinavisch. Und um einen Hauch unserer "Wurzeln" zu bewahren, enthalten die neuen Kaminöfen auch ein gusseisernes Element. Zu allen **Morsø S10** Varianten wird eine Garantie von 5 Jahren angeboten. Näheres entnehmen Sie bitte den Garantiebestimmungen von Morsø.

Heizvermögen 45 - 105 m²



S10-40



S10-45 - Sandstein



S11-43





DIE S11-SERIE

Die **Morsø S11** Baureihe ist der Inbegriff eines schlichten, zeitlosen Designs. Bei der Konstruktion des Ofens legten wir besonderen Wert darauf, ein auffallendes Äußeres mit anziehenden Kontrasten zu schaffen: Einer straffen Linienföhrung und einer sanften Kurven. Der minimalistische und schlichte äußere Eindruck des Stahlgehäuses dient als perfektes Gegenstück zu der großen Glastür des Kaminoofens, die einen großzügigen Blick auf die schönen, gemütlichen Flammen gewährt.

Heizvermögen 30 - 75 m²



S11-70 - Wandmodell



S11-90



S12-43

Morsø wollte mit dem **S12-43** einen Ofen entwerfen, dessen strenges und pointiertes Design im Kontrast zu den vielen runden Formen steht. Die klare äußere Erscheinung macht es deutlich, dass der **S12-43** aus dem Material Stahl besteht, das sich hervorragend für glatte Flächen, klare Kanten und fugenlose Übergänge eignet. Die Ofentür ist aber immer noch aus Gusseisen, damit die Front des Ofens Bodenständigkeit und

Ruhe ausstrahlt, jedoch ohne den sichtbaren Rahmen, der andere Stahllöfen kennzeichnet. Die Kombinationen aus Stahl und Gusseisen ergibt zusammen mit der 45°-Beugung zur Rückseite des Ofens eine Leichtigkeit und Einfachheit, die für das Auge überschaubar ist und auf eigene Art Zeitlosigkeit ausstrahlt.

Heizvermögen 45 - 105 m²



S50-45 - Sandstein



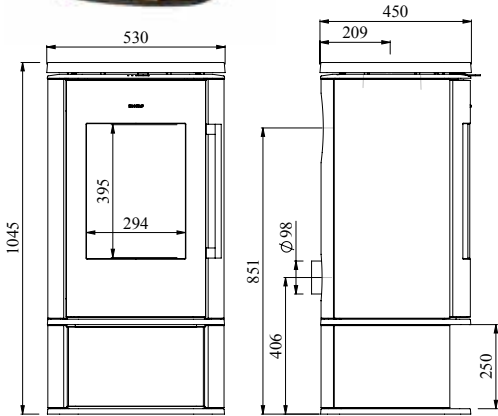
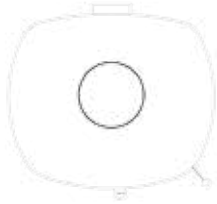
DIE S50-SERIE

Als elegantes und gut proportioniertes Möbelstück präsentiert sich die **Morsø S50-Serie**, der eine Zierde für jedes Zuhause ist. Die schräg verlaufende Tür verleiht dem Kaminofen das gewisse Etwas und betont zudem die schöne und großzügig dimensionierte Glasfront. Die **Morsø S50-Se-**

rie gehört zu einer neuen Reihe von Stahlkaminöfen, die einen modernen und exklusiven Eindruck hinterlassen.

Heizvermögen 45 - 135 m²

DIE 8800-SERIE



8843

DIN/EN-geprüft 15a B-VG

Nominelle Leistung	7,2 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-8 kW
*Heizvermögen	45-120 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	140 kg
Brennholzlänge max.	35 cm
Wirkungsgrad	.81%
Feinstaub	23 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	325 °C
Abgasmassenstrom	5,7 g/s

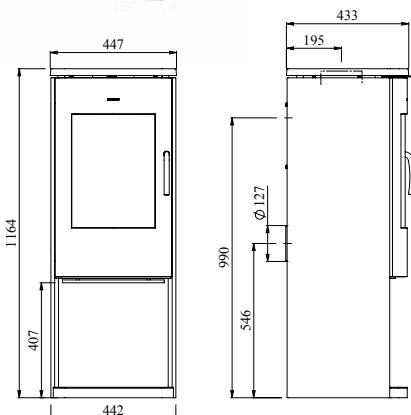
Abstand zu brennbarem Material

Hinten	150 mm
Seitlich	500 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de

DIE 8200-SERIE



8243

DIN/EN-geprüft 15a B-VG

Nominelle Leistung	7,2 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-8 kW
*Heizvermögen	45-120 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	117 - 333 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	.81%
Feinstaub	23 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	325 °C
Abgasmassenstrom	5,7 g/s

Abstand zu brennbarem Material

Hinten	150 mm
Seitlich	500 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de

DIE 8100-SERIE

DIN/EN-geprüft 15a B-VG

Nominelle Leistung	7,2 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-8 kW
*Heizvermögen	45-120 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	169 - 230 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	23 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	325 °C
Abgasmassenstrom	5,7 g/s

Abstand zu brennbarem Material

Hinten	150 mm
Seitlich	500 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



8143

DIE 7900-SERIE

DIN/EN-geprüft

Nominelle Leistung	7,3 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-8 kW
*Heizvermögen	45-120 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	128 - 165 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	79%
Feinstaub	7 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	286 °C
Abgasmassenstrom	7 g/s

Abstand zu brennbarem Material

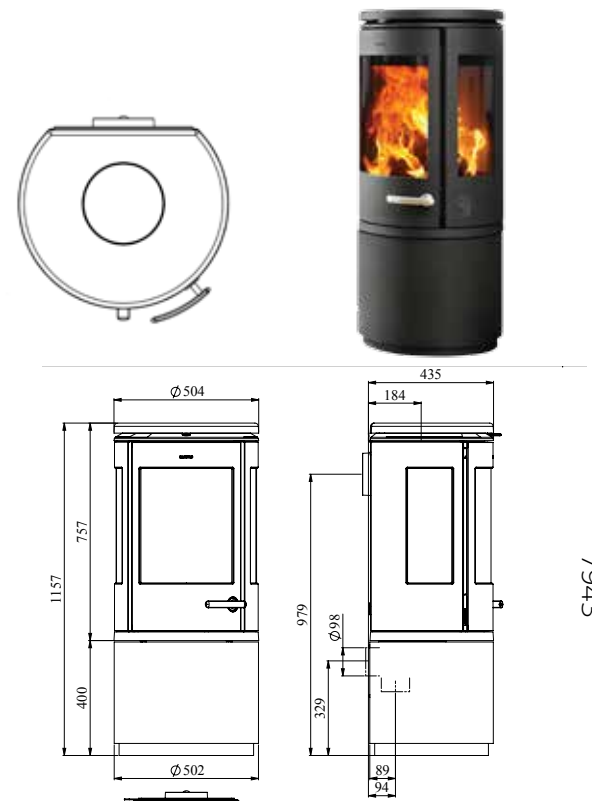
Hinten	125 mm
Seitlich	700 mm

Bei 7948 und 7970 ist Frischluft nicht möglich

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

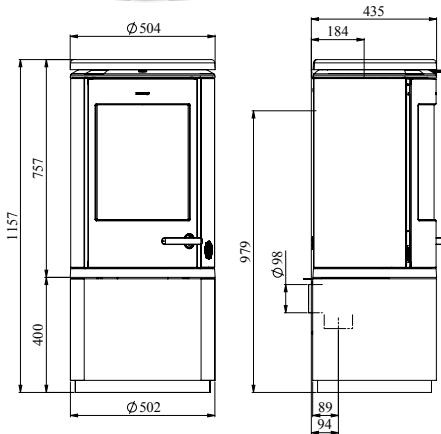
RLU MÖGLICH/DIBT GEPRÜFT

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



7943

DIE 7800-SERIE



7843

DIN/EN-geprüft	
Nominelle Leistung	7,3 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-8 kW
*Heizvermögen	45-120 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	130 - 167 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	79%
Feinstaub	7 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	286 °C
Abgasmassenstrom	7 g/s

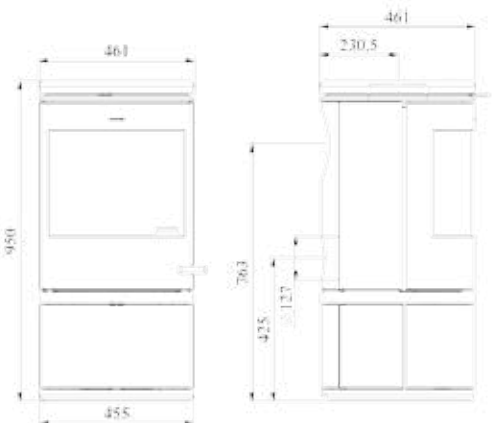
Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	125 mm
Seitlich	400 mm
<i>Bei 7848 und 7870 ist Frischluft nicht möglich</i>	

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

RLU MÖGLICH/DIBT GEPRÜFT

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de

DIE 7600-SERIE



7642

DIN/EN-geprüft	
Nominelle Leistung	6,2 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-8 kW
*Heizvermögen	45-120 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	142 - 185 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	78%
Feinstaub	21 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	335 °C
Abgasmassenstrom	5,3 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	150 mm
Seitlich	350 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de

DIE 7400-SERIE

DIN/EN-geprüft 15a B-VG	
Nominelle Leistung	4,3 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-7 kW
*Heizvermögen	45-105 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	112 - 124 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	82%
Feinstaub	17,5 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	197 °C
Abgasmassenstrom	5,8 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	200 mm
Seitlich	450 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



7440

DIE 7300-SERIE

DIN/EN-geprüft 15a B-VG	
Nominelle Leistung	4,3 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-7 kW
*Heizvermögen	45-105 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	109 - 121 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	82%
Feinstaub	17,5 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	197 °C
Abgasmassenstrom	5,8 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	200 mm
Seitlich	400 mm

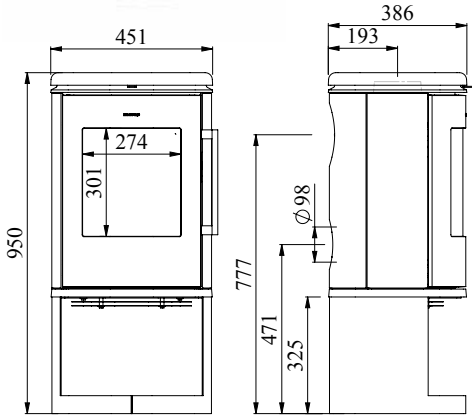
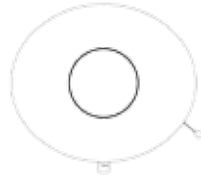
*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



7340

DIE 6800-SERIE



6843

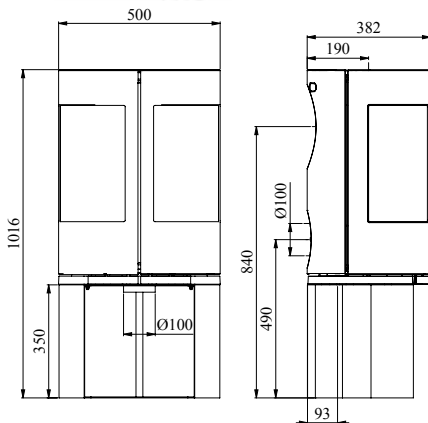
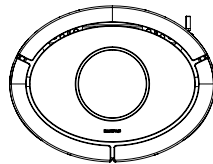
DIN/EN-geprüft 15a B-VG	
Nominelle Leistung	5,9 kW
Mittlerer Förderdruck P	10 pa
Betriebsleistung	3-6 kW
*Heizvermögen	45-90 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 120 mm
Gewicht	105 - 233 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	80%
Feinstaub	29 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	266 °C
Abgasmassenstrom	4,5 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	150 mm
Seitlich	400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de

DIE 6600-SERIE



6643

DIN/EN-geprüft 15a B-VG	
Nominelle Leistung	5,9 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-8 kW
*Heizvermögen	45-120 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	133 - 141 kg
Brennholzlänge max.	36 cm
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	18 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	276 °C
Abgasmassenstrom	5,2 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	150 mm
Seitlich	550 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de

DIE 6100-SERIE

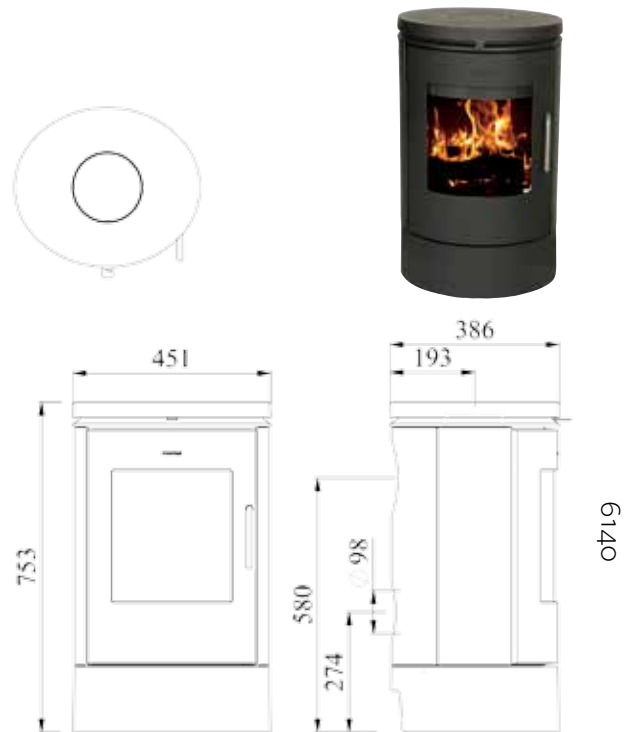
DIN/EN-geprüft 15a B-VG	
Nominelle Leistung	5,9 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-6 kW
*Heizvermögen	45-90 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 120 mm
Gewicht	105 - 233 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	80%
Feinstaub	29 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	266 °C
Abgasmassenstrom	4,5 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	150 mm
Seitlich	400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

RLU MÖGLICH/DIBT GEPRÜFT

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



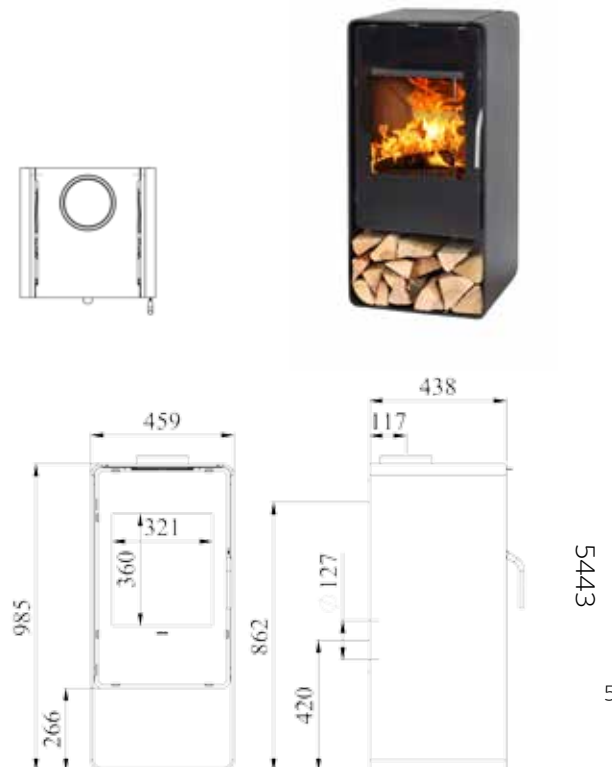
DIE 5400-SERIE

DIN/EN-geprüft 15a B-VG	
Nominelle Leistung	5,5 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-7 kW
*Heizvermögen	45-105 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	161 - 201 kg
Brennholzlänge max.	30 cm
Wirkungsgrad	82%
Feinstaub	18 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	250 °C
Abgasmassenstrom	5,3 g/s

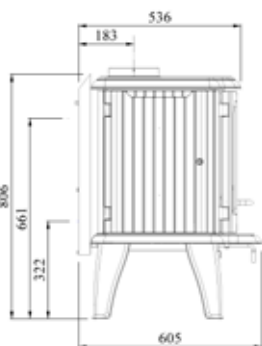
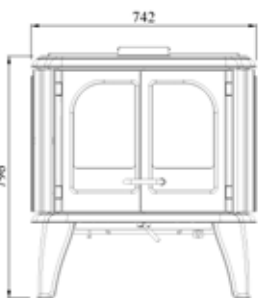
Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	250 mm
Seitlich	400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



3640



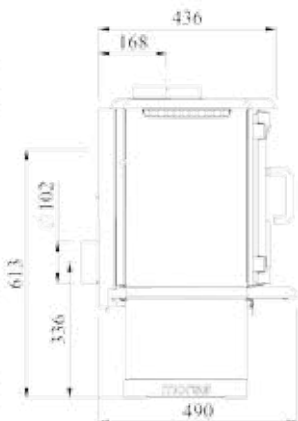
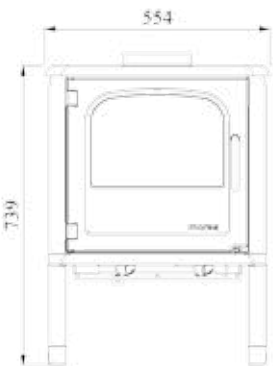
3640

DIN/EN-geprüft
 Nominelle Leistung 9 kW
 Mittlerer Förderdruck P 12 pa
 Betriebsleistung 6-14 kW
 *Heizvermögen 90-210 m²
 Rauchabgang oben/hinten Ø 150 mm
 Gewicht 217 kg
 Brennholzlänge max. 58 cm
 Wirkungsgrad 75%
 Feinstaub 36 mg/m³
 Mittlere Abgastemp. - DIN+ 340 °C
 Abgasmassenstrom 10,7 g/s

Abstand zu brennbarem Material
 Hinten 200 mm
 Seitlich 400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

3440



3440

DIN/EN-geprüft
 Nominelle Leistung 8 kW
 Mittlerer Förderdruck P 12 pa
 Betriebsleistung 4-7 kW
 *Heizvermögen 60-105 m²
 Rauchabgang oben/hinten Ø 150 mm
 Gewicht 130 - 135 kg
 Brennholzlänge max. 39 cm
 Wirkungsgrad 78%
 Feinstaub 30 mg/m³
 Mittlere Abgastemp. - DIN+ 310 °C
 Abgasmassenstrom 7,9 g/s

Abstand zu brennbarem Material
 Hinten 350 mm
 Seitlich 350 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

3142

DIN/EN-geprüft
 Nominelle Leistung 7 kW
 Mittlerer Förderdruck P 12 pa
 Betriebsleistung 3-6 kW
 *Heizvermögen 45-90 m²
 Rauchabgang oben/hinten Ø 120 mm
 Gewicht 110 kg
 Brennholzlänge max. 33 cm
 Wirkungsgrad 78%
 Feinstaub 33 mg/m³
 Mittlere Abgastemp. - DIN+ 310 °C
 Abgasmassenstrom 7,4 g/s

Abstand zu brennbarem Material
 Hinten 200 mm
 Seitlich 400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

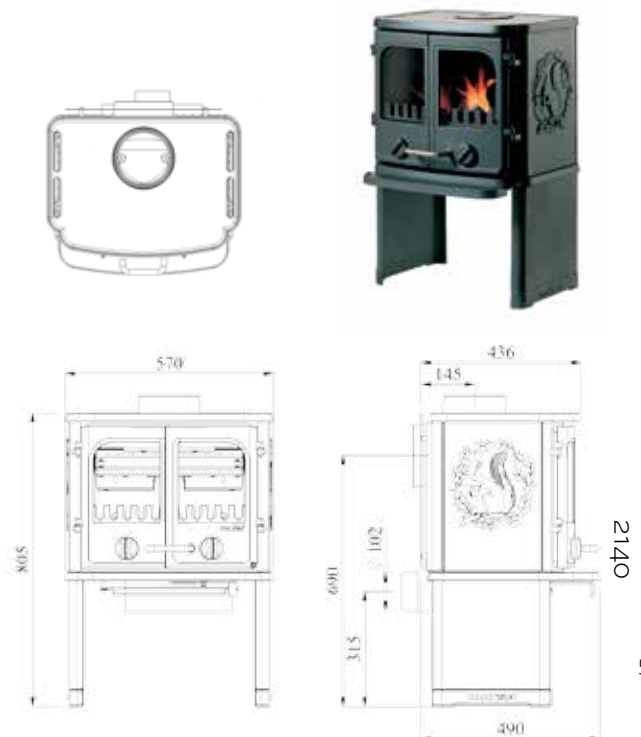


2140

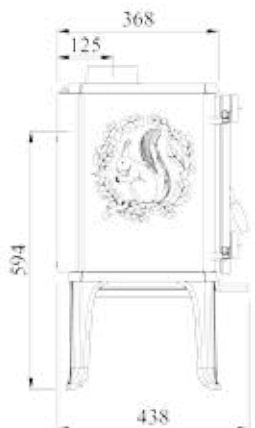
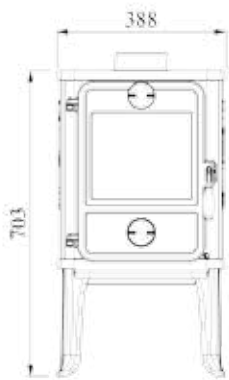
DIN/EN-geprüft
 Nominelle Leistung 5,5 kW
 Mittlerer Förderdruck P 12 pa
 Betriebsleistung 4-8 kW
 *Heizvermögen 60-120 m²
 Rauchabgang oben/hinten Ø 150 mm
 Gewicht 141 kg
 Brennholzlänge max. 42 cm
 Wirkungsgrad 78%
 Feinstaub 32 mg/m³
 Mittlere Abgastemp. - DIN+ 310 °C
 Abgasmassenstrom 5,8 g/s

Abstand zu brennbarem Material
 Hinten 200 mm
 Seitlich 400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm



DIE 1400-SERIE



1412

1412

DIN/EN-geprüft 15a B-VG

Nominelle Leistung 5 kW

Mittlerer Förderdruck P 12 pa

Betriebsleistung 3-5 kW

*Heizvermögen 45-75 m²

Rauchabgang oben/hinten Ø 120 mm

Gewicht 80 kg

Brennholzlänge max. 25 cm

Wirkungsgrad 83%

Feinstaub 17 mg/m³

Mittlere Abgastemp. - DIN+ 289 °C

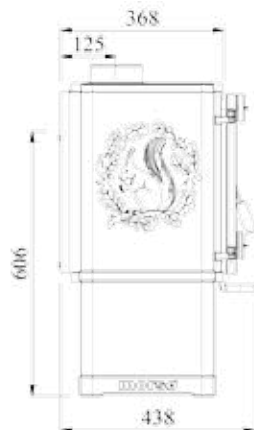
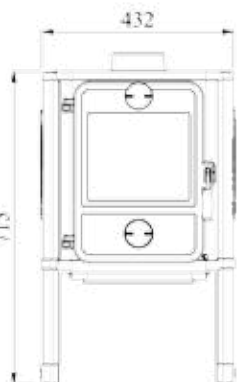
Abgasmassenstrom 4,2 g/s

Abstand zu brennbarem Material

Hinten 200 mm

Seitlich 600 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm



1442

1442

DIN/EN-geprüft 15a B-VG

Nominelle Leistung 5 kW

Mittlerer Förderdruck P 12 pa

Betriebsleistung 3-5 kW

*Heizvermögen 45-75 m²

Rauchabgang oben/hinten Ø 120 mm

Gewicht 98 - 103 kg

Brennholzlänge max. 25 cm

Wirkungsgrad 83%

Feinstaub 17 mg/m³

Mittlere Abgastemp. - DIN+ 289 °C

Abgasmassenstrom 4,2 g/s

Abstand zu brennbarem Material

Hinten 200 mm

Seitlich 300 mm

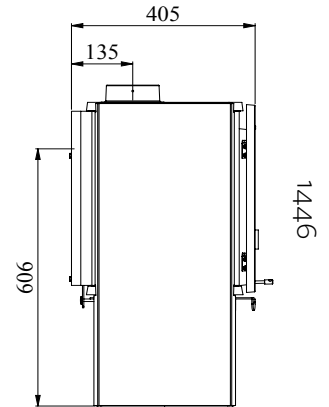
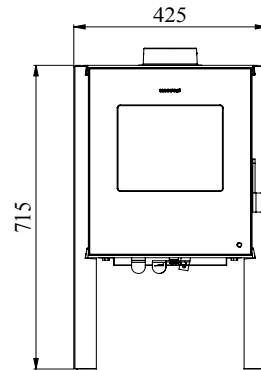
*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

DIE 1400-SERIE

1446 / 1448
 DIN/EN-geprüft
 Nominelle Leistung 4 kW
 Mittlerer Förderdruck P 12 pa
 Betriebsleistung 2-5 kW
 *Heizvermögen 30-75 m²
 Rauchabgang oben/hinten Ø 120 mm
 Gewicht 93 kg
 Brennholzlänge max. 28 cm
 Wirkungsgrad 78%
 Feinstaub 14 mg/m³
 Mittlere Abgastemp. - DIN+ 296 °C
 Abgasmassenstrom 4,5 g/s

Abstand zu brennbarem Material
 Hinten 300 mm
 Seitlich 350 mm

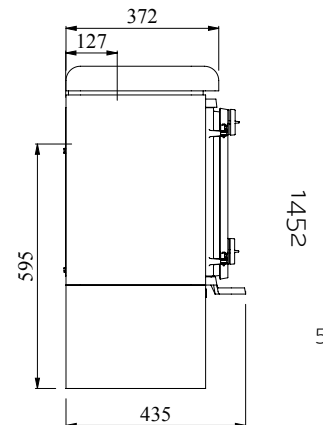
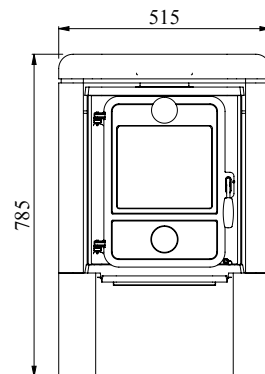
*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm



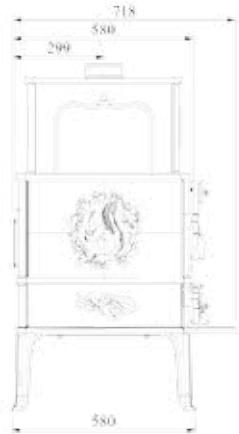
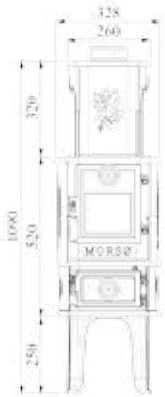
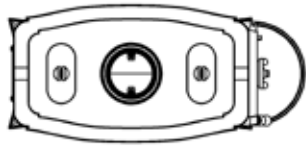
1452
 DIN/EN-geprüft 15a B-VG
 Nominelle Leistung 5 kW
 Mittlerer Förderdruck P 12 pa
 Betriebsleistung 3-5 kW
 *Heizvermögen 45-75 m²
 Rauchabgang oben/hinten Ø 120 mm
 Gewicht 212 kg
 Brennholzlänge max. 25 cm
 Wirkungsgrad 83%
 Feinstaub 17 mg/m³
 Mittlere Abgastemp. - DIN+ 289 °C
 Abgasmassenstrom 4,2 g/s

Abstand zu brennbarem Material
 Hinten 200 mm
 Seitlich 600 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm



2B CLASSIC



2B Classic

DIN/EN-geprüft 15a B-VG

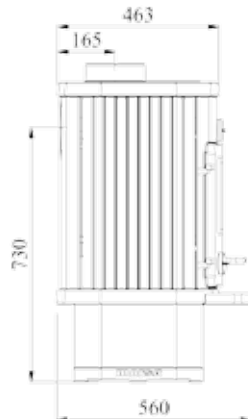
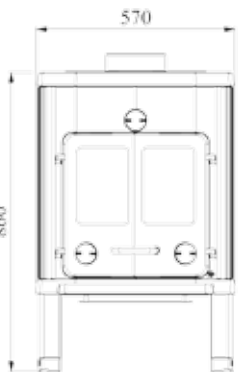
Nominelle Leistung	8 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	6-10 kW
*Heizvermögen	90-150 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 120 mm
Gewicht	105 kg
Brennholzlänge max.	50 cm
Wirkungsgrad	83%
Feinstaub	27 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	260 °C
Abgasmassenstrom	7,2 g/s

Abstand zu brennbarem Material

Hinten	400 mm
Seitlich	850 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

1126



1126

DIN/EN-geprüft 15a B-VG

Nominelle Leistung	7,2 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	5-10 kW
*Heizvermögen	75-150 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	133 kg
Brennholzlänge max.	39 cm
Wirkungsgrad	83%
Feinstaub	35 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	260 °C
Abgasmassenstrom	6,2 g/s

Abstand zu brennbarem Material

Hinten	300 mm
Seitlich	400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

DIE S10-SERIE

DIN/EN-geprüft 15a B-VG	
Nominelle Leistung	5 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-7 kW
*Heizvermögen	45-105 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	100 - 169 kg
Brennholzlänge max.	34 cm
Wirkungsgrad	81%
Feinstaub	39 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	260 °C
Abgasmassenstrom	5,1 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	200 mm
Seitlich	400 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



S10-40

DIE S11-SERIE

DIN/EN-geprüft	
Nominelle Leistung	4,4 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	2-5 kW
*Heizvermögen	30-75 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 120 mm
Gewicht	71 - 83 kg
Brennholzlänge max.	27 cm
Wirkungsgrad	83%
Feinstaub	21 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	319 °C
Abgasmassenstrom	2,7 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	240 mm
Seitlich	320 mm

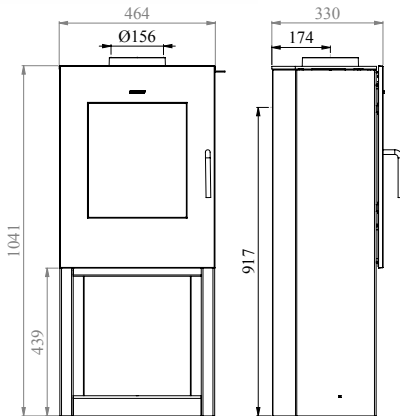
*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de



S11-43

S12-43



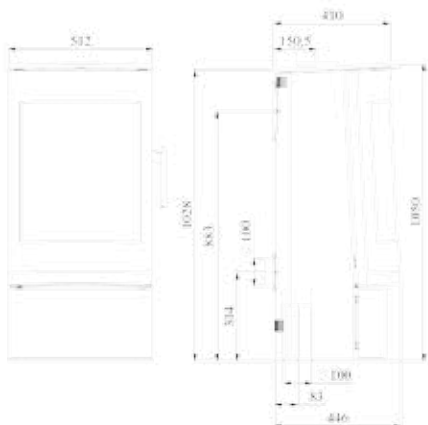
S12-43

DIN/EN-geprüft	
Nominelle Leistung	6,1 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-7 kW
*Heizvermögen	45-105 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	84 kg
Brennholzlänge max.	33 cm
Wirkungsgrad	87%
Feinstaub	12 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	172 °C
Abgasmassenstrom	4,7 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	125 mm
Seitlich	300 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

DIE S50-SERIE



S50-40

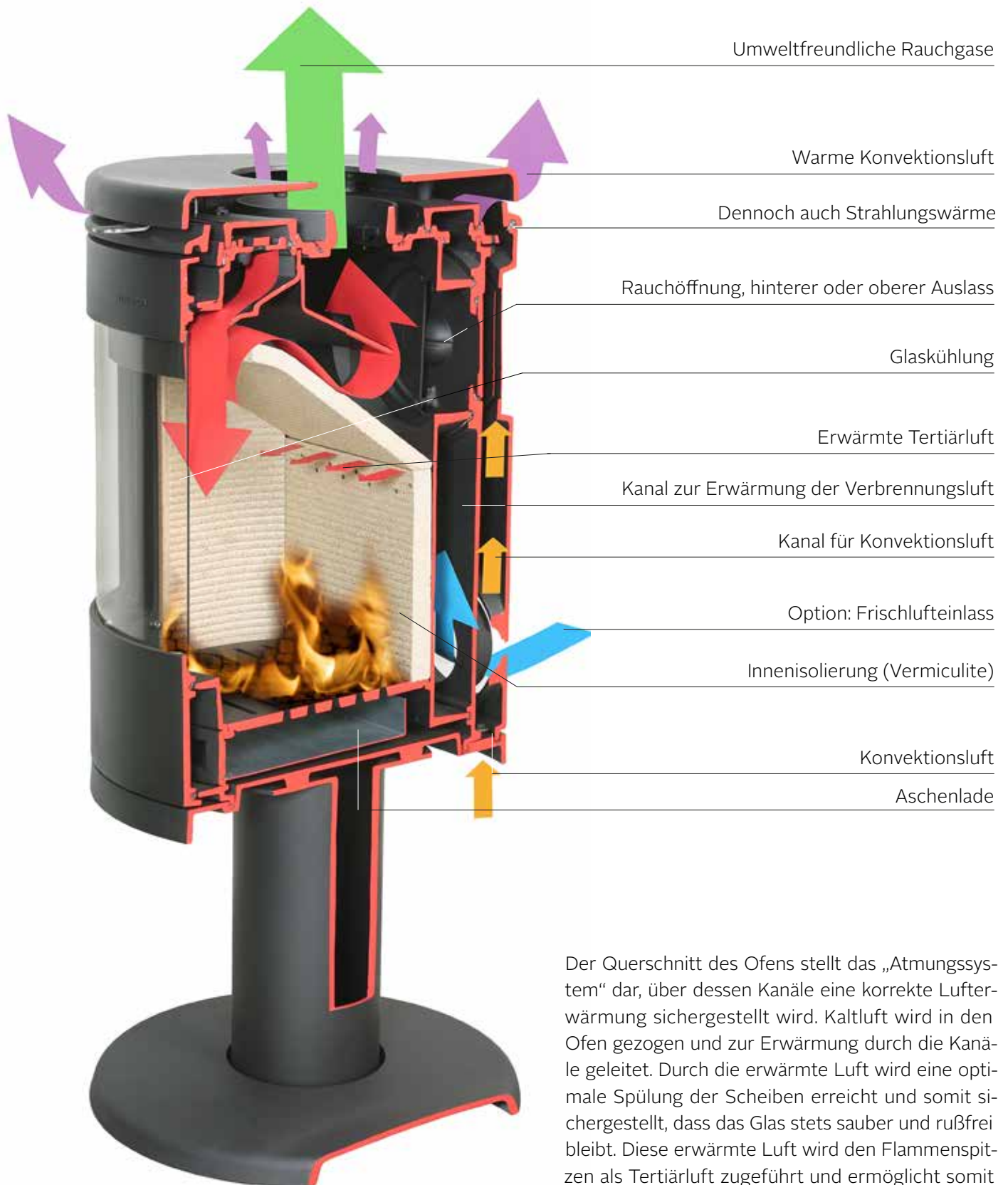
DIN/EN-geprüft	
Nominelle Leistung	8,6 kW
Mittlerer Förderdruck P	12 pa
Betriebsleistung	3-9 kW
*Heizvermögen	45-135 m ²
Rauchabgang oben/hinten	Ø 150 mm
Gewicht	139 - 159 kg
Brennholzlänge max.	34 cm
Wirkungsgrad	78%
Feinstaub	19 mg/m ³
Mittlere Abgastemp. - DIN+	329 °C
Abgasmassenstrom	7,4 g/s

Abstand zu brennbarem Material	
Hinten	300 mm
Seitlich	500 mm

*Bei einer Raumhöhe von max. 250 cm

Maßskizzen für den Rest der Serie finden Sie auf www.morsoe.de

OPTIMALE VERBRENNUNG



Der Querschnitt des Ofens stellt das „Atmungssystem“ dar, über dessen Kanäle eine korrekte Lufterwärmung sichergestellt wird. Kaltluft wird in den Ofen gezogen und zur Erwärmung durch die Kanäle geleitet. Durch die erwärmte Luft wird eine optimale Spülung der Scheiben erreicht und somit sichergestellt, dass das Glas stets sauber und rußfrei bleibt. Diese erwärmte Luft wird den Flammenspitzen als Tertiärluft zugeführt und ermöglicht somit ein Zünden der Holzgase.



Feuer ist unser Ein und Alles. Wir verfügen über umfangreiche Kenntnisse, was die Herstellung umweltfreundlicher Öfen betrifft und können uns zweifellos als Experten im Bereich Verbrennungstechnologie bezeichnen.

MORSØ DESIGN UNTERLEGPLATTEN

GLASUNTERLEGPLATTEN, 8 MM FACETTIERT

TYP	MORSØ NR.
Halbkreis, 100 x 120 cm	62919600
Tropfenförmig, 84 x 101 cm	62919000
Bogenförmiger vorderer Kante, 85 x 110 cm	62919800

GLASUNTERLEGPLATTEN, 6 MM MIT LOGO - *OHNE LOGO

Quadrat, 100 x 100 cm	62928100
** Halbkreis, 100 x 120 cm	62928200
Tropfenförmig, 110 x 130 cm	62928300
Viereckig, 80 x 100 cm	62929100*
Bogenförmiger vorderer Kante, 85 x 110 cm	62929200*
Rund, 100 x 90 cm	62929300*

** Delivered by September 2015

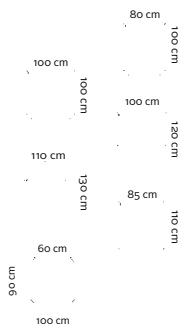
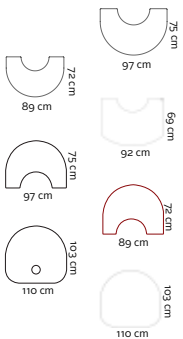
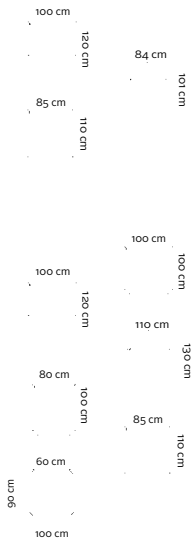
GLASVORLEGEPLATTEN, 6 MM

Glasvorlegeplatte, 97 x 75 cm - 7900/7800 - passt nicht für 7948/7848	62919900
Glasvorlegeplatte, 89 x 72 cm - 7400/7300 - passt nicht für 7448/7348	62929400
** Glasvorlegeplatte, 92 x 69 cm - 6100	62928600
Glasvorlegeplatte Halbkreis, 97 x 75 cm - 7848-7948	62928700
Glasvorlegeplatte Halbkreis, 89 x 72 cm - 7348-7448	62928800
Glasplatte mit Loch, 110 x 103 cm - 6643 - schwarz Glas	62929000
Glasplatte ohne Loch, 110 x 103 cm - 6643 - klarem Glas	62928400

** Delivered by September 2015



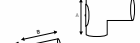



SCHWARZE STAHLPLATTEN, 2 MM

TYP	MORSØ NR.
Viereckig, 80 x 100 cm	62901321
Quadrat, 100 x 100 cm	62901421
Halbkreis, 100 x 120 cm	62901521
Tropfenförmig, 110 x 130 cm	62901621
Bogenförmiger vorderer Kante, 85 x 100 cm	62911721
Rund, 90x100 cm	62917821



2 MM STAHLBLECH Ø 120 MM SCHWARZ

ACHTUNG: VERBINDUNGSTÜCKE BEI JEDER ROHR – SAMLUNG

TYP	MORSØ NR.
 Rohr – 25 cm	62120021
Rohr – 50 cm	62120121
Rohr – 75 cm	62120221
Rohr – 100 cm	62120321
 * Verbindungsstück	62120521
 Biegung – 90° A: 195 x B: 260 mm	62120621
 Biegung – 45° A: 185 x B: 200 mm	62120821
 Wandfutter – 150 mm	62120921
Wandfutter – 300 mm	62121021
Eckenwandfutter – Aussenwinkel	62121421
Eckenwandfutter – Innenwinkel	62121521
 Knierohr – 90° A: 635 x B: 435 mm,	62121721
 Wandrosette Inv. Ø 128 mm, udv. Ø 205 mm	62901721

2 MM STAHLBLECH Ø 150 MM SCHWARZ

– ACHTUNG: VERBINDUNGSTÜCKE BEI JEDER ROHR – SAMLUNG

TYP	MORSØ NR.
 Rohr – 25 cm	62150021
Rohr – 50 cm	62150121
Rohr – 75 cm	62150221
Rohr – 100 cm	62150321
 * Verbindungsstück	62150521
 Biegung – 90° A: 225 x B: 265 mm	62150621
 Knierohr – 90°, A: 635 x B: 435 mm	62150721
 Biegung – 45° A: 190 x B: 210 mm	62150821
 Wandfutter – 150 mm	62150921
Wandfutter – 300 mm	62151021
Eckenwandfutter – Aussenwinkel	62151421
Eckenwandfutter – Innenwinkel	62151521
 Wandrosette Inv. Ø 160 mm, udv.: Ø 240 mm	62901821

MORSØ ZUBEHÖR

CURVA

Mit „CURVA“ hat Morsø eine funktionale und ästhetisch ansprechende Einheit geschaffen, die das Kaminzubehör so zusammenfasst, dass alle Produkte der Serie ihre Funktion haben und nicht überflüssig sind.

„CURVA“ wurde von Josefine Bentzen entworfen, die mit einer Leidenschaft für die skandinavische Designtradition neues nordisches Produktdesign schafft. Ihre Arbeit wird dadurch charakterisiert, dass der Mensch immer den Ausgangspunkt für Funktionalität, Ergonomie und ästhetischen Ausdruck der Produkte bildet.



CURVA KAMINBESTECK

CURVA SCHÜRHHAKEN



KLEINER UND GROSSER RUNDER HOLZEIMER

Holzeimer in schlichtem Design, mit matt-schwarzem Strukturlack, und einer kleinen Prägung des Morsø-Logos an der Seite.

Gross: H x Ø: 34 x 45 cm.
Klein: H x Ø: 32 x 40 cm.



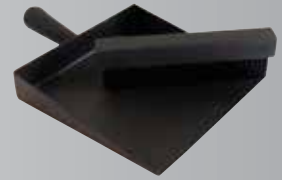
MORSØ KESSEL

Die Kessel sind aus Gusseisen. Sie haben entweder 2,0 Liter oder 4,5 Liter Inhalt.



SIMPLICA KESSEL

Der neue Morsø Kessel ist aus Gusseisen, Edelstahl und Gummi. Er hat 1,5 Liter Inhalt.
Design Monica Ritterband



MORSØ KEHRSCHAUFEL UND BESEN

Der Kehrschaufel ist 20 cm breit, hat eine schwarze, pulverlackierte Oberfläche, und hat einen ergonomisch ausgeformten Handgriff aus Gummimaterial. Der Besen hat feine, schwarze Naturhaare und einen schwarzen Stiel mit dem Morsø-Namen.



COMPLETE KAMINBESTECK

Die drei Elemente des Kaminofenbestecks lassen sich elegant hinter einer Klappe verstauen, die sich entweder nach rechts oder links öffnen lässt. Die Arbeitsgeräte sind aus Qualitätsmaterialien mit schönen Gummigriffen gefertigt.
H:40 x B: 20 x T: 10,7 cm.



CLASSIC KAMINBESTECK

Dreiteiliges Kaminbesteck mit gusseisernem Ständer und oben mit gusseisernem Eichhörnchen-Knauf.



MORSØ HOLZKASTEN

Holzkasten in schlichtem Design mit mattschwarzem Strukturlack, und einer kleinen Prägung des Morsø-Logos an der Seite. Einschl. Morsø-Holztrage tasche

H x B x L: 30 x 38 x 45 cm.



MORSØ HOLZTRAGE

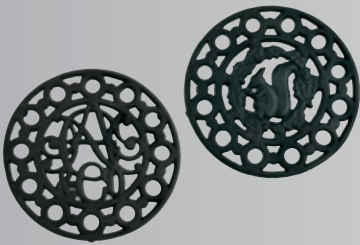
Handliche Holz Tragetasche aus schwarzem Kanevas.



ASCHEN- UND AUFBEWAHRUNGSEIMER

Geräumiger Ascheneimer mit Deckel, der auch für Anzündholz/Kleinholz genommen werden kann.

MORSØ ZUBEHÖR



MORSØ TRIVETS/UNTERSETZER

Das Trivet / der Untersetzer trägt dazu bei, dass die Temperatur des Wassers im Kessel nicht zu hoch wird. Kann auch als dekorativer Untersetzer auf dem Tisch benutzt werden. Hergestellt aus Gusseisen und erhältlich entweder mit Morsø's bekanntem Eichhörnchen-Motiv aus den Dreißigern oder mit Morsø's Warenzeichen aus dem 19. Jahrhundert.



MORSØ KAMINHANDSCHUHE

Praktische Schutzhandschuhe aus kräftigem Leder. Erhältlich sowohl für die linke wie auch rechte Hand.

SICHERHEITSGITTER FÜR KINDER

Dreiteiliges, zerlegbares Sicherheitsgitter aus schwarzlackiertem Stahl mit Wandbeschlägen. Das Gitter wird vor den Kaminofen gestellt, um zu verhindern, dass kleinere Kinder zu dicht an den Ofen kommen.

H x B x T: 70 x 110 x 110 cm.



HOLZSTÄNDER UND KAMINBESTECK MORSØ LOOP

Die Holzablage hat Ähnlichkeit mit einer minimalistischen Skulptur, die modernes und stilechtes Design mit optimaler Funktionalität vereint. Die Holzscheite lassen sich schön und idyllisch anmutend in dem Holzständer aufschichten. Der Handgriff ist für einen guten Tragekomfort aus formverstärktem Gummi gefertigt. Zum Holzständer gehört eine Gummimatte, die Staub und Schmutz auffängt. Zur Serie gehört auch das Kaminbesteck Loop, bei dem eine auserlesene Formgebung und eine spannende Materialwahl miteinander kombiniert werden. Das wandmontierte Kaminbesteck besteht zugunsten einer optimalen Funktionalität ebenfalls aus formverstärktem Gummi. Dazu gehören 3 ergonomische Einzelteile: Schüreisen mit weichem Gummigriff - Gummibürste - Aschenschaufel aus Gummi.



MORSØ CONFORM KAMINBESTECK

Das Morsø Conform Kaminbesteck ist von dem Designer Karsten Aagaard entworfen und ist eine moderne Version des Kaminbestecks Classic. Das Conform Kaminbesteck besteht aus Besen, Schaufel und Feuerhaken.



MONTAGE UND INSTANDHALTUNG

Seien Sie gut zu Ihrem Ofen - nehmen Sie original Morsø-Produkte zur Montage und der langfristigen Instandhaltung. Kaminmörtel, Dichtungs-Sets für Türen, Farbe/Lack, Ofenkitt, Glasreiniger, Ofenschwärze u.v.m. Fragen Sie bitte bei Ihrem Händler nach, wenn Sie etwas benötigen.



MORSØ ELLIPSE KAMINBESTECK

Morsø Ellipse Pejsesæt består af kost, Das Morsø Ellipse Kaminbesteck besteht aus Besen, Schaufel, Feuerhaken (der auch als Blasrohr funktioniert) und Eimer.

Der Eimer kann auch zur Aufbewahrung von Kaminbesteck, Handschuhen und Kaminstreichhölzern verwendet werden. In Verbindung mit der Reinigung des Ofens funktioniert den Eimer als Ascheimer. Die Blasrohrfunktion des Feuerhakens ist zum Zuführen von zusätzlicher Luft sehr nützlich.

MORSØ UNTERLEGPLATTEN

Morsø bietet eine große Auswahl an Unterlegplatten aus Glas oder schwarz lackiertem Stahl an. Die schwarzen Stahlplatten bestehen aus 2 mm starkem Qualitätsstahl mit Strukturlack, und passen gut zu den Morsø-Öfen. Morsø's Glasunterlegplatten sind aus 8 mm gehärtetem, klarem Glas (Sicherheitsglas) mit einer speziellen, facetengeschliffenen Kante, was der gesamten Platte eine sehr elegante und exklusive Note gibt.

The definition of hygge



By appointment to The Royal Danish Court

morsø