

Contura

KAMINÖFEN



Kaminöfen
aus Schweden

Ausgabe 1 Frühjahr 2018





Nichts ist schöner als ein wärmendes Feuer.

Dies empfinden alle so, die die kühlen Jahreszeiten kennen. Doch die Wärme eines Feuers schafft nicht nur Gemütlichkeit, sondern weckt auch tief in uns ein Gefühl von Geborgenheit und Geselligkeit. Ganz abgesehen davon ist ein Kaminofen eine intelligente und moderne Lösung, die Umwelt und Budget gleichermaßen schont.

Ein Kaminofen von Contura soll Ihrem Zuhause über viele Jahre wohlige Wärme und Gemütlichkeit schenken. Achten Sie daher auf eine sorgfältige Auswahl. Contura ist ein Kaminofen für alle, die stilvolles Design, clevere Funktionen und große Flexibilität zu schätzen wissen. Wir bauen Kaminöfen für Menschen, die ihre Entscheidungen mit Herz und Verstand treffen.



Mehr vom Feuer sehen. Das Symbol für Feuersichtbarkeit zeigt Ihnen, wie viel beim jeweiligen Kaminofen vom Feuer zu sehen ist.

Weitere Informationen dazu erhalten Sie auf Seite 21.





Einfach Lebensqualität.



Inhalt

Wohlige Wärme für Ihr Zuhause

Qualität für ein wohnliches Zuhause	8–9
Lassen Sie sich von attraktiver Wärme inspirieren	10–19

Richtige Kaminofenauswahl

Welcher Contura-Typ sind Sie?	20
Feuersichtbarkeit	21
Wohlige Wärme	22
Elf Pluspunkte	23

Produktinformationen

Contura 26	24
Contura-Serie 30	28
Contura-Serie 50	34
Contura-Serie 300	38
Contura-Serie 500 Style	44
Contura-Serie 600 Style	56
Contura-Serie 700	66
Contura-Serie 800	72
Zubehör	76
Modellübersicht	84
Maßskizzen	90
Smarte Lösungen	104
Effektive Verbrennung	105
Gute Wärmespeicherung	106
Technische Daten	110
Effektives Heizen	114

Gemütlichkeit mit reinem Gewissen

Wenn Sie mit Holz heizen, sparen Sie nicht nur bares Geld, sondern schützen überdies die Umwelt. Mit einer modernen und effizienten Verbrennungstechnologie wird die Partikel- und Kohlendioxidemission gesenkt, weil das entstehende Kohlendioxid von den neu heranwachsenden Bäumen in gleicher Menge wieder aufgenommen wird. Contura gehört zu den weltweit effizientesten Kaminöfen mit Emissionswerten, die niedriger sind, als es schwedische und internationale Grenzwerte vorschreiben.

Die Umwelt stets im Blick

Contura entwickelt seine Verbrennungstechnologie und sein Design kontinuierlich weiter, um die Heizleistung zu steigern. Bei der effizienten Verbrennung in einem modernen Contura-Kaminofen wird der größte Teil des Energiegehalts des Holzes in Wärme umgewandelt. Damit sind auch die Rauchemissionen besonders niedrig, weil die Energie für die Erzeugung von Wärme im Raum genutzt wird, statt sie mit dem heißen Rauch wieder nach außen abzugeben.

Gute Zirkulation für effiziente Verbrennung

Mit dem geschlossenen Verbrennungssystem wird dem Kaminofen über Kanäle aus Schornstein, Außenwand oder Fußboden Verbrennungsluft zugeführt. Dies sorgt für eine optimale und gleichmäßige Verbrennung, die die Gebäudeventilation nicht beeinträchtigt.

Holzverbrauch reduzieren

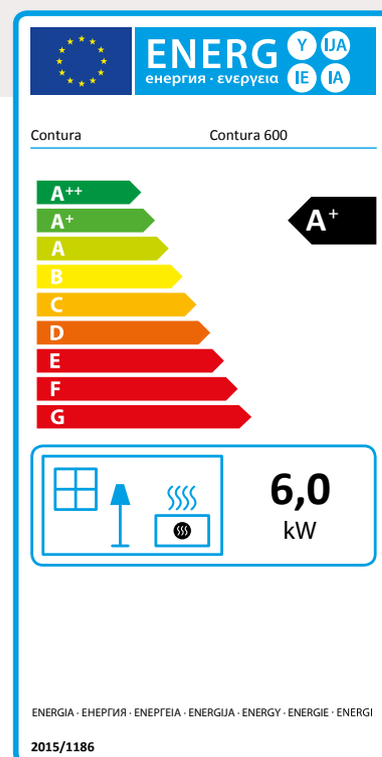
Wussten Sie, dass Sie mit einem modernen Kaminofen den Holzverbrauch um 50% reduzieren? Zudem werden Emissionen um 90% gesenkt.

Weitere Informationen zur effizienten Verbrennung erhalten Sie auf Seite 105.

Energieverbrauchskennzeichnung

Die Energieverbrauchskennzeichnung gehört zum EU-Regelwerk, mit dem die Umweltauswirkungen von Energieprodukten verringert werden sollen. Sie unterstützt Sie dabei, sich für Produkte mit hoher Energieeffizienz zu entscheiden. Kaminöfen mit Energieklassifizierung A+ besitzen einen hohen Wirkungsgrad und somit niedrige Betriebskosten.

Genau das ist es, was Contura heute und morgen unter Gemütlichkeit mit reinem Gewissen versteht.





Saubere Verbrennung mit natürlicher Wärme auf höchstem Niveau

Befeuern Sie den Kaminofen und genießen Sie das Flammenspiel mit reinem Gewissen – geringe Umweltbelastung und besondere Wirtschaftlichkeit inklusive. Contura-Kaminöfen sind **CO₂-neutral** dank ihrer effizienten Verbrennungstechnologie, die für eine ausgezeichnete Heizeffizienz und minimale Emissionen sorgt.

Zuverlässige Qualität aus Schweden

Contura-Kaminöfen werden **in Schweden** in einer der weltweit modernsten Kaminofenfabriken gefertigt. Wir verpflichten uns zudem, Umweltauswirkungen zu minimieren sowie die Menschenrechte und eine gute Wirtschaftsethik zu wahren. Wir halten in allen Produktionsschritten strenge Qualitätsstandards ein.

Zeitloses und funktionales Design für Ihr Zuhause

Ein Zuhause kann sehr unterschiedlich aussehen. Deshalb besitzen wir ein umfangreiches Sortiment an zeitlosen Kaminöfen mit einem **attraktiven Design und herausragenden Funktionen**. Contura bietet Kaminöfen für alle Einrichtungsstile.

Qualität, Lebensstandard und Gemütlichkeit

Der gesamte Contura-Lebenszyklus ist von einer hohen Qualität geprägt: angefangen von der Produktion bis zur Installation der Feuerstätte sowie über all die Jahre, in denen der Kaminofen Ihrem Zuhause Licht und Wärme schenkt. Wir von Contura sind stolz auf unsere Tradition sowie auf unsere Innovationen bei Design und Technologie. Alle unsere Kaminöfen sind „Made in Småland“. Sie bieten Qualität sowie Sicherheit und verströmen Gemütlichkeit.



CONTURA 500
DER WELTWEIT
BELIEBTESTE
KAMINOFEN

Gemütlichkeit für alle



„Gemeinsam Gemütlichkeit genießen, ist einfach himmlisch. Am liebsten vor einem Kaminofen. Mit Seitenscheiben, die das Feuer noch besser zur Geltung kommen lassen und es noch behaglicher machen.“

Weitere Informationen zum Contura 596G Style finden Sie auf Seite 44.

Contura 596G Style, weiß



CONTURA 690G Style, weiß



Zeitloses Design und warmes Ambiente

„Ein gemütliches Zuhause lässt sich auf vielerlei Weise erschaffen. Zunächst einmal können wir selbst etwas für unser Heim tun, und zwar mit allem, was uns lieb und teuer ist. Die Krönung des Ganzen ist natürlich ein Kaminfeuer, mit großen lodernden Flammen und viel Wärme!“

Weitere Informationen zum Contura 690G Style finden Sie auf Seite 62.

Ordentlich viel Holz für viel Feuer



„Wir lieben es, mit großen Holzscheiten zu befeuern und suchten nach einem Kaminofen, der unsere Wünsche erfüllt, ohne zu viel Platz zu beanspruchen.“

Weitere Informationen zum Contura 310G finden Sie auf Seite 38.



Tradition neu interpretiert



„Die Verkleidung aus Artstone vermittelt eine sanfte Haptik und Optik. Genau das hat uns gefallen. Stein, Glas und Feuer vereinen sich in attraktiver Symbiose. Klassische Materialien in moderner Ausführung.“

Weitere Informationen zum Contura 610AG Style finden Sie auf Seite 59.

CONTURA 610AG Style



Alles passt perfekt

„Wir wissen, die geradlinige und dennoch sanfte Formgebung unseres Kaminofen besonders zu schätzen. Dass sich die Holzaufbewahrung passgenau einfügt, mögen wir besonders: schön und praktisch zugleich.“

Weitere Informationen zum Contura 610G Style finden Sie auf Seite 58.



Welcher Contura-Typ sind Sie?

Contura ist in verschiedenen Modellen und Abmessungen erhältlich. Sämtliche Kaminöfen verfügen über großzügige Glasbereiche mit einer guten Feuersichtbarkeit. Design, Qualität und Fertigung – Made in Sweden.

Welche Fläche soll der Kaminofen beheizen? Wie sieht die Aufstellungsumgebung aus? Dies sind wichtige Faktoren, die über Brennkammergröße, Heizleistung und Kaminofenabmessungen entscheiden. Die Kaminofenserien unterscheiden sich lediglich hinsichtlich Verkleidungsform und Brennkammergröße. Jede Serie umfasst verschiedene Ausführungen und Verkleidungsmaterialien. So können Sie sich Ihren individuellen Kaminofen zusammenstellen. Darüber hinaus ist verschiedenes zweckdienliches Zubehör erhältlich, z.B. zur Wärmespeicherung und Holzaufbewahrung.

Nach der Bedarfsanalyse entscheiden Sie darüber, welcher Kaminofen Sie optisch am meisten anspricht und Ihnen jahrelang wohlige Wärme spenden soll. Sie werden mit Sicherheit Ihr Lieblingsmodell finden!



Kaminöfen



**Speckstein-
kaminöfen**



Kachelkaminöfen



**Gusseiserne
Kaminöfen**

FÜR UNSERE
KAMINÖFEN IST
ZAHLREICHES
ZUBEHÖR
ERHÄLTlich.

Weitere Informationen dazu
erhalten Sie auf Seite 76.



Wie viel wollen Sie vom Feuer sehen?

Ein Großteil der Contura-Besitzer schwört aus einem bestimmten Grund auf seinen Kaminöfen:

Er gewährt tiefe Einblicke in die lodernde Faszination des Feuers. Durch eine großzügige Front- und Seitenverglasung sind die Flammen fast von jeder Seite aus sichtbar. Achten Sie auf unser Symbol für die Feuersichtbarkeit! Es zeigt Ihnen, wie viel beim jeweiligen Modell vom Feuer zu sehen ist.



Frontverglasung



Frontverglasung
und schmale
Seitenverglasung



Frontverglasung
und breite
Seitenverglasung



360° Sichtbarkeit dank
Drehsteller

Wohlige Wärme – ein Leben lang

Sie spielen mit dem Gedanken, sich einen Kaminofen zuzulegen? Dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse. Hier stellen wir Ihnen verschiedenste Lösungen vor, die Sie ein Leben lang mit wohliger Wärme verwöhnen. Welches Contura-Modell Sie auch wählen – Sie genießen in jedem Fall eine effektive Wärmequelle, die Ihre Lebensqualität steigert. Contura-Modelle sind in unterschiedlichsten Größen erhältlich: vom smarten kleinen Gusskaminofen bis hin zum voluminösen Heizkamin. Und natürlich alles, was dazwischen liegt.

Designauswahl

Contura-Kaminöfen sind u.a. deswegen so beliebt, weil sie das Feuer in seiner ganzen Pracht zeigen. Dadurch lassen sich einige Modelle auch sehr gut in kleineren Räumen aufstellen. Dank der großzügigen Verglasung kann das Feuer bei den allermeisten Modellen von drei Seiten aus betrachtet werden.

Das Spektrum an großzügigen Glasflächen findet sich in unterschiedlichster Form wieder, ob in Hoch- oder Querformat, in konkav gewölbt oder ganz plan. Schauen Sie genau hin! Das gewünschte Modell für Ihre individuellen Ansprüche findet sich bestimmt.

Mit unserem Zubehör verleihen Sie Ihrem Kaminofen Ihren ganz persönlichen Stil.

Zur Auswahl stehen, u.a. unterschiedliche Korpusfarben, Abdeckungen, Kochplatte, Wärmespeichermagazin, Holzfachtüren, Brennholzfach, Ventilator oder auch ein Frischluftanschlusset. Alle Kaminofenmodelle lassen sich optional nach oben oder nach hinten anschließen.

SPECKSTEIN
BESITZT HERVORRA-
GENDE EIGEN-
SCHAFTEN ZUR
WÄRME-
SPEICHERUNG.



11 Pluspunkte, die einen Kaminofen von Contura auszeichnen

1 Deutlich sichtbares Feuer. Mehrere Contura-Modelle besitzen großzügige Glasflächen, die das Feuer optisch voll zur Geltung kommen lassen. Unsere Symbole für Feuer-sichtbarkeit geben an, wie viel ein bestimmtes Modell vom Feuer zeigt.

2 Gusseiserne Kaminofentür. Bei der Be-fueerung ist ein Kaminofentür hohen Tempe-raturschwankungen ausgesetzt, daher ist sie aus formbeständigem Gusseisen gefertigt.

3 Hoher Wirkungsgrad. Der Wirkungsgrad beschreibt das Verhältnis zwischen der vom Kaminofen abgegebenen Energie sowie der in Form von Holz zugeführten Energie. Con-tura-Kaminöfen besitzen einen Wirkungsgrad von bis zu 86%.

4 Herstellung in Schweden mit Garantie. Contura-Kaminöfen sind schwedische Qualitätserzeugnisse, die von NIBE Stoves entwickelt und hergestellt werden. Dank einer 5-jährigen Werksgarantie, einer hohen Verfüg-barkeit von Ersatzteilen und ausgezeichnetem Service sind Sie über die gesamte Lebens-dauer Ihres Kaminofens abgesichert.

5 Clean Burning-System. Das Clean Burning System trägt zu einer umweltfreundlichen Verbrennung im gesamten Leistungsintervall von 3 bis 9 kW bei.

6 Leistungsstarke Konvektion. Die kühle Raumluft wird von der Kaminofenunterseite angesaugt, erwärmt und steigt nach oben. Nach nur wenigen Minuten strömt warme Luft in den Raum.

7 Einfache Bedienung. Contura-Produkte sind mit einem einzigen Regler zur genauen Leistungseinstellung ausgestattet. So können Sie die Verbrennung auf einfache Weise exakt steuern. Dies gilt gleichermaßen für die Kaminofentür, Aschekasten und Rostteller.

8 Frischluftanschluss. Alle Kaminöfen der Contura Serie bieten die Möglichkeit, Ver-brennungsluft von Außen zuzuführen. Einige Modelle besitzen die DIBt Zulassung, d.h. diese Modelle können raumluftunabhängig betrieben werden.

9 Flexibilität. Contura-Kaminöfen sind in zahlreichen Ausführungen und Modellen er-hältlich. Für ein individuelles Erscheinungsbild des Kaminofens sind bei einigen Modellen verschiedene Höhen, Farben und Abdeckun-gen möglich.

10 Ventilator und Wärmespeicherung. Für eine Beheizung mit maximaler Effizienz lassen sich mehrere Contura-Modelle um einen Ventilator und verschiedene Wärmespeiche-rungseigenschaften erweitern.

11 Umfangreiches Zubehör. Wählen Sie aus dem reichhaltigen Zubehörsorti-ment, zum Beispiel, wärmespeichernder Powerstone, Warmhaltefach, SoftClose Holzfachtür, Kochplatte, Drehteller oder Glas-vorlegeplatte

Contura 26T/K nicht in Österreich erhältlich.

Skandinavischer Stil trifft auf kontinentalen Charme

Sie sind auf der Suche nach einer richtig guten Wärmequelle? Mit Contura 26 genießen Sie eine hohe Feuersichtbarkeit und wohlige Wärme. Diese Kaminofenserie zeichnet sich durch gebogene Glasscheiben aus. Hinter der Kachelverkleidung verbirgt sich ein effektiv wärmespeichernder Powerstone. Eigentlich handelt es sich dabei um eine moderne Art des Kachelofens.

Contura 26 ist mit einer Umrandung aus weißen Kacheln oder mit wärmespeicherndem und natürlich gemasertem Speckstein erhältlich.

Das Wärmespeichermagazin ist bei den niedrigen Modellen inklusive, bei hohen Modellen ist es als Zubehör, erhältlich.

Weitere Informationen zum Wärmespeichermagazin und Leistungstest von Contura 26 finden Sie auf Seite 107.

Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	79%
Höhe	1622 mm
Breite	582 mm
Tiefe	462 mm
Gewicht mit Wärmespeichermagazin	360 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Kachel	weiß,beige
Max. Scheitlänge	40 cm
Energieklassifizierung	A

WIE EIN KACHEL-OFEN MIT SICHTBAREM FEUER!



Zubehör: Ventilator, Wärmemagazin, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.





CONTURA 26K hohes Modell

CONTURA 26T hohes Modell



Zubehör: Ventilator,
Wärmespeichermagazin,
Glasvorlegeplatte,
Außen-luftanschluss.

Profitieren Sie durch ein einzigartiges Wärmespeichermagazin

Komplettieren Sie Ihren Specksteinkaminofen mit einem Wärmespeichermagazin. Die Speichersteine bestehen aus 120 Kilogramm Magnesitstein, deren überzeugendste Eigenschaft die effektive Speicherung von Wärme und die Fähigkeit diese gleichmäßig und lang anhaltend wieder abzugeben ist, genau wie bei einem klassischen Kachelofen.

HOHE
FEUERSICHTBARKEIT
UND VIEL WÄRME



Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	79%
Höhe	1622 mm
Breite	582 mm
Tiefe	462 mm
Gewicht	470 kg
Gewicht einschließlich Wärmespeichermagazin	590 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	40 cm
Energieklassifizierung	A

CONTURA 26T niedriges Modell



Zubehör: Ventilator, Außenluftanschluss, Glasvorlegeplatte.



Wärme für das ganze Haus

Contura 26T niedrig verfügt über ein integriertes Wärmespeichermagazin und lässt sich überdies mit einem Ventilator ausstatten, der die Wärme effektiv im Raum verteilt. Mit dem robusten Griff lässt sich die Tür von Contura 26 leicht öffnen.

26T

26K

Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	79%
Höhe	1312 mm
Breite	582 mm
Tiefe	462 mm
Gewicht	420 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	40 cm
Energieklassifizierung	A

Wohlige Wärme

Contura 26K in niedriger Ausführung eignet sich ebenfalls zur Beheizung großer Flächen. Das Modell ist nicht nur platzsparend, sondern vermittelt auch ein gemütliches Kachelofengefühl. Aufgrund der großzügigen Verglasung ist das Feuer von mehreren Seiten sichtbar. Das Powerstone-Wärmespeichermagazin speichert die Wärme effektiv (im Lieferumfang enthalten). Eine Vorlegeplatte aus Glas unterstreicht den klaren und hellen Eindruck.

Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	79%
Höhe	1312 mm
Breite	582 mm
Tiefe	462 mm
Gewicht	240 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Kachelfarbe	weiß, beige
Max. Scheitlänge	40 cm
Energieklassifizierung	A

CONTURA 26K niedriges Modell



Zubehör: Ventilator, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.



Ausgezeichnetes Design und wohlige Wärme

Contura-Serie 30 besticht durch eine kühne Linienführung. Dieser raumgreifende Kaminofen bringt das Feuer durch die großzügigen Glasflächen erst richtig zur Geltung. Contura 35T (Abb.) wurde für sein Design und seine herausragenden Eigenschaften mit dem Red Dot Award ausgezeichnet.

Das hohe Modell der Contura 30-Serie kann mit wärmespeicherndem Powerstone ergänzt werden. Stahl, Speckstein, Gusseisen und Glas wurden hier als Materialien formvollendet und ästhetisch zusammengefügt.

Contura 30 ist ein echtes Multitalent: schnelles Erwärmen, gute Feuersichtbarkeit und auf Wunsch Wärmespeicherung.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1600 mm
Breite	550 mm
Tiefe	430 mm
Gewicht	250 kg
Gewicht mit Wärmespeichermagazin	320 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	35 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-232
Energieklassifizierung	A⁺

FÜR
LANGANHALTENDE
WÄRME

Zubehör: Ventilator, Glasvorlegeplatte, Wärmespeichermagazin (nicht kompatibel mit Ventilator), Außenluftanschluss.





CONTURA 30

29



reddot design award

CONTURA 35T

CONTURA 35, weiß



Zubehör:
Ventilator, Wärmespeichermagazin,
Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

RAUMLUFTUN-
ABHÄNGIG
GEPRÜFT

Exklusives Design mit exquisiter Wärme

Contura 35 ist das neue Schwestermodell von Contura 35T, der mit dem Designpreis "Red Dot" prämiert wurde. Mit einer Verkleidung aus weißem Stahl, einer Glas- oder Gusseisentür sowie einer Abdeckung aus Glas verfügt dieses Modell über ein exklusives Design, das sich in viele Umgebungen harmonisch einfügt. Ein Powerstone Wärmespeichermagazin ist optional erhältlich für eine angenehme und bis zu 7 Stunden anhaltende Wärme nach dem Erlöschen der Glut. Mit Seitenscheiben sehen Sie einfach mehr vom Feuer. Unser einzigartiges Clean Burning-System hält die Scheiben sauber.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	1600 mm
Breite	550 mm
Tiefe	430 mm
Gewicht	130 kg
Gewicht mit Wärmespeichermagazin	200 kg
Korpusfarbe	schwarz
Verkleidung	weiß
Max. Scheitlänge	35 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-232
Energieklassifizierung	A ⁺

CONTURA 34T



Zubehör: Ventilator,
Glasvorlegeplatte,
Wärmespeichermagazin (nicht
mit Ventilator kombinierbar),
Außenluftanschluss.

Feuer und Wärme mit Ausdruck

Contura 35 ist ein naher Verwandter zu dem preisgekrönten Red Dot Award Modell Contura 35T. Anstelle der Verkleidung aus Speckstein wurde hier eine Stahlumrahmung gewählt, bewußt geht hier ein Aura von kraftvollem und klarem Industriedesign hervor. Das Feuer hat viel Platz zur Entfaltung hinter den großzügigen Glaspartien.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1600 mm
Breite	550 mm
Tiefe	430 mm
Gewicht	130 kg
Gewicht mit Wärmespeichermagazin	200 kg
Korpusfarbe	schwarz
Verkleidung	schwarz
Max. Scheitlänge	35 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-232
Energieklassifizierung	A⁺



Feuer und Wärme in majestätischer Pracht

Diskretes und formschönes Design mit einem großen Türglas zeichnen das Modell Contura 34T aus. Um die Wärme länger optimal zu speichern, können Sie zusätzlich ein Wärmespeichermagazin, bestehend aus 70 Kilogramm Magnesitstein und einem integrierten Reglergriff, als Zubehör erhalten.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1600 mm
Breite	550 mm
Tiefe	430 mm
Gewicht	320 kg
Gewicht mit Wärmespeichermagazin	390 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	35 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-232
Energieklassifizierung	A⁺

35
weiß

34T

35
schwarz

CONTURA 35



Zubehör: Ventilator,
Wärmespeichermagazin,
Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.



CONTURA 35 niedrig, weiß



Contura 35 niedrig ist in weiß mit einer Tür aus Glas oder schwarzem Gusseisen erhältlich.

RAUMLUFTUN-
ABHÄNGIG
GEPRÜFT

Kaminofen mit vielen Gesichtern

Der Kaminofen Contura 35 niedrig hat eine Reihe von Optionen zu bieten: Sie können zwischen drei verschiedenen Verkleidungen wählen. Jede verfügt über besondere ästhetische Aspekte: Stahl weiß oder schwarz aber auch mit dem Naturmaterial Speckstein. Für beste Feuersichtbarkeit sind alle Modelle mit langen Seitenscheiben aus Glas ausgestattet und werden mit einer Glasabdeckung komplettiert.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1100 mm
Breite	550 mm
Teife	430 mm
Gewicht	116 kg
Korpusfarbe	schwarz, weiß
Verkleidung	weiß
Max.Scheitlänge	35 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-232
Energieklassifizierung	A ⁺

CONTURA 35 niedrig, schwarz



Contura 35 niedrig schwarz
mit einer Tür aus schwarzem
Gusseisen.

Feuer und Wärme in formvollendeter Tradition

Contura 35 niedrig ist das Schwestermodell von Contura 35T, der mit dem Designpreis «Red Dot» prämiert wurde. Dieses niedrige Modell fügt sich in alle Umgebungen harmonisch ein.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	1100 mm
Breite	550 mm
Teife	430 mm
Gewicht	188 kg
Korpusfarbe	schwarz
Verkleidung	Speckstein
Max.Scheitlänge	35 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-232
Energieklassifizierung	A⁺



Neue, attraktive Varianten

Der Kaminofen Contura 35 niedrig hat eine Reihe von Optionen zu bieten: Sie können zwischen drei verschiedenen Verkleidungen wählen. Jede verfügt über besondere ästhetische Qualitäten: weißer oder schwarzer Stahl oder natürlicher Speckstein. Alle Modelle sind für eine bessere Feuersichtbarkeit an den Seiten mit Glas versehen. Die Tür ist komplett aus Gusseisen oder mit Glasfront lieferbar. Unabhängig davon, welche Ausführung Sie bevorzugen, wird Ihnen über viele Jahre lichter Feuerschein und wohlige Wärme geschenkt.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	1100 mm
Breite	550 mm
Teife	430 mm
Gewicht	116 kg
Korpusfarbe	schwarz
Verkleidung	schwarz
Max.Scheitlänge	35 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-232
Energieklassifizierung	A⁺

35
niedrig

35T
niedrig

CONTURA 35T niedrig



Contura 35T niedrig mit Verkleidung
in natürlich wärmespeicherndem
Speckstein für eine besonders langan-
haltende und wohltuende Wärme.



Kleines Kraftpaket

Gusseisen für echte Liebhaber! Dieses historische formbare, robuste und attraktive Material wurde und wird zur Herstellung von Gebrauchsgegenständen aller Art verwendet. Was richtig stabil, robust und schwer sein soll – das wird aus Gusseisen gefertigt: Dies steht als Tradition hinter Conturas robusten und modernen gusseisernen Kaminöfen, die von jungen schwedischen Designern entworfen wurden. Egal, für welches Modell Sie sich entscheiden. Sie erhalten einen kompakten und robusten Kaminofen, der viel vom Feuer zeigt und die Wärme noch lange speichert.

Contura 51 ist ein moderner Gusseisenkaminofen mit Konvektionsluft. Mit vier einstellbaren Füßen steht der Kaminofen fest auf allen Böden.

DAS STEHRÖST
HÄLT DIE SCHEITE
BEIM ÖFFNEN DER
TÜR AN ORT UND
STELLE

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	825 mm
Breite	495 mm
Tiefe	420 mm
Gewicht	128 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	35 cm
Energieklassifizierung	A

Zubehör: Gusseiserner Griff in schwarz, Außenluftanschluss.





CONTURA 52



Schlicht und gradlinig spendet er lebendige Wärme

Dieser Gusseisenkaminofen verdankt seine Formgebung dem schwedischen Unternehmen Myra Design. Dank seiner geraden und schlichten Formgebung passt sich dieses Modell sowohl in eine moderne wie auch in eine rustikale Wohnlandschaft ein.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	825 mm
Breite	495 mm
Tiefe	420 mm
Korpusfarbe	schwarz
Gewicht	135 kg
Max. Scheitlänge	35 cm
Energieklassifizierung	A

SÄMTLICHE
MODELLE SIND
ANSCHLUSSFÄHIG
FÜR AUßENLUFT

Massive Kaminöfen aus Gusseisen und Speckstein

Der Gusseisenkaminofen besitzt eine lange Tradition, die hier im modernen Gewand interpretiert wird. Die Serie 50 verfügt über dieselbe effektive Brennkammer wie alle Contura-Kaminöfen. Dank der Specksteinseitenteile wird die Wärme besonders lange gespeichert.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	875 mm
Breite	495 mm
Tiefe	420 mm
Gewicht	172 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	35 cm
Energieklassifizierung	A

CONTURA 52T



Zubehör: Kochplatte, Griff in mattchrom, Außenluftanschluss.

CONTURA 54



Zubehör: Gusseiserner Griff in schwarz, Außenluftanschluss.

Klein und robust aber trotzdem attraktiv geräumig

Contura 54T ist das gerundete Modell in der Serie 50. Das Besondere dieses Kaminofens besteht darin, dass er trotz seiner Kompaktheit und Größe eine enorme Kapazität aufweist. Ein echter Kraftprotz.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	875 mm
Breite	550 mm
Tiefe	455 mm
Gewicht	190 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	35 cm
Energieklassifizierung	A



Auf allen Seiten abgerundet

Contura 54 besitzt geschlossene Seiten mit einstellbaren Füßen. So wird auf jedem Untergrund Stabilität gewährleistet. Auf der Abbildung ist der abnehmbare Griff entfernt.

52

52T

54

54T

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	825 mm
Breite	550 mm
Tiefe	455 mm
Korpusfarbe	schwarz
Gewicht	149 kg
Max. Scheitlänge	35 cm
Energieklassifizierung	A

CONTURA 54T



Contura 300-Serie nicht in Österreich erhältlich.

Der Kaminofen für Kombiniertfreudige

Contura 300 ist die perfekte Wahl für alle, die das Aussehen eines Kaminofens selbst bestimmen wollen. Wünschen Sie eine schwarze oder weiße Ausführung? Wünschen Sie eine Verkleidung aus Speckstein oder Artstone? Wünschen Sie eine Tür aus Gusseisen oder Glas? Wünschen Sie eine Holzaufbewahrung? Sie haben die Wahl zwischen drei unterschiedlichen passenden Brennholzfüchern. Darüber hinaus ist eine Schublade und anderes intelligentes Zubehör erhältlich. Die C300-Serie können Sie mit bis zu 50 cm langen Holzscheiten befeuern.

Attraktive Glastür

Die großzügige Glastür bildet einen schönen Rahmen für das Feuer. Die Tür macht einen modernen Eindruck und lässt sich mit dem Handgriff leicht öffnen, der beim Befeuern nicht warm wird. Contura 310G ist in schwarz oder weiß erhältlich und kann mit einer passenden freistehenden Holzaufbewahrung kombiniert werden.

Leistung	7 kW
Wirkungsgrad	77%
Höhe	850 mm
Breite	750 mm
Tiefe	375 mm
Gewicht	130 kg
Farbe	Weiß, schwarz
Max. Scheitlänge	50 cm
Energieklassifizierung	A



Zubehöerauswahl: Kochplatte, Brennholzfach, Schublade, Außenluftanschluss.



CONTURA 310G



CONTURA 320AG



Zubehörauswahl: Kochplatte, Brennholzfach, Schublade, Außenluftanschluss.

Mit samtweicher Oberfläche

Artstone ist ein samtig geschliffener Betonstein, wie nur Contura in bietet. Die hellgrauen Nuancen geben dem Kamin einen diskreten, aber modernen Ausdruck. Der Artstone speichert die Wärme und Sie haben die Wahl zwischen einer Kamintür aus Glas oder Gusseisen.

Leistung	7 kW
Wirkungsgrad	77%
Höhe	850 mm
Breite	750 mm
Tiefe	375 mm
Gewicht	175 kg
Farbe	Schwarz
Max. Scheitlänge	50 cm
Energieklassifizierung	

CONTURA 310



Zubehöerauswahl: Kochplatte,
Brennholzfach, Schublade,
Außenluftanschluss.

Rustikal mit Gusseisentür

Contura 320A mit Umrahmung aus Artstone und Gusseisentür verleiht ein modernes und leicht rustikales Aussehen. Die Umrahmung aus Artstone ist gleichmäßig grau nuanciert und wärmeleitend. Ein offenes Brennholzfach ist Standard, eine Schublade als Zubehör erhältlich.

Leistung	7 kW
Wirkungsgrad	77%
Höhe	850 mm
Breite	750 mm
Tiefe	375 mm
Gewicht	175 kg
Farbe	Schwarz
Max. Scheitlänge	50 cm
Energieklassifizierung	A

Platz für große Holzscheite

In die Brennkammer der 300-Serie passen bis zu einem halben Meter lange Holzscheite. Die freistehende Holzaufbewahrung passt zum Kamin und kann stehend oder liegend aufgestellt werden. Contura 310 ist aus schwarzem oder weißem Stahl und mit einer Kamintür aus Glas oder Gusseisen erhältlich.

Leistung	7 kW
Wirkungsgrad	77%
Höhe	850 mm
Breite	750 mm
Tiefe	375 mm
Gewicht	130 kg
Farbe	Schwarz, weiß,
Max. Scheitlänge	50 cm
Energieklassifizierung	A

310

320 A

320AG

CONTURA 320A



Zubehöerauswahl: Kochplatte,
Brennholzfach, Schublade,
Außenluftanschluss.

CONTURA 320T



Zubehörauswahl: Kochplatte, Brennholzfach, Schublade, Außenluftanschluss.

Natürlich wärmespeichernd

Bei Speckstein handelt es sich um ein reines Naturmaterial mit individueller Maserung und ausgezeichneten Wärmespeicherungsseigenschaften. Die Umrahmung aus Speckstein macht Ihren Kamin zu einem Unikat. Die Tür aus Gusseisen zeigt durch ihr großzügiges Glas viel vom Flammenspiel und der Handgriff wird beim Befeuern nicht warm. Und als Zubehör ist eine Schublade ideal.

Leistung	7 kW
Wirkungsgrad	77 %
Höhe	850 mm
Breite	750 mm
Tiefe	375 mm
Gewicht	190 kg
Farbe	Schwarz
Max. Scheitlänge	50 cm
Energieklassifizierung	A

CONTURA 320TG



Zubehörauswahl: Kochplatte,
Brennholzfach, Schublade,
Außenluftanschluss.

Mit passendem Brennholzfach kombinieren

Die Brennkammer von Contura 330 befindet sich auf Bodenhöhe. Das Modell kann auch zusammen mit und auf Brennholzfüchern aufgestellt werden, die in drei Größen erhältlich sind. Kombinieren Sie ihn mit dem passenden Zubehör für einen zu Ihrer Einrichtung passenden Kamin nach Ihren Wünschen.

Leistung	7 kW
Wirkungsgrad	77%
Höhe	570 mm
Breite	750 mm
Tiefe	375 mm
Gewicht	115 kg
Farbe	Schwarz
Max. Scheitlänge	50 cm
Energieklassifizierung	A



Natürlich und modern

Contura 320TG kombiniert den wärme-speichernden und natürlich gemaserten Speckstein mit der glänzenden Oberfläche der modernen Glastür. In dem räumlichen Fach ist ausreichend Platz für große Holzscheite.

320T

320TG

330

Leistung	7 kW
Wirkungsgrad	77%
Höhe	850 mm
Breite	750 mm
Tiefe	375 mm
Gewicht	190 kg
Farbe	Schwarz, weiß,
Max. Scheitlänge	50 cm
Energieklassifizierung	A

CONTURA 330



Zubehörauswahl: Kochplatte,
Brennholzfach, Schublade,
Außenluftanschluss.



Neue Formen, klare Linien

Contura 500 Style ist eine Weiterentwicklung unserer Erfolgsmodelle aus der Serie 500. Seine Formensprache ist noch puristischer und die Funktionen wurden nochmals optimiert. Die Glastür besticht durch ihr leichtes und modernes Erscheinungsbild. Dank der klaren Linien des Design passt sich der Kaminofen nahtlos in Ihre Wohnumgebung ein – unabhängig von Ihrem ganz persönlichen Stil.

Contura 500 Style besitzt eine elegant schmal gehaltene Abdeckung und optimierte Bedienelemente, die gekonnt in die Kaminofenfront integriert sind.

Sie bestimmen das Zubehör: z.B. Wärmespeichermagazin, Ventilator, Kochplatte, Holzfachtür oder Vorlegeplatte aus Glas. Unterschiedliches Zubehör steht für die verschiedenen Modelle zur Wahl. Erfahren Sie mehr über Ihren persönlichen Favoriten.

Der Contura 596 Style ist seit langem eines unserer beliebtesten Modelle. Jetzt hat er ein neues Design dank großflächiger Vollglastür, breiten Seitenscheiben und weißer Lackierung erhalten. Die Abdeckung besteht aus weiß lackiertem Gusseisen. Für zusätzliche Heizleistung komplettieren Sie mit Powerstone oder Ventilator.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1529 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	136 kg
Verkleidung	weiß
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A⁺
DIBT ZULASSUNG Z-43.12-404	



Zubehör: Wärmespeichermagazin mit Konvektionsgitter, Drehteller, Glasvorlegeplatte, Anschluss für Außenluft.

CONTURA 596G Style, weiß, Glastür



CONTURA 510G Style



Zubehör: Gusseisen- oder Glasabdeckung, Soft Close Holzfachtür, Ventilator, Drehteller, Kochplatte, Vorlegeplatte aus Glas, Anschluss für Außenluft.

Style sorgt für eine neue grafische Optik

Beliebtes Grundmodell mit neuer, interessanter Glastür, jetzt auch in Weiß. Kompakt, einfach aufzustellen und äußerst effizient.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1066 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	105 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	33 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12404
Energieklassifizierung	A⁺

CONTURA 510 Style

Gusseisentür



Zubehör: Gusseisen-, Glas- (nur für schwarz) oder Specksteinabdeckung, Soft Close Holzfachtür, Ventilator, Drehteller, Kochplatte, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

Neue Glastür für sanften Feuerschein

Mit der Glastür wurde Contura 510G Style einem modernen Facelifting unterzogen. Das Feuer wärmt nicht nur, sondern bringt dank der großzügig gestalteten Tür den gesamten Raum zum Leuchten.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1066 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	105 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	33 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12404
Energieklassifizierung	A+



Beliebtes Basismodell erwacht zu neuem Leben

510

510G

Contura 510 Style zählt zu den weltweit beliebtesten Kaminofenmodellen. Style hat diesem schlanken, leicht platzierbarem Modell mit schmaler Tür, größerer Glasfläche und effektiverer Verbrennung neues Leben eingehaucht.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1066 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	100 kg
Farbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12404
Energieklassifizierung	A+

CONTURA 510G Style

Glastür



Zubehör: Gusseisen-, Glas- oder Specksteinabdeckung, Ventilator, Soft Close Holzfachtür, Drehteller, Kochplatte, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.



CONTURA 520S Style



Zubehör: Ventilator, Soft Close Holzfachtür, Drehteller, Kochplatte, Vorlegeplatte aus Glas, Anschluss für Außenluft.

Außen zart, innen stark

Der neue, glatte Sandstein verleiht dem 520S Style einen weichen Eindruck. Und die neue, schlanke Tür aus schwarzem oder grauem Gusseisen passt sich optisch perfekt an.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1100 mm
Breite	556 mm
Tiefe	475 mm
Gewicht	191 kg
Farbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A ⁺

CONTURA 520T Style



Zubehör: Ventilator, Soft Close Holzfachtür, Drehteller, Kochplatte, Glasvorlegeplatte, Außenlüftanschluss.

Mit Powerstone und Konvektionsgitter für ein Maximum an Wärme

Contura 520 Style ist die Neuheit für alle, die maximale Leistung auf minimaler Fläche wünschen. Mit fast 100 Kilogramm wärmespeicherndem Powerstone und verschließbarem Konvektionsgitter ist die Heizleistung und Wärmespeicherung besonders effektiv.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1100 mm
Breite	570 mm
Tiefe	477 mm
Gewicht	205 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A ⁺
DIBT ZULASSUNG	Z-43.12-404



Specksteinverkleidung für besonders kalte Tage

Die Verkleidung aus Speckstein verleiht Contura 520T Style natürlich wärmespeichernde Eigenschaften. Gleichzeitig sorgt das kompakte Format für eine einfache Aufstellung im Raum. Der Speckstein mit seinen natürlich variierenden Nuancen und Maserungen macht den Kaminofen zu einem Unikat.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1100 mm
Breite	566 mm
Tiefe	475 mm
Gewicht	221 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-404
Energieklassifizierung	A ⁺

520

520S

520T

CONTURA 520 Style Gusseisentür



Zubehör: Soft Close Holzfachtür, Drehteller, Kochplatte, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

CONTURA 556T Style

Gusseisentür



Zubehör: Ventilator, Soft Close Holzfachtür, Drehteller, Kochplatte, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

Mehr Feuer und langanhaltende Wärme

Contura 556T Style zeichnet sich durch neue, noch größere Seitenscheiben aus. Mit einer Verkleidung aus Speckstein erhalten Sie das Beste aus zwei Welten: Der Feuerschein verbreitet durch großzügige Glasflächen sein Licht. Der natürlich wärmespeichernde Speckstein sorgt für eine optimale Heizleistung.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1083 mm
Breite	542 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	175 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A⁺

CONTURA 556 Style Gusseisentür



Zubehör: Gusseisen-, Glas- (nur für schwarz) oder Specksteinabdeckung, Ventilator, Soft Close Holzfachtür, Drehteller, Kochplatte, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

Gestalten Sie Ihren ganz persönlichen Kaminofen

Contura 556 Style ist in nahezu unendlichen Variationen lieferbar. Entscheiden Sie sich für eine Abdeckung aus Speckstein, Glas oder Gusseisen. Wahlweise sind Drehteller oder Kochplatte sowie ein Ventilator für einen optimalen Wärmefluss erhältlich.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1066 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	104 kg
Farbe	schwarz
Max. Scheitlänge	33 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-404
Energieklassifizierung	A⁺



Wunderbares Licht, besondere Funktionen

Contura 556 Style ist vielerorts zuhause. Das verwundert nicht: Alles findet sich bei diesem Modell auf kleinstem Raum vereint. Großzügige wunderbare Glasflächen, die das Feuer vollendet zur Geltung bringen, zahlreiche Funktionen und ein besonders attraktives Design. Wählen Sie eine Tür aus Gusseisen oder Glas.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1066 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	100 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Dibt Zulassungsnummer	Z-43.12-404
Energieklassifizierung	A⁺

556

556G

556T

CONTURA 556G Style Glastür



Zubehör: Gusseisen-, Glas- oder Specksteinabdeckung, Ventilator, Glasvorlegeplatte, Drehteller, Kochplatte, Soft Close Holzfachtür, Außenluftanschluss.



CONTURA 586 Style Gusseisentür



Zubehör: Gusseisen-, Glas- (nur für schwarz) oder Specksteinabdeckung, Drehteller, Kochplatte, Außenluftanschluss.



Einfach mehr Energie im Raum

Contura 586 Style – Säulenheiliger mit großzügiger Seitenverglasung. Hier genießt der Feuerschein Vorfahrt. Stellen Sie doch mal den Kaminofen auf einem Drehteller mitten im Raum auf.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1143 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	104 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A⁺

Mehr vom Feuer

Ein Kaminofen auf einer Säule birgt viele Vorteile. Die Höhe vereinfacht nicht nur die Feuerung, sondern bringt auch den Feuerschein viel besser zur Geltung.

Entscheiden Sie sich für eine Tür aus Glas oder Gusseisen sowie für zahlreiche weitere Optionen.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1143 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	104 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A⁺

CONTURA 586G Style Glastür



CONTURA 590T Style Gusseisentür



586

586G

590T

Zubehör: Wärmespeichermagazin mit Konvektionsgitter, Drehteller, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

Wärme und Feuer in Reinform

Die Modelle der Contura 590 Style -Serie bieten zahlreiche Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung. Die Basis ist ein Kaminofen aus schwarzlackiertem Stahl oder mit Specksteinverkleidung. Als Zubehör sind Drehteller und Wärmespeichermagazin für ein Funktionsplus erhältlich.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1544 mm
Breite	542 mm
Tiefe	463 mm
Gewicht	240 kg
Wärmespeichermagazin	50 kg
Farbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A+



CONTURA 596T Style

Gusseisentür



Zubehör: Wärmespeichermagazin mit Konvektionsgitter, Drehteller, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

Ein Kaminofen mit allem Drum und Dran!

Contura 596T Style erfüllt nahezu alle Wünsche: viel Wärme, zahlreiche Funktionen, herausragende Feuersichtbarkeit und besonders langanhaltender Genuss. Mit zusätzlichem Wärmespeichermagazin, Verkleidung aus Speckstein, neuen und größeren Seitenscheiben sowie einem verschließbaren Konvektionsgitter hat er alles zu bieten.



Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1544 mm
Breite	542 mm
Tiefe	463 mm
Gewicht	220 kg
Wärmespeichermagazin	50 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A*

CONTURA 596G Style Glastür



Zubehör: Gusseisen- oder Specksteinabdeckung, Wärmespeichermagazin mit Konvektionsgitter, Drehteller, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

Genießen Sie die besonders großzügig gestalteten Glasbereiche

Contura 596 Style aus schwarzlackiertem Stahl zeichnet sich durch neue, größere Seitenscheiben aus, die das Feuer erst richtig zum Strahlen bringen. Entscheiden Sie sich für eine Abdeckung aus Speckstein, Glas (nur bei schwarzer Ausführung) oder Speckstein.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1529 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	136 kg
Wärmespeichermagazin	50 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A+

DIBT ZULASSUNG Z-43.12-404



Neue Glasfront sorgt für schönen Feuerschein

Contura 596G mit beinahe unendlichen Variationsmöglichkeiten. Abdeckung in Speckstein, Glas oder Gusseisen. Einem Drehteller für den extra Rundblick oder für viel Wärmespeicherung das Powerstone Wärmemagazin. Ganz nach Ihren Wünschen wählbar.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1529 mm
Breite	495 mm
Tiefe	440 mm
Gewicht	136 kg
Wärmespeichermagazin	50 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A+

DIBT ZULASSUNG Z-43.12-404



CONTURA 596 Style Gusseisentür



Zubehör: Gusseisen- oder Specksteinabdeckung, Wärmespeichermagazin mit Konvektionsgitter, Drehteller, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

596

596G

596T

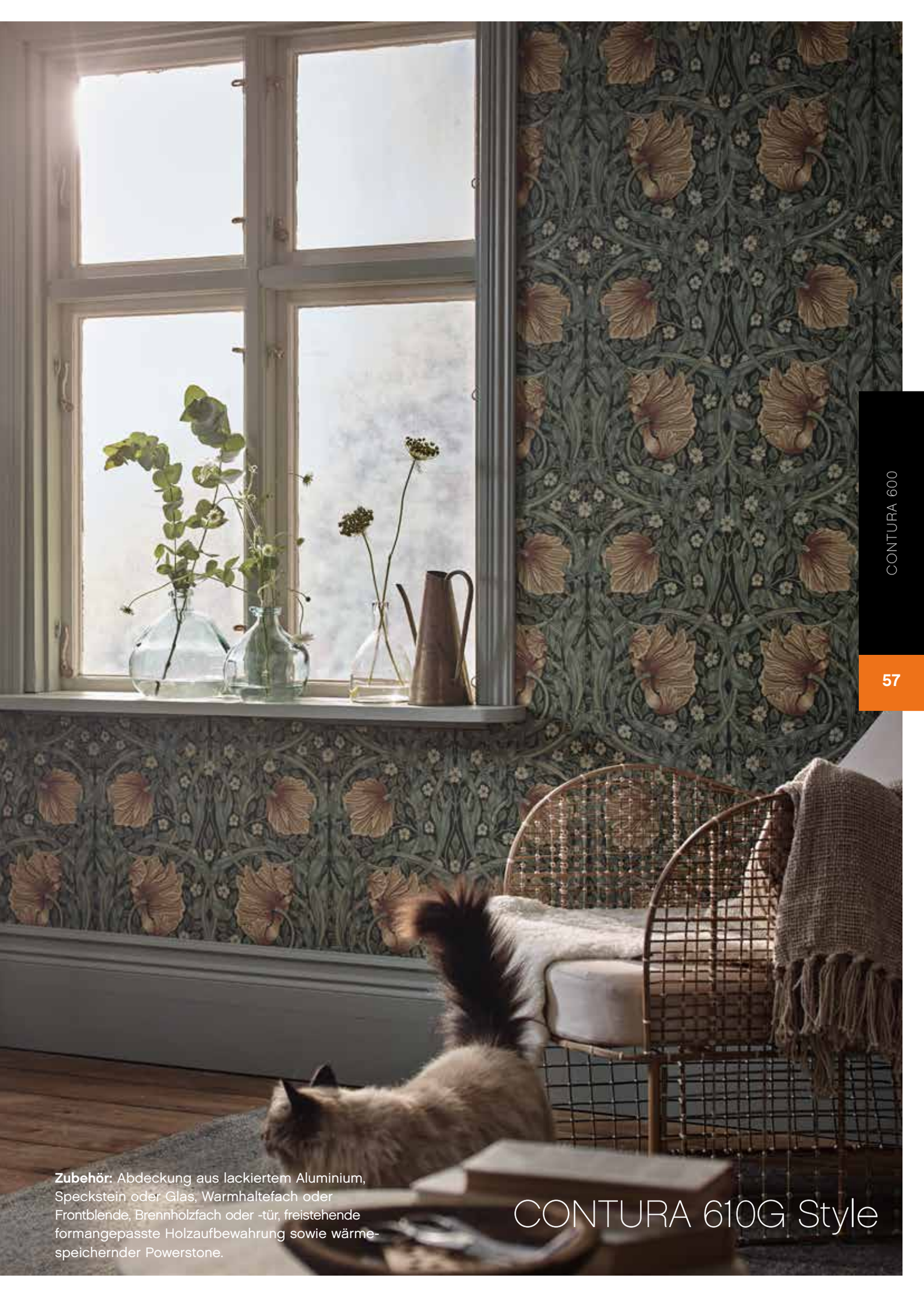
Schönheit- innen wie außen

Ein Feuer ist der Blickfang in einem Zimmer. Bei ausreichend viel Raum und Fläche sollten Sie einem Kaminofen den Vorrang geben. Nicht nur wegen der Wärme, sondern auch wegen des Designs.

Die Kaminöfen der Serie Contura 600 haben ästhetisch in vielerlei Hinsicht gewonnen: Noch mehr Wärme, innovative und optimierte Funktionen wie Auto-Start für schnelles Anzünden, flüsterleiser Aschekasten und Boost-Funktion, um die erloschene Glut wieder neu zu entfachen. Vor allem aber erstrahlen sie in einem neuen Gewand in Form von Verkleidungen, Türen und Farben. Schönheit kommt bekanntlich von innen. Doch hier ist sie auch von außen offensichtlich.

Leistung	3–9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1260 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	120 kg
Farbe	schwarz, grau, Weiß (nur mit Glastür)
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A⁺





Zubehör: Abdeckung aus lackiertem Aluminium, Speckstein oder Glas, Warmhaltefach oder Frontblende, Brennholzfach oder -tür, freistehende formangepasste Holzaufbewahrung sowie wärme-speichernder Powerstone.

CONTURA 610G Style

CONTURA 610G Style



Zubehör: Abdeckung aus lackiertem Aluminium, Speckstein oder Glas, Warmhaltefach oder Frontblende, Brennholzfach oder -tür, freistehende formangepasste Holzaufbewahrung sowie wärmespeichernder Powerstone.

Neuer persönlicher Favorit

C610 Style ist das kleinste Modell in der großen Serie 600. Sie können sich für eine Tür aus Gusseisen oder Glas, eine Verkleidung aus Artstone oder Stahl (schwarz, grau oder weiß), Brennholzfach oder -tür, Frontblende oder Warmhaltefach über der Tür sowie Zubehör wie z.B. wärmespeichernden Powerstone, Kochplatte und Ventilator entscheiden. Eine attraktive und praktische Neuheit ist die Holzaufbewahrung an der Kaminofenseite.

Leistung	3–9 kW
Wirkungsgrad	86 %
Höhe	1260 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	120 kg
Farbe	schwarz, grau, Weiß (nur mit Glastür)
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A⁺

CONTURA 610 Style



Zubehör: Abdeckung aus lackiertem Aluminium, Speckstein oder Glas, Warmhaltefach oder Frontblende, Brennholzfach oder -tür, freistehende formangepasste Holzaufbewahrung sowie wärmespeichernder Powerstone.

Gusseiserne Tür

Contura 610 Style mit einer gusseisernen Tür sorgt für ein rustikales Aussehen. Es empfiehlt sich die Kombination mit einem Brennholzfach, Kochplatte oder Powerstone für einen Kaminofen, der wie für Sie gemacht ist.

610G

610

610AG

Leistung	3–9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1260 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	120 kg
Farbe	schwarz, grau, Weiß (nur mit Glastür)
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A+

Samtartig aussehende Oberfläche

Artstone, so heißt die einzigartige Verkleidung der Contura-Kaminöfen. Der Farbton des samtartigen Betonsteins ist natürlich grau. In Verbindung mit der Glastür steht er für ein modernes Erscheinungsbild.

EIN NOVUM -
DIE VERKLEIDUNG
AUS ARTSTONE

Leistung	3–9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1260 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	176 kg
Farbe	schwarz, grau, Weiß (nur mit Glastür)
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A+

CONTURA 610AG Style naturell



Zubehör: Abdeckung aus lackiertem Aluminium, Speckstein oder Glas, Warmhaltefach oder Frontblende, Brennholzfach oder -tür, freistehende formangepasste Holzaufbewahrung sowie wärmespeichernder Powerstone.

CONTURA 620 Style



Zubehör: Soft Close Holzfachtür, optional 20 Kg Powerstone (nur bei der Wahl mit Frontblende). Standardausstattung, inklusive 110kg Powerstone



Abbildung zeigt C620 Style mit Powerstone Standard und Powerstone Frontblende (Zubehör).

Wärmt das gesamte Haus und alle Bewohner

Contura 620 Style ist standardmäßig mit ca. 110 Kg wärmespeicherndem Powerstone und einem Konvektionsgitter erhältlich. Zudem können zusätzlich 20 kg Powerstone für eine bessere Wärmespeicherung hinzugewählt werden. So holen Sie aus dem Holz mehr Wärme, denn sie wird im Stein gespeichert. Das Modell verfügt über eine Gusseisentür. Sie haben die Wahl – mit oder ohne Soft Close Holzfachtür im unteren Bereich.



Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1290 mm
Breite	580 mm
Tiefe	515 mm
Gewicht	250 kg
Korpusfarbe	schwarz
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A*

CONTURA 620T Style

620

620T



Zubehör: Soft Close Holzfachtür, optional
20Kg Powerstone (nur bei der Wahl mit
Frontblende)

Natürlich gemasert und wärmespeichernder Speckstein

Contura 620T ist mit wärmespeicherndem Speckstein verkleidet. Entscheiden Sie sich für eine Frontabdeckung statt für ein Warmhaltefach über der Tür, ist mehr Powerstone für zusätzliche Wärme möglich. Das Modell verfügt über eine Gusseisentür. Sie haben die Wahl – mit oder ohne Soft Close Holzfachtür im unteren Bereich.

Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	86 %
Höhe	1290 mm
Breite	580 mm
Tiefe	515 mm
Gewicht	250 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A*

CONTURA 690G Style

Glastür



Zubehör: Abdeckung aus lackiertem Aluminium, Speckstein oder Glas, freistehende formangepasste Holzaufbewahrung, Powerstone, Ventilator. Sämtliche hohen Modelle verfügen standardmäßig über eine Soft Close Holzfachtür im unteren Bereich.

Optionsvielfalt

Die Contura 690-Modelle verbinden die Vorteile eines modernen Kaminofens mit dem majestätischen Erscheinungsbild eines Kachelofens: viel Feuer hoch über dem Boden. Das Modell besticht durch seine Optionsvielfalt: drei verschiedene Farben, drei unterschiedliche Abdeckungen, zwei verschiedene Türen, zwei Verkleidungen, untere Tür (Standard) sowie weiteres Zubehör und wärmespeichernder Powerstone. Unabhängig davon, welche Ihre Lieblingsversion ist, werden Ihnen jedesmal viele gemütliche Stunden und behagliche Wärme beschert, sobald Sie ein Feuer entzünden.



Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1650 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	133 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A⁺

CONTURA 690 Style



Zubehör: Abdeckung aus lackiertem Aluminium, Speckstein oder Glas, freistehende, formangepasste Holzaufbewahrung, Powerstone, Ventilator. Sämtliche hohen Modelle verfügen standardmäßig über eine Soft Close Holzfachtür im unteren Bereich.

Zeitlos weiß

Das hohe Modell in weiß mit Glastür fügt sich mit seinem zeitlosen Stil in viele Umgebungen ein. Sie haben die Wahl und können sich zwischen einer Abdeckung aus Glas, Gusseisen oder Speckstein sowie für einen zusätzlichen wärmespeichernden Powerstone und einem Brennholzfach entscheiden, das sich der Kaminofenform anpasst.

Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1650 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	133 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A⁺



Robust mit Gusseisentür

Die Gusseisentür verleiht dem Kaminofen ein rustikales Erscheinungsbild. Auf Wunsch in schwarzer oder grauer Lackierung. Sie mögen Gusseisentüren? Dann wird Ihnen der leicht zu öffnende Griff gefallen, der sich beim Befeuern nicht erwärmt.

Runden Sie das Ganze mit einer Abdeckung aus Gusseisen, Glas oder Speckstein ab.

Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1650 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	136 kg
Farbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A⁺



CONTURA 690G Style



Zubehör: Abdeckung aus lackiertem Aluminium, Speckstein oder Glas, freistehende, formangepasste Holzaufbewahrung, Powerstone, Ventilator. Sämtliche hohen Modelle verfügen standardmäßig über eine Soft Close Holzfachtür im unteren Bereich.

690

690G

CONTURA 690AG Style naturell



Zubehör: formangepasste Holzaufbewahrung, Power-stone, Ventilator. Sämtliche Modelle verfügen über eine Soft Close Holzschür im unteren Bereich (Standard).

Design und Funktion sind gut durchdacht

Artstone ist eine Contura-spezifische Verkleidung. Dieser samtige, graue Betonstein umrahmt den gesamten Kaminofen. Standardmäßig befindet sich eine Soft Close Holzschür im unteren Bereich des Kaminofens. Als Ergänzung lässt sich das Modell mit einem wärmespeichernden Powerstone Magazin komplettieren.



Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1650 mm
Breite	540 mm
Tiefe	495 mm
Gewicht	240 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A*

CONTURA 690T Style

690AG

690T



Zubehör: Powerstone, Ventilator. Sämtliche hohen Modelle verfügen standardmäßig über eine Soft Close Holzfachtür im unteren Bereich.

Zusätzliche Höhe und Wärme dank Speckstein

Ein größerer Kaminofen bringt es auf mehr Heizleistung, spendet also mehr Wärme als ein kleineres Modell. Ein Plus an Wärme lässt sich auch anders gewinnen. Speckstein ist ein natürliches wärmespeicherndes Material. Mit einer Verkleidung aus Speckstein bleibt der Kaminofen mehrere Stunden warm, nachdem die Glut erloschen ist. Speckstein verfügt über eine einzigartige natürliche Maserung, die jeden Kaminofen zu einem Unikat macht. Das Modell kann ebenfalls mit einem wärmespeichernden Powerstone ergänzt werden.



Leistung	3-9 kW
Wirkungsgrad	86%
Höhe	1680 mm
Breite	580 mm
Tiefe	515 mm
Gewicht	322 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	36 cm
Energieklassifizierung	A⁺

Wahre Größe mit geringem Platzbedarf

Die Contura-Serie 700 zeichnet sich durch ein modernes kantiges Äußeres sowie eine schmale Formgebung aus. So vereinfacht sich die Aufstellung. Zahlreiche Optionen sind möglich: Modelle mit Seitenverglasung, Soft Close Tür in Stahl oder Keramik/Specksteinausführung, sowie ein wärmespeicherndes Powerstonemagazin. Die großen Glasbereiche der Tür bringen das Feuer erst richtig zur Geltung.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1179 mm
Breite	556 mm
Tiefe	407 mm
Gewicht	195 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A⁺



Zubehör: Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.





CONTURA 710



Zubehör: Soft Close Holzfachtür, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.

Großzügiges Feuer in zeitlosem Design

Dank der schmalen schlanken Form ist der Contura 710 sehr einfach zu platzieren. Dieser neuer Kaminofen ohne Seitenscheiben besticht durch seine reine Form und kann platzsparend aufgestellt werden.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1151 mm
Breite	459 mm
Tiefe	372 mm
Gewicht	105 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	

CONTURA 750



Zubehör: Soft Close Holzfachtür, Außenluftanschluss, Glasvorlegeplatte.



Glänzender Auftritt

Eine hochliegende Brennkammer und großzügige Glasflächen machen diesen Kaminofen zum Herzstück der Einrichtung, wo immer er auch steht.

710

750

750A

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1151 mm
Breite	459 mm
Tiefe	372 mm
Gewicht	103 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A ⁺

Klassisch modern

Aluminium bildet einen attraktiven Kontrast zum Feuerschein. Sie lieben ein klassisch modernes Erscheinungsbild, an dem Sie lange Freude haben – dann ist Contura 750A genau das Richtige für Sie. Beide Seiten und die Rückseite sind mit Aluminium verkleidet.

AUFBEWAHRUNG
HINTER EINER
SANFTSCHLIESSEN-
DEN TÜR

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1151 mm
Breite	459 mm
Tiefe	372 mm
Gewicht	103 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A ⁺



Zubehör: Soft Close Holzfachtür, Außenluftanschluss, Glasvorlegeplatte.



CONTURA 790K, seidenmatt schwarz



Zubehör: Wärmespeichermagazin, Soft Close Holzfachtür Keramik, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.
Standard: Soft Close Holzfachtür Stahl

Wahre Größe mit geringem Platzbedarf

Der auf der Abbildung gezeigte Contura 790K ist komplett mit attraktiven seidenmatten Kacheln verkleidet.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80 %
Höhe	1600 mm
Breite	550 mm
Tiefe	430 mm
Gewicht	170 kg
Zusätzl. Speicher	110 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A⁺

CONTURA 790K, hochglänzend weiß



Zubehör: Wärmespeichermagazin,
Soft Close Holzfachtür Keramik,
Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.
Standard: Soft Close Holzfachtür Stahl

Wohlige Wärme, erhellendes Licht

Contura 790T ist komplett mit wärmespeicherndem Speckstein verkleidet. Der Speckstein verfügt über eine natürliche Maserung, die jeden Kaminofen zu einem Unikat macht. Für eine besonders langanhaltende Wärme ist optional ein Powerstone-Wärmespeichermagazin erhältlich. Eine optimale Wärmeausbreitung erzielen Sie mit einem Ventilator. Siehe Leistungstest auf Seite 107.

Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1593 mm
Breite	556 mm
Tiefe	407 mm
Gewicht	260 kg
Wärmespeichermagazin	65 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A⁺

Mehr Raum für Feuer

Hochglänzende weiße Kacheln verleihen Contura 790K ein klassisch-modernes Erscheinungsbild. Mit einem Wärmespeichermagazin ist für eine langanhaltende Wärmespeicherung gesorgt. Contura 790K ist ebenfalls mit seidenmatten schwarzen Kacheln erhältlich.

790K

790T



Leistung	3-7 kW
Wirkungsgrad	80%
Höhe	1593 mm
Breite	556 mm
Tiefe	407 mm
Gewicht	170 kg
Wärmespeichermagazin	110 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A⁺

CONTURA 790T



Zubehör: Wärmespeichermagazin, Soft Close Holzfachtür Speckstein, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss. Standard: Soft Close Holzfachtür Stahl

Großartiger Kaminofen mit kompakten Abmessungen

Das Design von Contura 800 wurde durch die berühmte Superellipse inspiriert. Seine Bauweise macht diesen Kaminofen so besonders kompakt und attraktiv. Mit lediglich 36 cm Tiefe und 46 cm Breite ist er selbst in kleinen Räumen und engen Bereichen problemlos aufstellbar. Dank der vorteilhaften Form konnten wir großzügige Glasflächen einsetzen, ohne die Effektivität der Brennkammer zu beeinträchtigen. Contura 800 ist ein wahrer Riesenzwerg!

Contura 800 ist mit und ohne Seitenverglasung, Teil- oder Komplettverkleidung aus natürlich wärmespeicherndem Speckstein mit oder ohne Holzfachtür erhältlich.

Leistung	3–6 kW
Wirkungsgrad	82 %
Höhe	915 mm
Breite	460 mm
Tiefe	360 mm
Gewicht	85 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max.Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A*



Zubehör:
Soft Close Holzfachtür, Glasvorlegeplatte, Außenluftanschluss.





CONTURA 850

CONTURA 810



Zubehör: Soft Close
Holzfachtür, Glasvorlegeplatte,
Außenluftanschluss



Der kleine Smarte mit der großen Leuchtkraft

Das Basismodell der Serie ist in grauer oder schwarzer Farbe mit großer Türverglasung erhältlich. Der Schornstein lässt sich bei allen Modellen an der Ober- oder Rückseite des Kaminofens anschliessen.

Leistung	3–6 kW
Wirkungsgrad	82%
Höhe	915 mm
Breite	460 mm
Tiefe	360 mm
Gewicht	75 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A⁺

HINTER DER HOLZ-
FACHTÜR BEFINDET
SICH PLATZ ZUR AUF-
BEWAHRUNG

Ein leistungsstarkes Schmuckstück

Das ellipsenförmige Modell Contura 820T mit Speckstein wirkt kompakt, bietet jedoch eine Vielzahl von Funktionen. Die Seitenverkleidung aus wärmespeicherndem, einzigartig gemauerten Speckstein bilden einen perfekten Kontrast zum Feuer, das hinter der großzügigen Türverglasung lodert.

Leistung	3-6 kW
Wirkungsgrad	82%
Höhe	930 mm
Breite	460 mm
Tiefe	360 mm
Gewicht	125 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	30 cm
Energieklassifizierung	A⁺



CONTURA 820T

Zubehör:
Soft Close Holz-
fachtür, Glasvor-
legeplatte,
Außenluft-
anschluss.





CONTURA 860T

- 810
- 820T
- 860T

Zubehör:
Soft Close Holzfachtür, Glasvorlegeplatte,
Außenluftanschluss.

Mit viel Sicht aufs Feuer

Contura 860T vereint Form und Funktion auf vollendete Weise: Das Feuer hinter den großflächigen Seitenscheiben erhellt nicht nur den ganzen Raum, sondern ist auch noch aus großer Entfernung zu erkennen. Gleichzeitig speichert die specksteinverkleidete Rückseite selbst dann noch lange Wärme, wenn die Glut bereits erloschen ist.

Leistung	3-6 kW
Wirkungsgrad	82%
Höhe	930 mm
Breite	460 mm
Tiefe	360 mm
Gewicht	110 kg
Korpusfarbe	schwarz, grau
Max. Scheitlänge	33 cm
Energieklassifizierung	A⁺

Kaminofen mit persönlichem Stil

Sicherlich ist Ihnen nicht entgangen, dass die Contura-Basismodelle bereits die meisten Geschmäcker bedienen. Vielleicht haben Sie Ihren Favoriten sogar schon gefunden. Machen Sie sich jetzt startklar für die Zubehörauswahl. Dank der durchdachten Konstruktion gepaart mit einer gehörigen Portion schwedischen Erfindergeists können Sie Ihren Contura ganz nach persönlichen Vorlieben gestalten.

Contura bietet Zubehör für Sparsame: Ein Ventilator, der die Effizienz erhöht.

Contura bietet Zubehör für Ordnungsliebende: Hinter der praktischen Soft Close Holzfachtür lassen sich Anmachholz und Handschuhe unsichtbar verwahren.

Contura bietet Zubehör für Ästheten: Für welche Contura Abdeckung entscheiden Sie sich? Speckstein, Lamellen, Glaseinlage oder Gusseisen?

Erfahren Sie mehr über Backfach, Drehteller und Vorlegeplatten aus Glas, passend für Ihr Contura Modell und Ihr Zuhause.



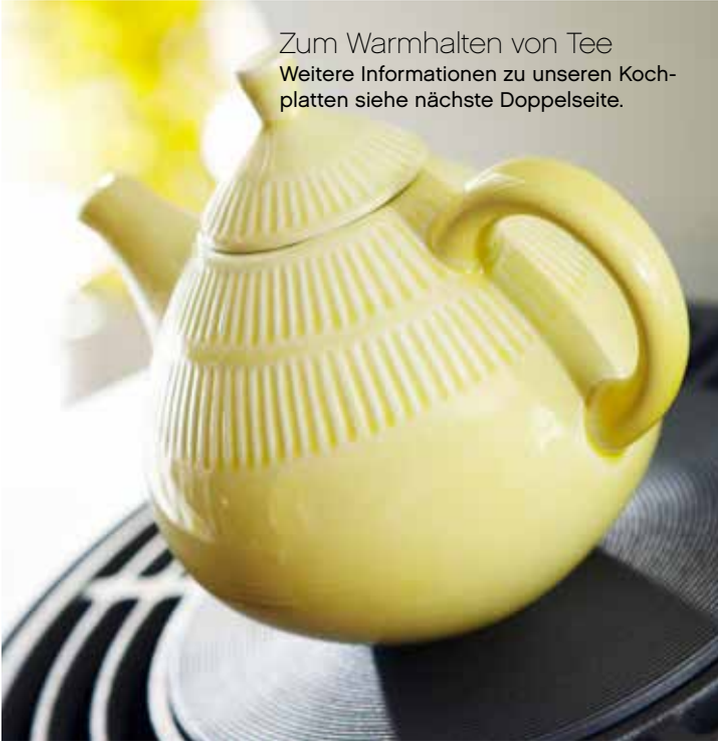
Drehteller



**Soft Close
Holzfachtür**



Powerstone



Zum Warmhalten von Tee
Weitere Informationen zu unseren Koch-
platten siehe nächste Doppelseite.



Das Feuer, das den Dreh raus hat!
Weitere Informationen zu unseren Drehtellern –
siehe nächste Doppelseite.



Wärme ist für alle(s) da

Viele unserer Modelle lassen sich mit einem Ventilator ausrüsten, der die Wärme besonders schnell und effektiv verbreitet.

Attraktives und funktionales Zubehör

Ob rein funktionell oder aus rein ästhetischen Gründen, hier erhalten Sie eine Übersicht des unterschiedlichen Zubehörs. Unter www.contura.eu finden Sie das gesamte Zubehörspektrum. Beachten Sie, dass bestimmtes Zubehör nicht für alle Modelle kompatibel ist. Sämtliche Kaminöfen bieten die Möglichkeit, Verbrennungsluft von Außen zuzuführen.



Schublade. Praktische und geräumige Schublade, die unter dem Kaminofen oder in einem Medium Brennholzfach platziert werden kann. In Ausführung Stahl schwarz erhältlich. (Passend zur Contura 300 Serie).



Kochplatte aus Gusseisen. Sehr praktisch, wenn Sie den Kaminofen zum Aufwärmen von Speisen verwenden wollen.



Freistehende Holzaufbewahrung. Formangepasst für die Artstone- und Stahlkaminöfen der Serien C610 und C690 Style. In Farbe grau, schwarz oder weiß erhältlich. Stets rechtsbündig platzierbar.



Freistehende Holzaufbewahrung aus schwarzem Stahl in den Größen S, M und L. Stehend oder liegend bieten sie eine optimale Ergänzung zu der Contura 300 Serie.



Glasabdeckung. Verleihen Sie Ihrem Kaminofen ein modernes Profil dank Glaseinlage. Passend zu Modellen der Contura 500 und 600 Style Serien.



Gusseisenabdeckung. Das Gusseisenoberteil kann auch ähnlich einem Kochfeld genutzt werden. Sehr praktisch, wenn Sie den Kaminofen zum Aufwärmen von Speisen verwenden wollen, z.B. bei einem Stromausfall.



Specksteinabdeckung. Jeder Speckstein ist einmalig in seiner Maserung und speichert die Wärme langfristig.



Drehteller. Stufenlose 360°-Drehung. Drehwinkel und Drehmoment sind einstellbar. Passend für alle Contura-Modelle der Serien 500, 600.



Soft Close Holzfachtür. Zur Aufbewahrung von Brennholz, Streichhölzern und Schutzhandschuhen bieten wir eine passende sanftschießende Tür an.



Brennholzfach. Ein praktisches Fach unter dem Kaminofen sorgt für Ordnung beim Brennholz und ist bei vielen Modellen standardmäßig vorhanden.



Vorlegeplatte aus Glas. Dekorative und auf das jeweilige Modell abgestimmte Glasplatte in 6 mm Stärke.



Ventilator. Für eine schnelle Wärmeverteilung und gleichmäßigere Temperatur. Der Ventilator ist thermostatgesteuert und schaltet sich beim Entzünden des Feuers automatisch ein und beim Erlöschen des Feuers automatisch aus. Die einfache Montage kann auch nachträglich erfolgen.



Wärmespeichermagazin. Das Magazin aus Magnesitstein verbirgt sich hinter der jeweiligen Verkleidung und hält lange die Wärme. Bei den Modellen der Serien 500, 600, 700 und 30 lässt sich das Wärmespeichermagazin nicht mit einem Ventilator kombinieren.

Übersicht – Zubehör

	26K/T niedrig	26K/T hoch	34T	35 niedrig	35 hoch	35T niedrig	35T hoch	51	52	52T	54	54T	310 310G	320A 320AG	320T 320TG	330G
Außenluftanschluss (nicht für Drehteller), Aluminiumschlauch und Kondensisolierung, Länge 1000 mm, Übergangsstutzen von Ø 64 mm bis Ø 100 mm, Schlauchklemmen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Außenluftanschluss für Drehteller																
Vorlegeplatte Glas, Stärke 6 mm	•	•	•	•	•	•	•									
Freistehendes Holzfach, in grau, schwarz oder weiß																
Holzfach schwarz, in den Größen S, M oder L													•	•	•	•
Schublade, schwarz													•	•	•	•
Ventilator mit Automatikbetrieb ¹ , 230 V	•	•	• ¹	•	• ¹	•	• ¹									
Kochplatte (nur bei rückseitigem Anschluss)										•		•	•	•	•	•
Holzfactür, hoch mit Soft Close Funktion (Standardausführung)																
Holzfactür mit Soft Close Funktion																
Holzfactür Kachel mit Soft Close Funktion																
Holzfactür Speckstein mit Soft Close Funktion																
Abdeckblende für Außenluftanschluss								•	•	•						
Drehteller, inkl. Drehstutzen																
Wärmespeichermagazin/ Powerstone ¹		•	• ¹		• ¹		• ¹									
DIBt Zulassung			•	•	•	•	•									

¹ Hinweis: Der Ventilator kann nicht zusammen mit dem Wärmespeichermagazin verwendet werden.



510/ 510G Style	520 Style	520T Style	520S Style	556 Style	556T Style	586 Style	590T Style	596/ 596G Style	596T Style	610 610G Style	610AG Style	620 Style	620T Style	690 690G Style	690AG Style	690T Style	710	720T	750	750A	790K	790T	810	820T	850	860T
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
										•	•			•	•											
•	• ¹	•	•	•	•					•	•				•	•										
•	•	•	•	•	•	•				•	•															
							•	•	•					•	•	•		•			•	•				
•	•	•	•	•	•					•	•	•	•				•		•	•			•	•	•	•
																						•				
																							•			
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										
							• ¹	• ¹	• ¹			• ¹	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹					•	•				
•	•	•	•	•				•																		



Wichtige Kaminofeninformationen

Im Folgenden sind alle Fakten zu Kaminöfen, Specksteinkaminöfen, Kachelkaminöfen und gusseisernen Kaminöfen Modell für Modell zusammengefasst, damit Sie Ihre Auswahl planen können. Mithilfe der Maßskizzen können Sie exakt ausmessen, wie Ihr Kaminofen aufzustellen ist.





Geprüfte Sicherheit

Die CE-Zertifizierung ist ein wichtiger Bestandteil der EU-Produktgesetzgebung, die u.a. Bauprodukte, Maschinen und Spielzeug umfasst. Mit einer CE-Kennzeichnung wird bestätigt, dass ein Produkt die wichtigste Anforderung erfüllt: die Sicherheit. Alle von Contura hergestellten Produkte sind CE-zertifiziert.

Fünf Jahre Garantie

Wenn Sie einen kompletten Kaminofen von Contura erwerben, gewähren wir stets fünf Jahre Garantie. Erstklassiger Service und eine hohe Verfügbarkeit von Ersatzteilen bieten zusätzliche Sicherheit über die gesamte Lebensdauer des Kaminofens.



Übersicht – Contura Kaminofenmodelle

Hier können Sie sämtliche Contura-Modelle vergleichen. Detaillierte Angaben zu Feuersichtbarkeit, Abmessungen, Leistung und Zubehör entnehmen Sie dem jeweiligen Abschnitt.

26T

Contura 26T, niedrig
Verkleidung
Speckstein



Contura 26T, hoch
Verkleidung
Speckstein



26K

Contura 26K, niedrig
Verkleidung Kachel



Contura 26K, hoch
Verkleidung Kachel



34T

Contura 34T
Verkleidung Speckstein
Gusstür



35

Contura 35
Stahlverkleidung
schwarz, Glastop
schwarz, Wahlweise
Guss- oder Vollglastür



35

Contura 35
Stahlverkleidung weiß
Glastop schwarz
Wahlweise Guss-
oder Vollglastür



35T

Contura 35T:1
Verkleidung
Speckstein, Glastop
schwarz, Wahlweise
Guss- oder Vollglastür
Korpusfarbe schwarz



Contura 35T:2
Verkleidung Speckstein
Specksteintop
Wahlweise Guss- oder
Vollglastür



35/35T niedrig

Contura 35
Stahlverkleidung
schwarz, Glastop
schwarz, Wahlweise
Guss- oder Vollglastür



Contura 35
Stahlverkleidung weiß
Glastop schwarz
Wahlweise Guss- oder
Vollglastür



Contura 35T
Verkleidung Speckstein
Glastop schwarz
Wahlweise Guss- oder
Vollglastür



51

Contura 51
Gusseisen



52

Contura 52
Gusseisen



52T

Contura 52T
Gusseisen und Speckstein



54

Contura 54
Gusseisen



54T

Contura 54T
Gusseisen und Speckstein



 Ventilator

 Feuersichtbarkeit

 Verkleidung Stahl schwarz oder weiß

 Verkleidung Stahl weiß

 Der Korpus ist schwarz lackiert erhältlich.

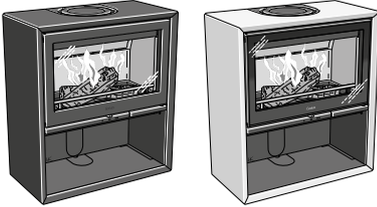
 Der Korpus ist grau lackiert erhältlich.

 Der Korpus ist grau oder schwarz lackiert erhältlich.

 Die Kacheln sind in beige oder weiß erhältlich.

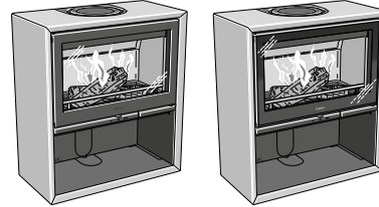
310/310G

Contura 310/310G
Stahlverkleidung, wahlweise in weiß oder schwarz, Gussstür oder Glasstür



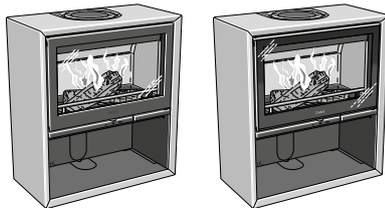
320A/320AG

Contura 320A/320AG
Artstone, wahlweise mit Gussstür oder Glasstür



320T/320TG

Contura 320T/320TG
Verkleidung Speckstein, wahlweise mit Guss- oder Glasstür



330G

Contura 330G
Stahlverkleidung mit Glasstür



510 Style, Gusseisentür

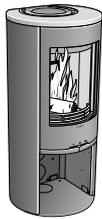
Contura 510:1 Style
Gusseisenabdeckung



Contura 510:2 Style
Glasabdeckung, nur in Korpus schwarz erhältlich



Contura 510:3 Style
Specksteinabdeckung



510G Style, Glasstür

Contura 510:1G Style
Gusseisenabdeckung



Contura 510:2G Style
Glasabdeckung



Contura 510:3G Style
Specksteinabdeckung



Stahlverkleidung schwarz

510G Style, Glasstür

Contura 510:1G Style
Gussabdeckung in weiß



Contura 510:2G Style
Glasabdeckung



Stahlverkleidung weiß

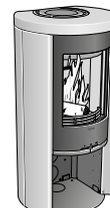
520 Style

Contura 520 Style
Stahlverkleidung schwarz, Gusseisentop schwarz, Standard: Powerstone 100 kg



520T Style

Contura 520T
Verkleidung Speckstein, Specksteintop



520S Style

Contura 520S
Verkleidung Sandstein



556 Style Gusseisentür

Contura 556:1 Style
Gusseisen-
abdeckung



Contura 556:2 Style
Glasabdeckung, nur in
Korpus schwarz erhältlich



Contura 556:3 Style
Speckstein-
abdeckung



556G Style Glastür

Contura 556:1G Style
Gusseisen-
abdeckung



Contura 556:2G Style
Glas-
abdeckung



Contura 556:3G Style
Specksteinabdeckung



556T Style

Contura 556T Style
Specksteinverkleidung
und abdeckung



Stahlverkleidung schwarz

556G Style Glastür

Contura 556:1G Style
Gusseisenabdec-
kung in weiß



Contura 556:2G Style
Glasabdeckung



Stahlverkleidung weiß

586 Style Gusseisentür

Contura 586:1 Style
Gusseisen-
abdeckung



Contura 586:2 Style
Glasabdeckung,
nur in Korpus
schwarz erhältlich



Contura 586:3 Style
Speckstein-
abdeckung



586G Style Glastür

Contura 586G:1 Style
Gusseisen-
abdeckung



Contura 586G:2 Style
Glasabdeckung



Contura 586G:3 Style
Speckstein-
abdeckung



590T Style

Contura 590T Style
Specksteinverkleidung



596T Style

Contura 590T Style
Specksteinverkleidung



596 Style

Contura 596:1
Gusseisenabdeckung



Contura 596:2
Glasabdeckung, nur
in Korpus schwarz
erhältlich



Contura 596:3
Speckstein-
abdeckung



Contura 596G:1
Gusseisenabdeckung
in schwarz



Contura 596G:2
Glasabdeckung



Contura 596G:3
Specksteinab-
deckung



Contura 596G:1
Gusseisenabdeckung
in weiß



610 Style Gusseisentür

Contura 610:1
Abdeckung aus
lackiertem Aluminium
und Warmhaltefach



Contura 610:2
Glasabdeckung und
Warmhaltefach



Contura 610:3
Specksteinabdeck-
ung und Warmhalte-
fach



Contura 610:4
Abdeckung aus
lackiertem Aluminium
und Frontblende



Contura 610:5
Glasabdeckung und
Frontblende



Contura 610:6
Specksteinabdeck-
ung und Frontblende



610G Style Glastür

Contura 610G:1
Abdeckung aus
lackiertem Aluminium
und Warmhaltefach



Contura 610G:2
Glasabdeckung und
Warmhaltefach



Contura 610G:3
Specksteinabdeck-
ung und Warmhalte-
fach



Contura 610G:4
Abdeckung aus
lackiertem Aluminium
und Frontblende



Contura 610G:5
Glasabdeckung und
Frontblende



Contura 610G:6
Specksteinabdeck-
ung und Frontblende



610AG Style

Contura 610AG:1
Artstone, Glastür,
Warmhaltefach



Contura 610AG:2
Artstone, Glastür,
Frontblende



620 Style

Contura 620:1
Warmhaltefach



Contura 620:2
Frontblende



620T Style

Contura 620T:1
Speckstein, Gussei-
sentür, Warmhaltefach



Contura 620T:2
Artstone, Gussei-
sentür, Frontblende



690 Style Gusseisentür

Contura 690:1
Abdeckung aus
lackiertem Aluminium



Contura 690:2
Glasabdeckung

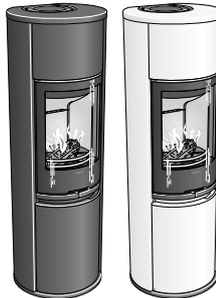


Contura 690:3
Specksteinabdeck-
ung

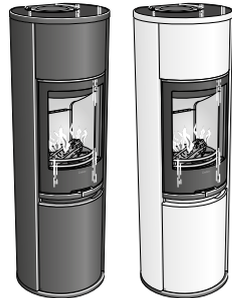


690G Style Glastür

Contura 690G:1
Abdeckung aus
lackiertem Aluminium



Contura 690G:2
Glasabdeckung



Contura 690G:3
Specksteinabdeck-
ung



690AG Style

Contura 690AG
Artstone, Glastür



690T Style

Contura 690T
Speckstein, Gusseisentür



710

Contura 710



720T

Contura 720T



750

Contura 750
Mit Gusseisenabdeckung



750A

Contura 750A
Mit Gusseisenabdeckung, Seiten und Rückenteil aus Aluminium



790K

Contura 790K
Kachelverkleidung matt schwarz oder glänzend weiß



790T

Contura 790T
Specksteinverkleidung



Bei 720T, 790K und T, Standard: Holzfachtür Stahl

810

Contura 810:1
Mit Gusseisenabdeckung



Contura 810:2
Mit Lamellenabdeckung



Contura 810:3
Mit Specksteinabdeckung



Contura 810:4
Mit Glasabdeckung, (nur in Korpus Schwarz erhältlich)



Contura 810:5
Mit Edelstahlabdeckung



820T

Contura 820T
Mit Specksteinabdeckung und Specksteinseiten



850

Contura 850:1
Mit Gusseisenabdeckung



Contura 850:2
Mit Lamellenabdeckung



Contura 850:3
Mit Specksteinabdeckung



Contura 850:4
Mit Glasabdeckung, nur in Korpus Schwarz erhältlich



Contura 850:5
Mit Edelstahlabdeckung



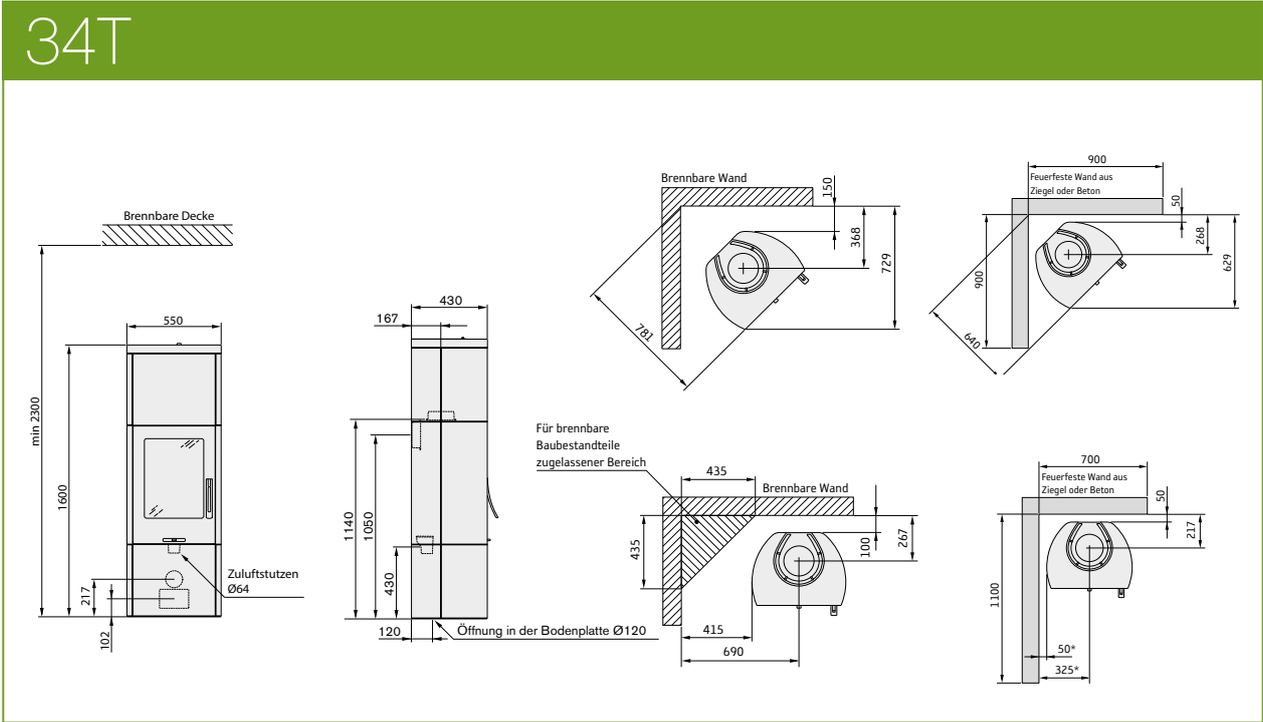
860T

Contura 860T
Mit Specksteinabdeckung und Specksteinseiten

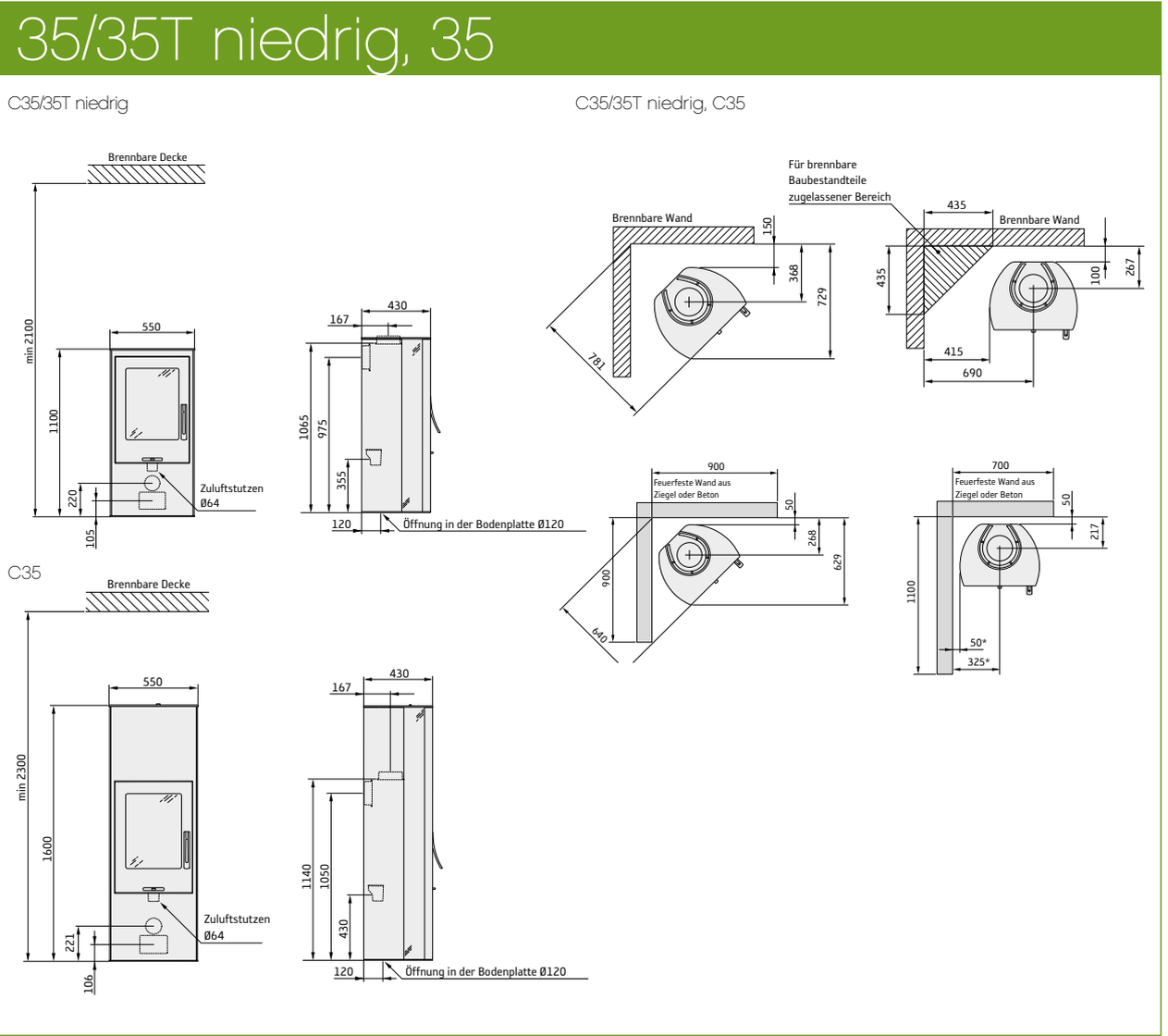


- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
- C = Abstand vom Rückenblech bis zum Rauchanschluss hinten
- D = Höhe vom Boden bis zum Zulufstutzenstück
- E = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte des Zulufstutzen

F = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte der Öffnung in der gegossenen Bodenplatte



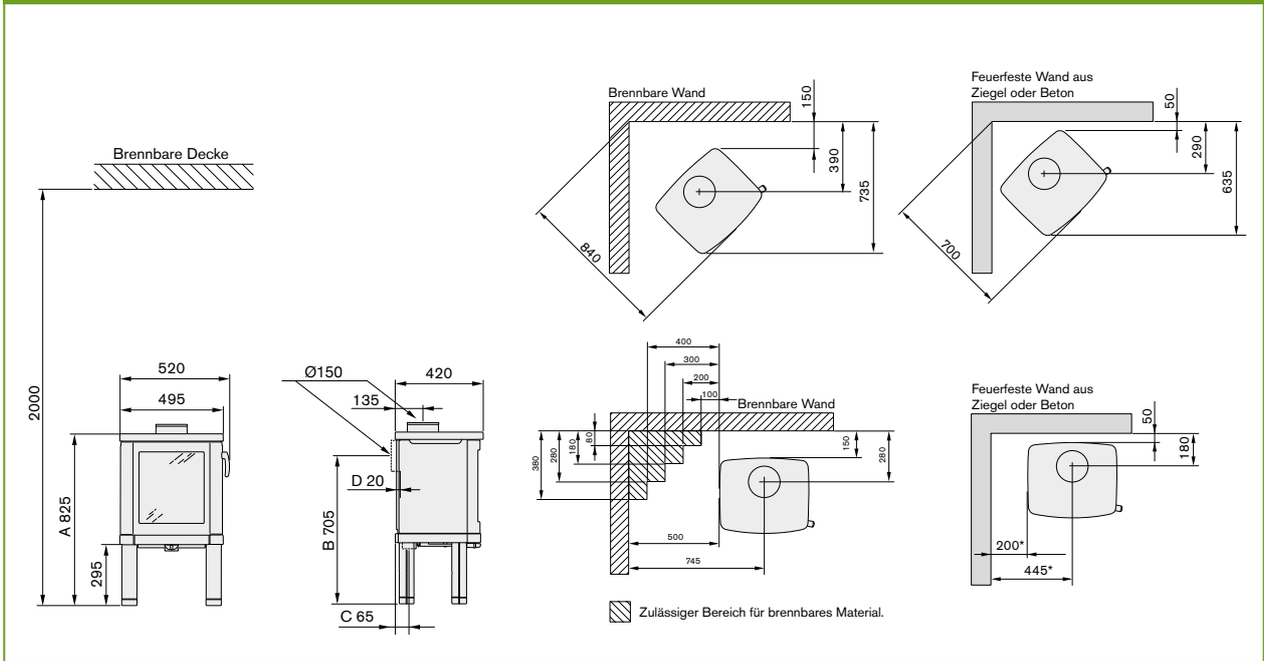
* Um Verfärbungen an einer gestrichenen Brandmauer zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.



* Um Verfärbungen an einer gestrichenen Brandmauer zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.

- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
- C = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte des Zuluftstutzen
- D = Abstand von der Rückseite bis zum Rauchanschluss hinten

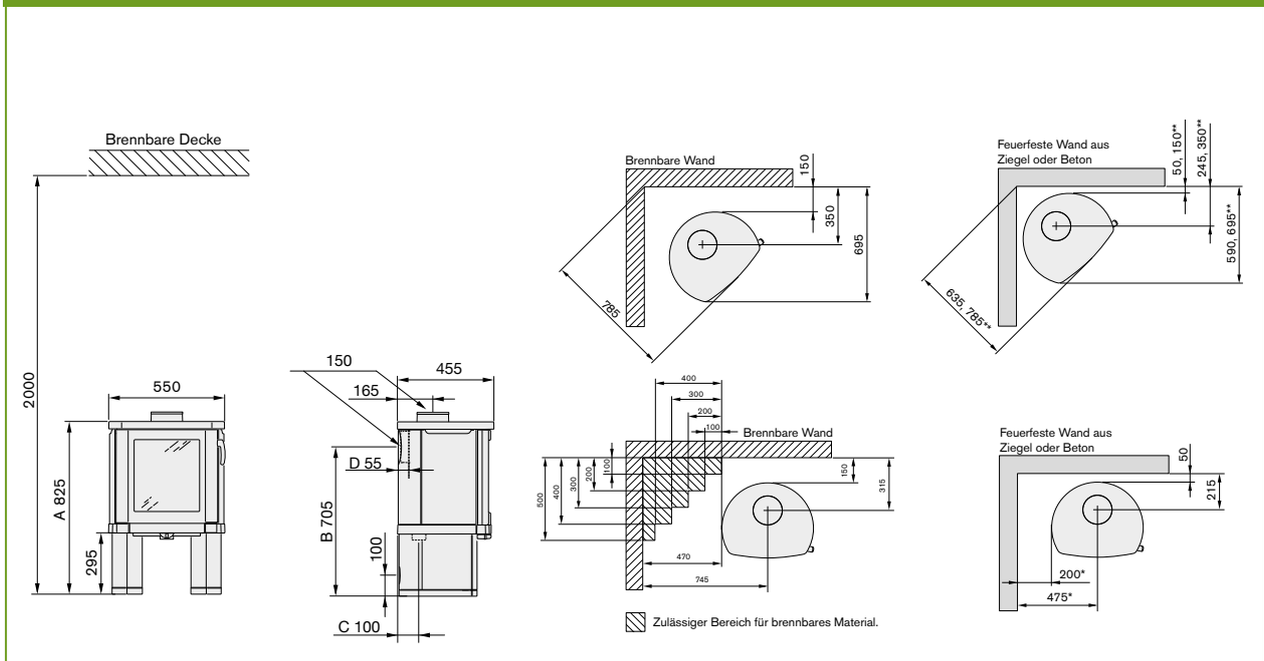
51, 52, 52T



* Um Verfärbungen an einer gestrichenen Brandmauer zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.

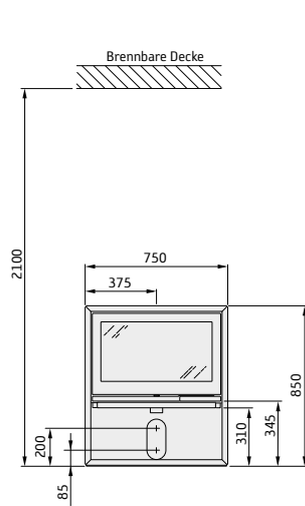
- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
- C = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte des Zuluftstutzen
- D = Abstand von der Rückseite bis zum Rauchanschluss hinten

54, 54T

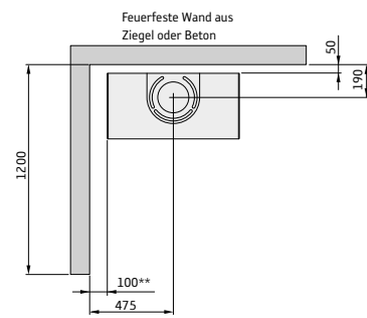
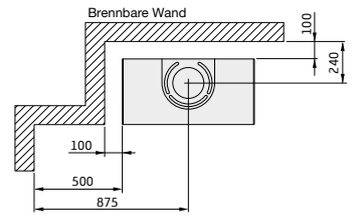
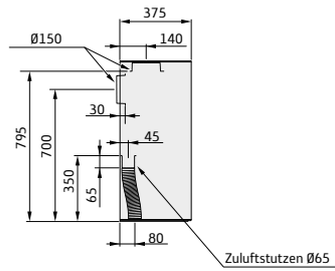


* Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
 Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

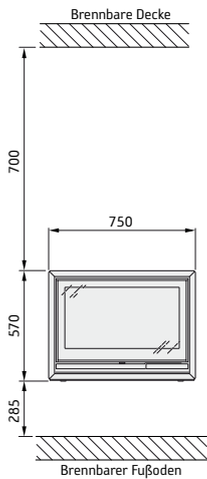
310/320



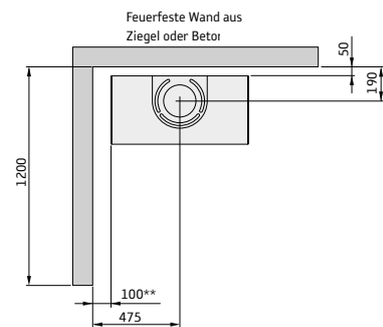
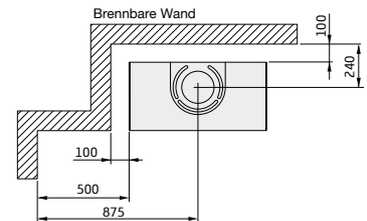
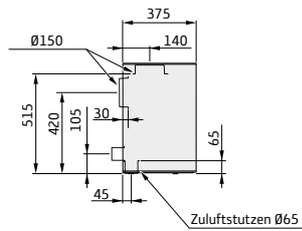
** Siehe Aufbauanleitung



330

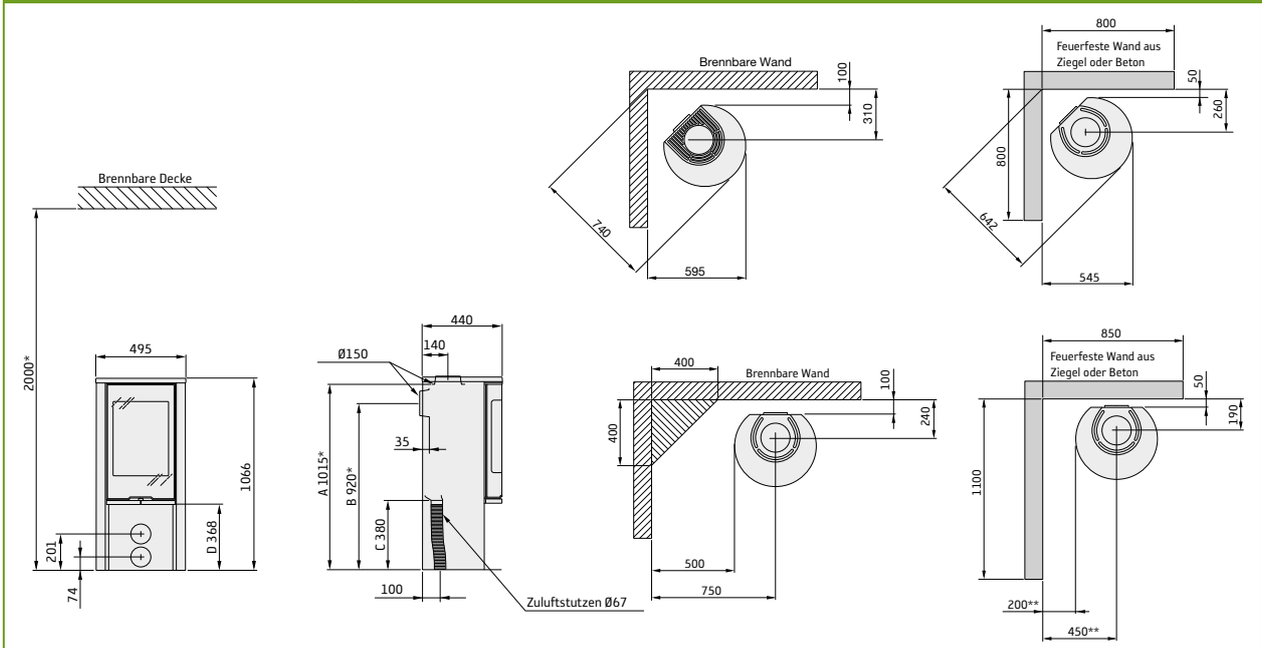


** Siehe Aufbauanleitung



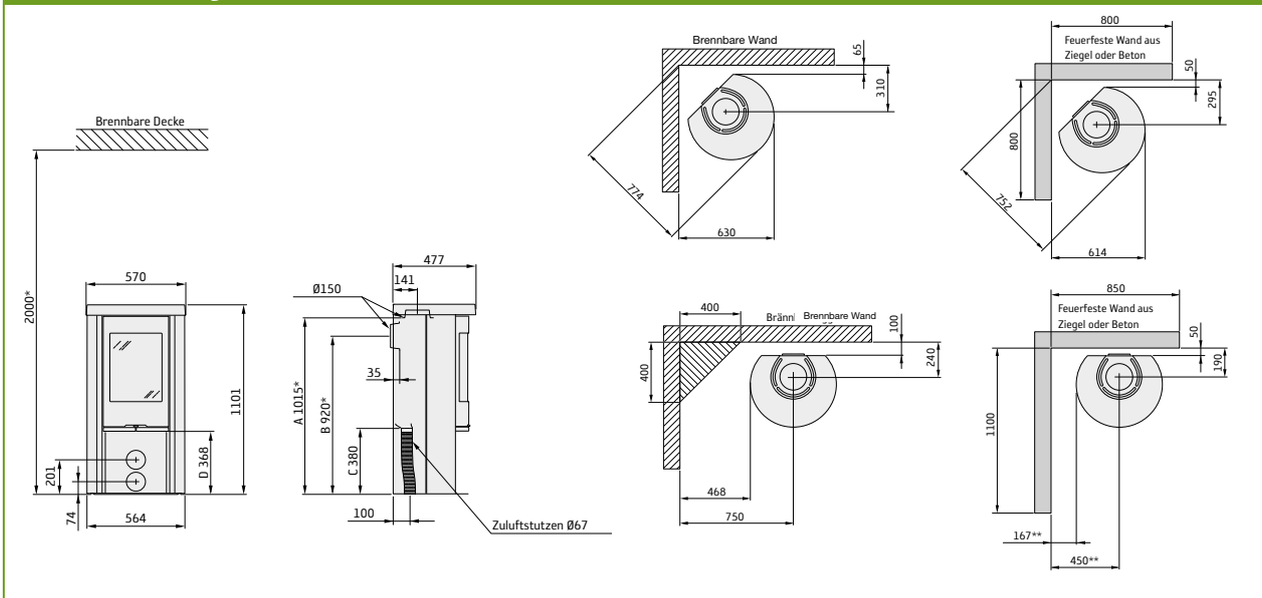
A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
 B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
 C = Höhe vom Boden bis zum Zulufstutzen
 D = Höhe vom Boden bis zur Unterkante der Tür

510/510G Style



* Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
 Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

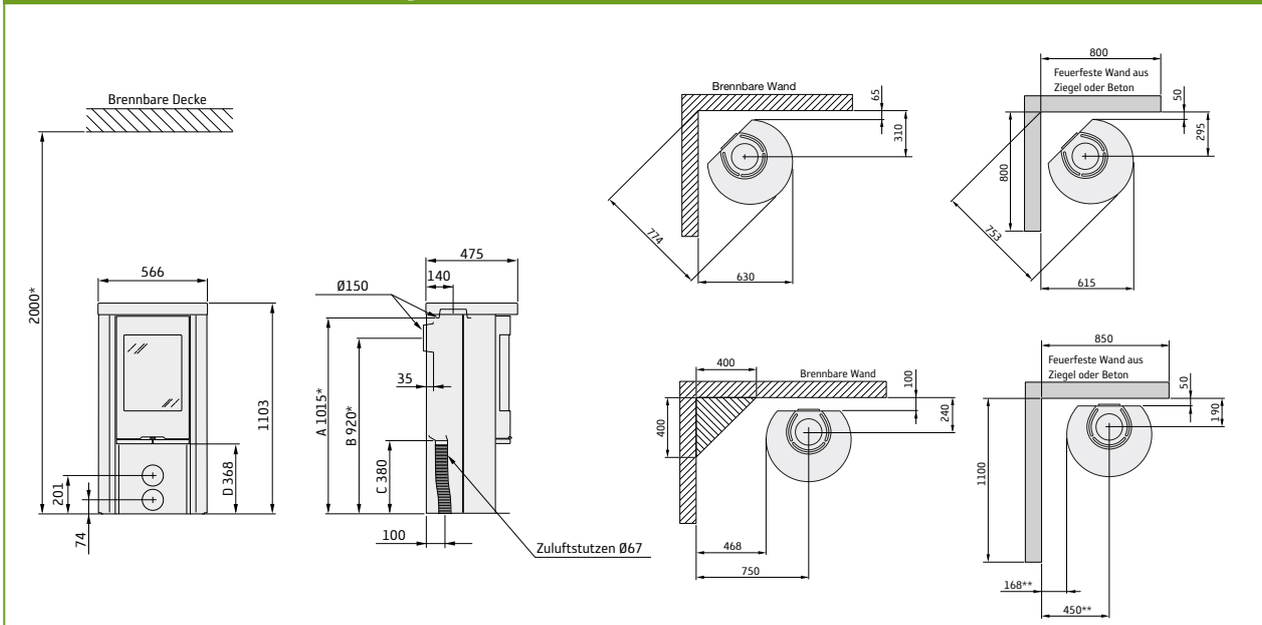
520 Style



* Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
 Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

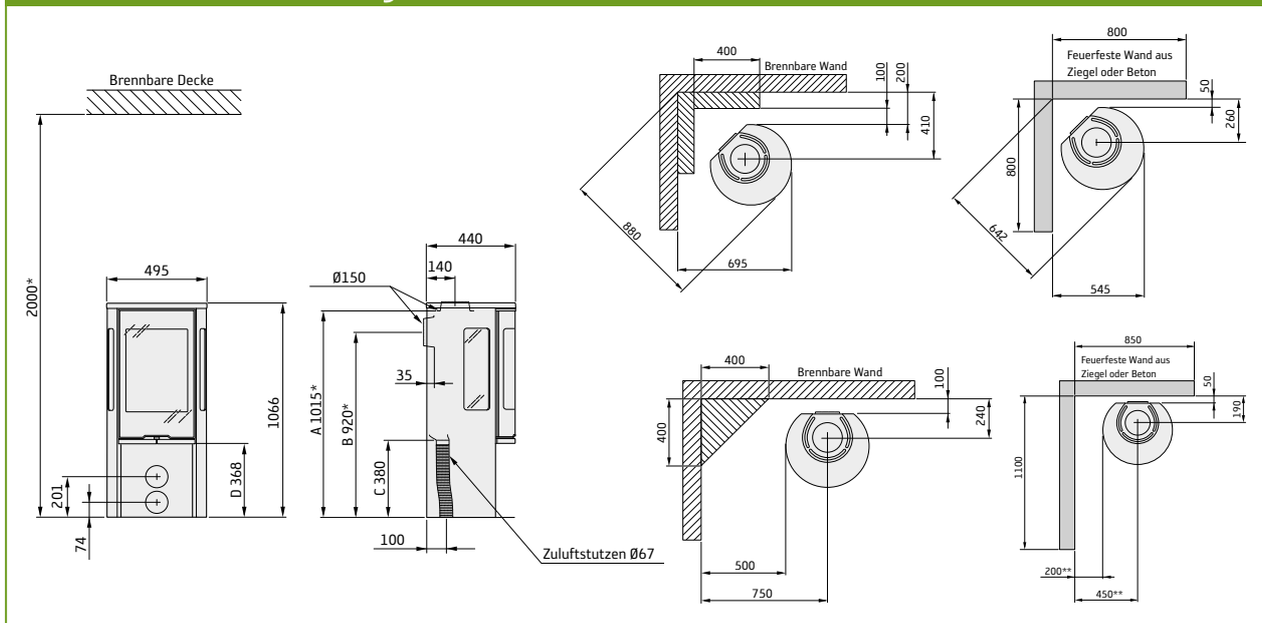
- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des hinteren Rauchanschlusses
- C = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte des Zuluftstutzen
- D = Abstand von der Rückseite bis zum Rauchanschluss hinten

520S/520T Style



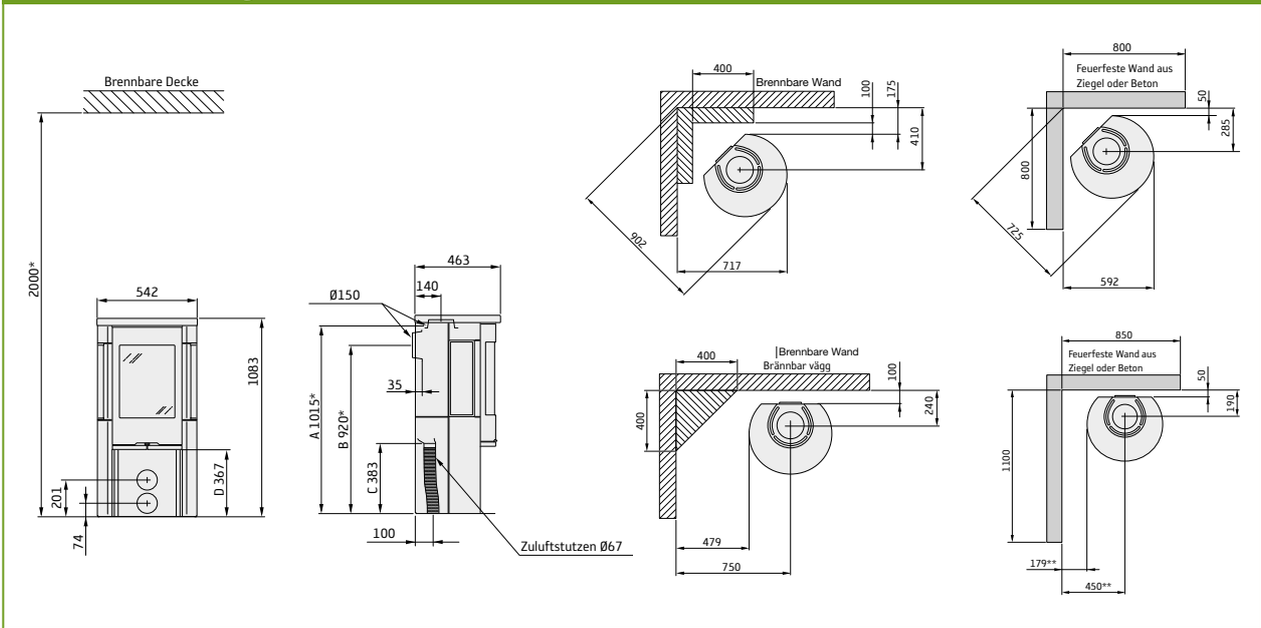
* Um Verfärbungen an einer gestrichenen Brandmauer zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
Hinweis: Wir der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

556/556G Style



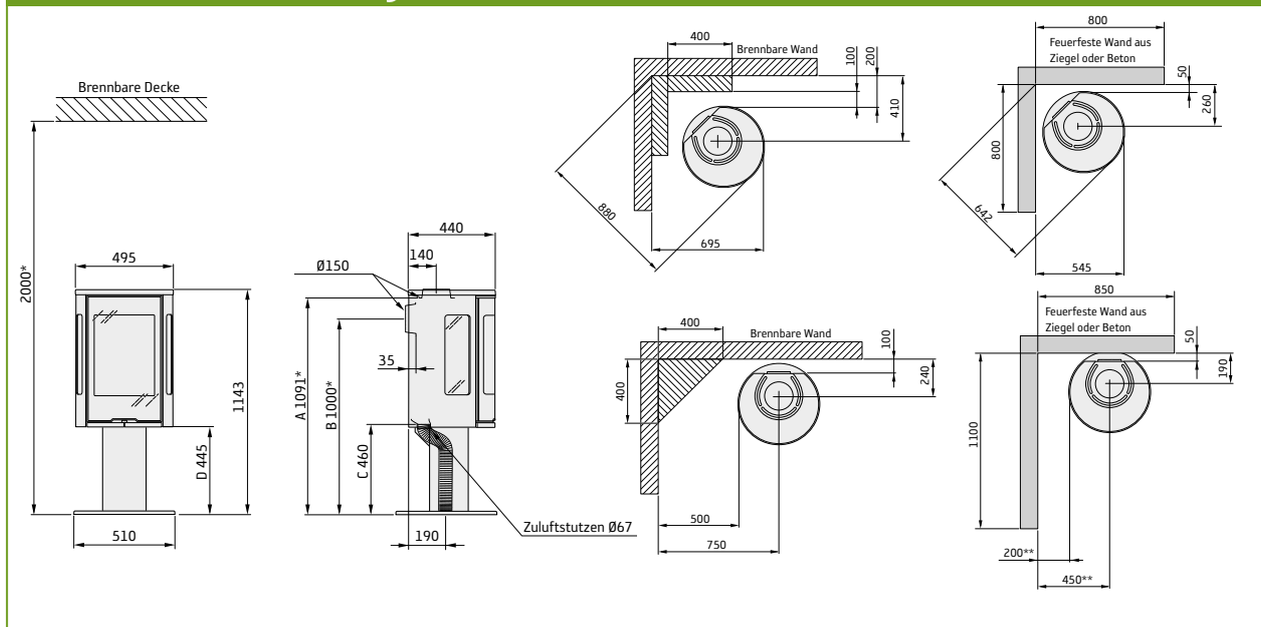
- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des hinteren Rauchanschlusses
- C = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte des Zulufstutzen
- D = Abstand von der Rückseite bis zum Rauchanschluss hinten

556T Style



* Um Verfärbungen an einer gestrichenen Brandmauer zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

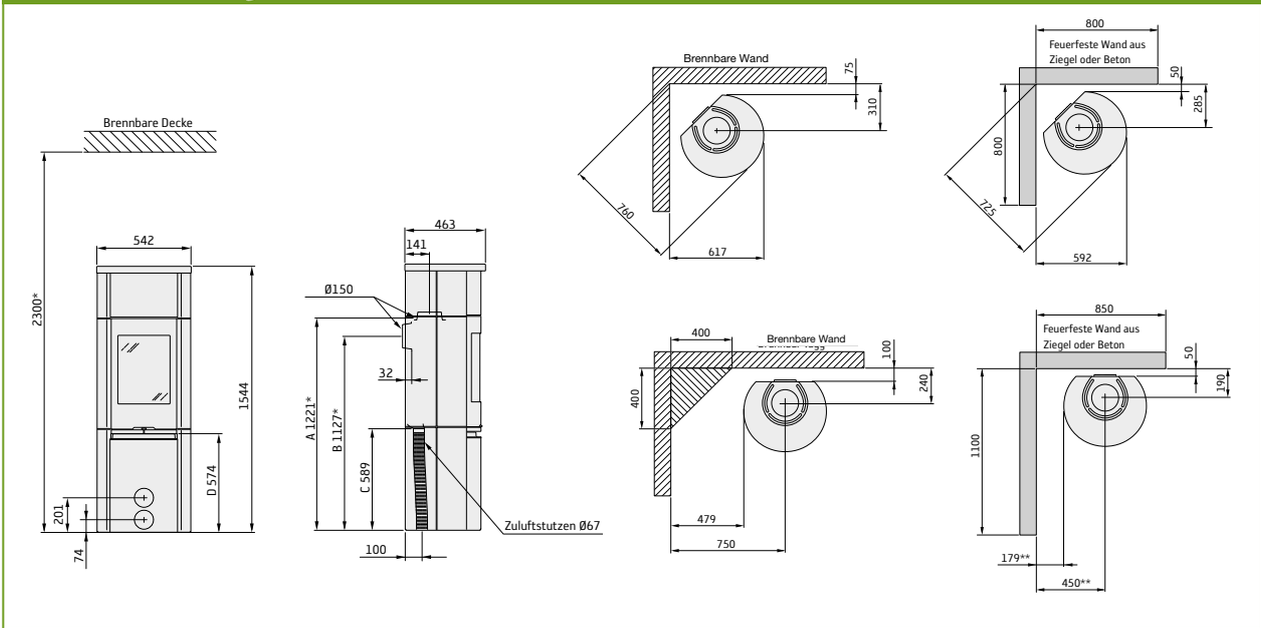
586/586G Style



* Um Verfärbungen an einer gestrichenen Brandmauer zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

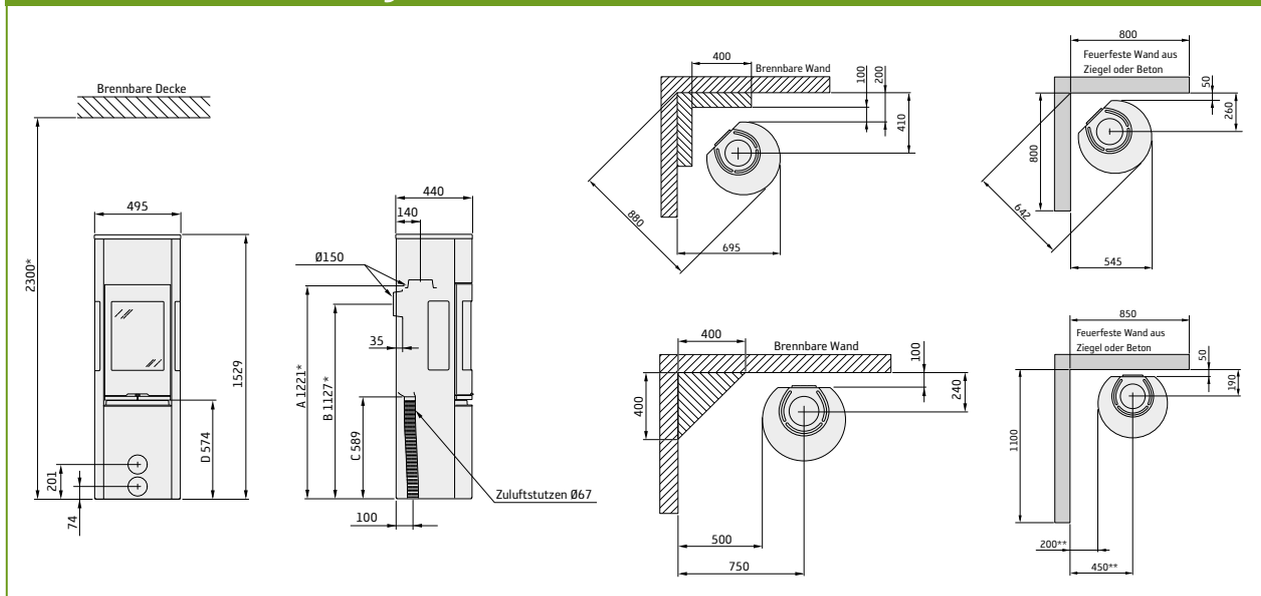
- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des hinteren Rauchanschlusses
- C = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte des Zulufstutzen
- D = Abstand von der Rückseite bis zum Rauchanschluss hinten

590T Style



* Um Verfärbungen an einer gestrichenen Brandmauer zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

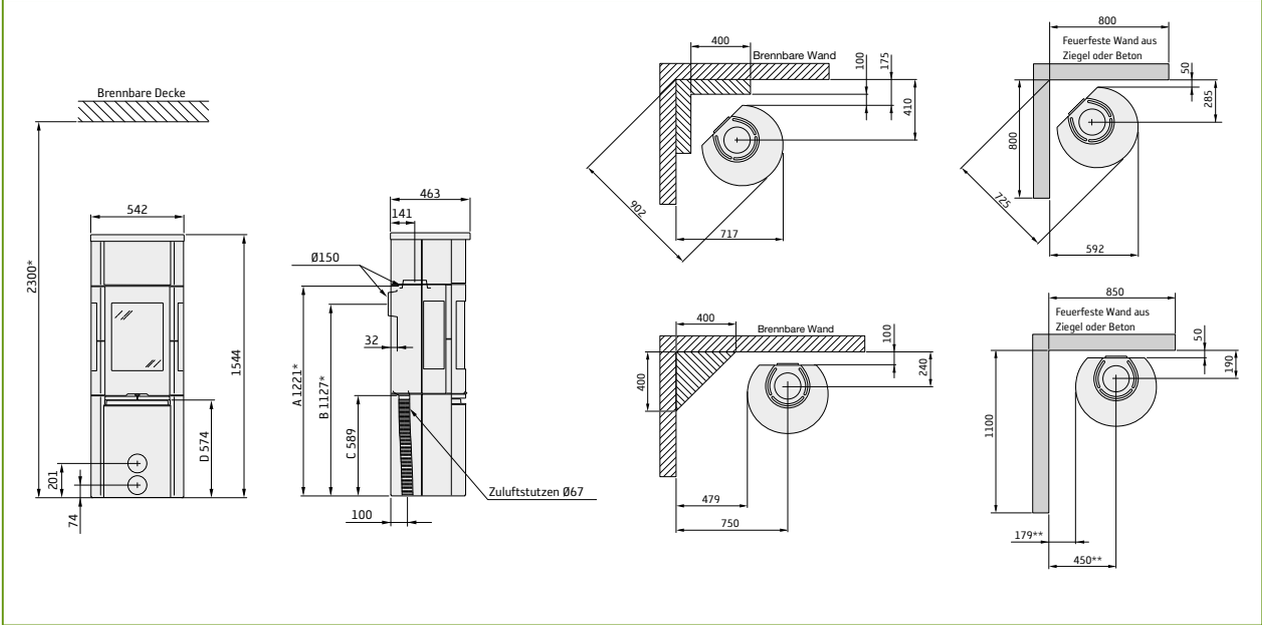
596/596G Style



* Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

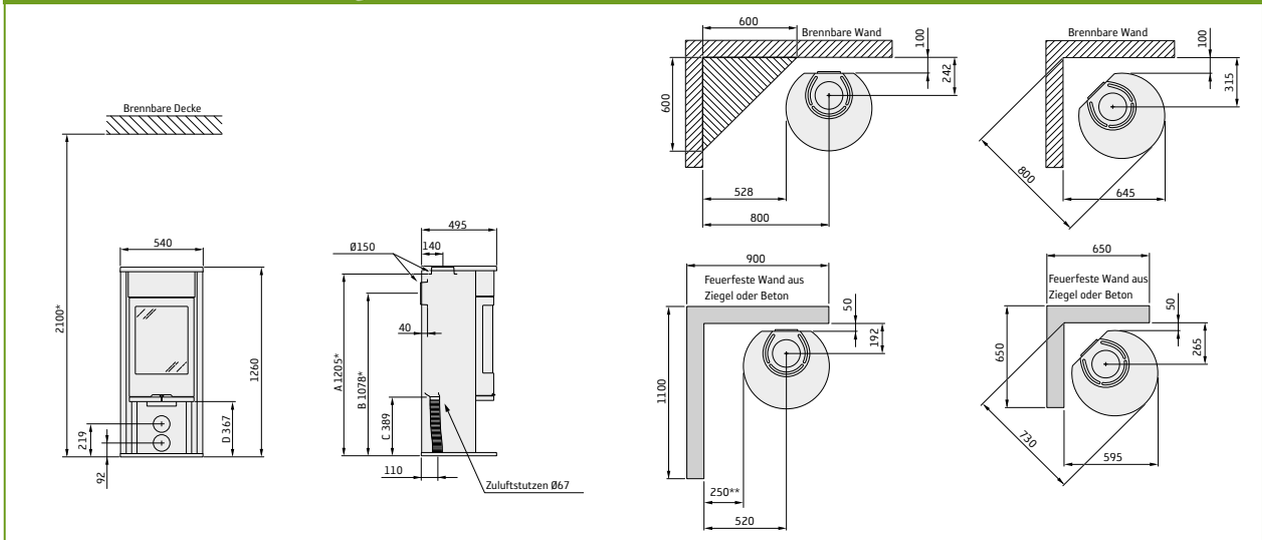
- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des hinteren Rauchanschlusses
- C = Abstand von der Rückseite bis zur Mitte des Zulufstutzen
- D = Abstand von der Rückseite bis zum Rauchanschluss hinten

596T Style

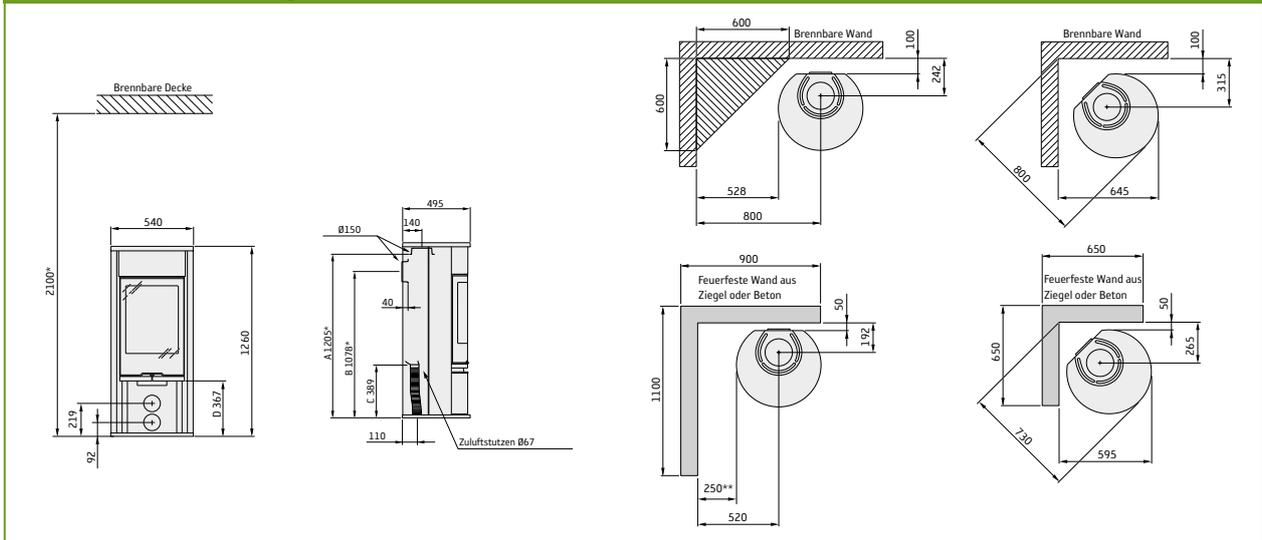


*Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.
 ** Hinweis: Wird der Kaminofen auf einem Drehteller positioniert, gilt der angegebene Installationsabstand nicht.

610/610G Style

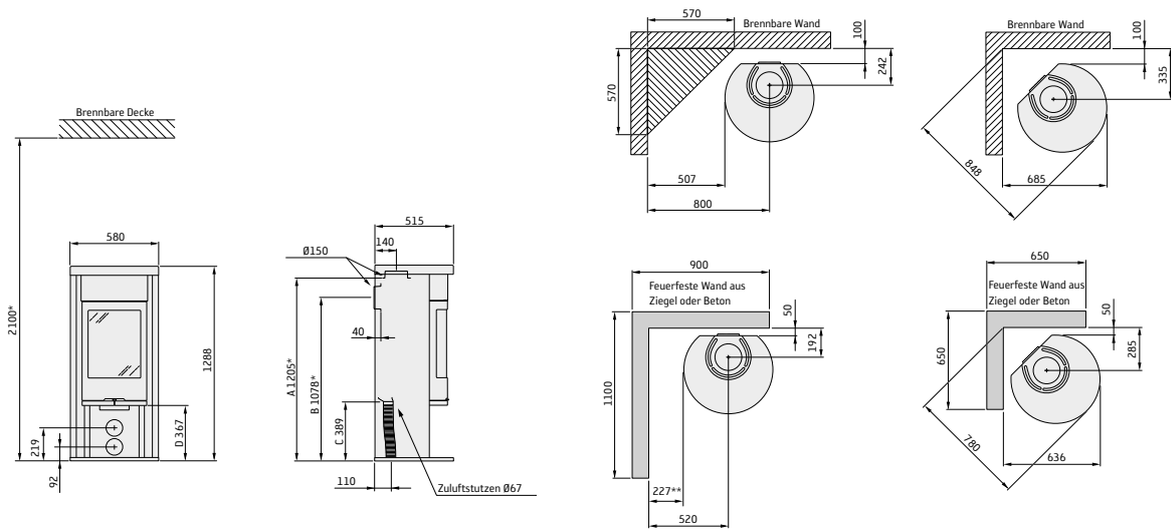


610AG Style

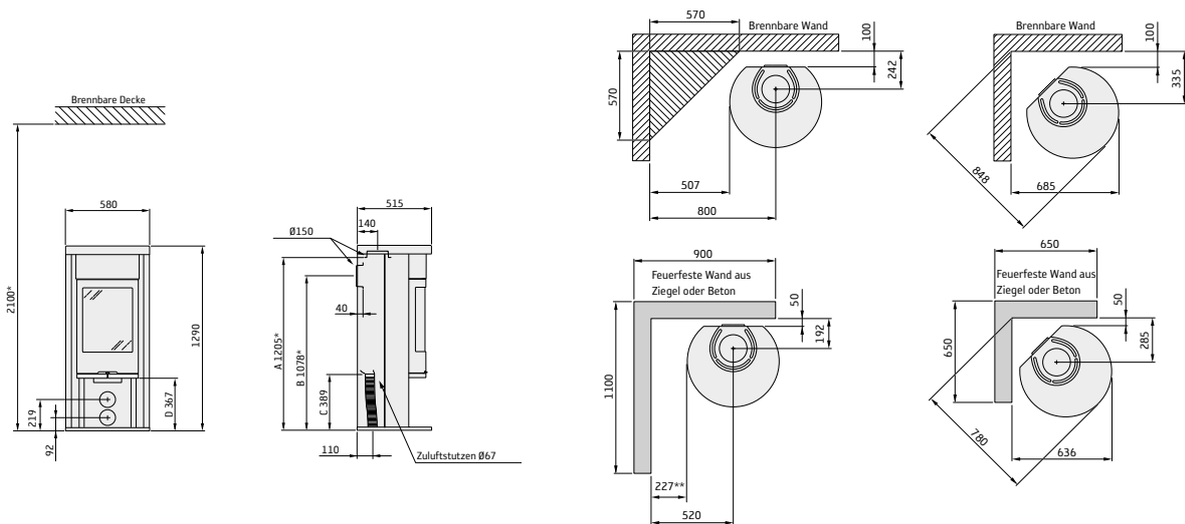


- * Wenn der Kaminofen auf einem Brandschutzbereich z.B. aus Glas (Zubehör) aufgestellt wird, ändert sich die Höhe vom Boden um die Stärke des Brandschutzbereichs. Ein freiliegender Brandschutzbereich aus Glas macht 10 mm aus.
- ** Um Verfärbungen an gestrichenen nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.

620 Style

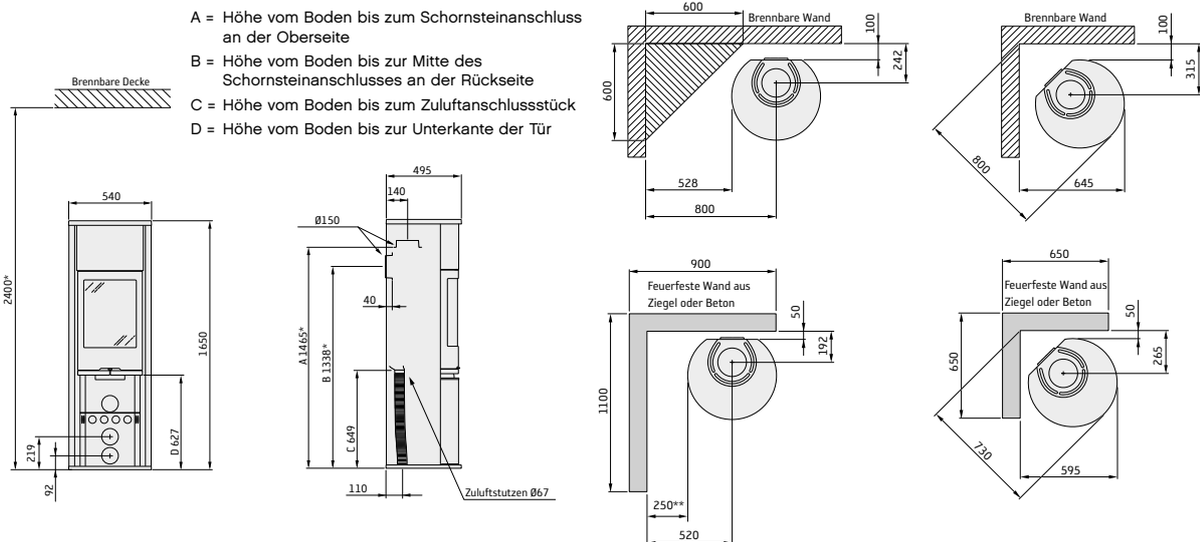


620T Style



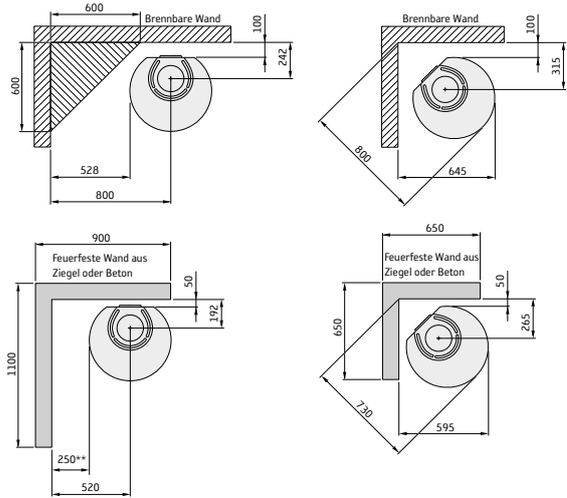
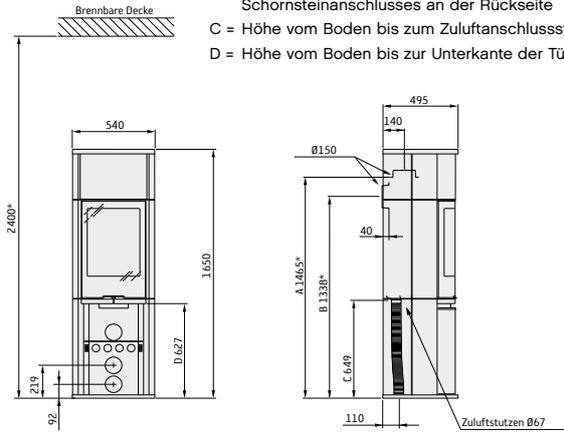
690/690G Style

- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
- C = Höhe vom Boden bis zum Zulufteanschlussstück
- D = Höhe vom Boden bis zur Unterkante der Tür



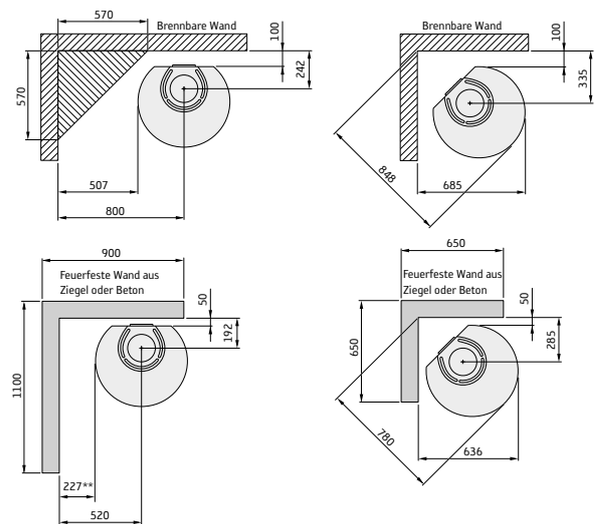
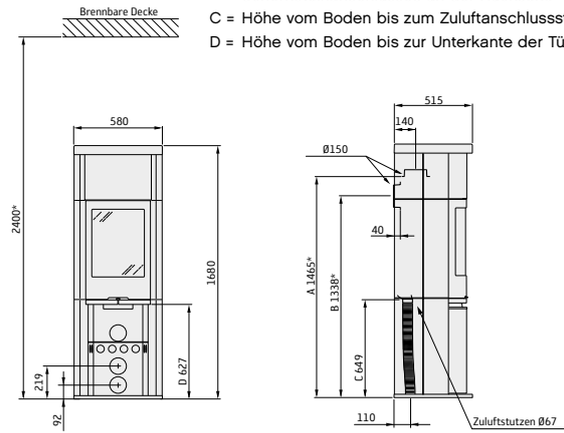
690AG Style

- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
- C = Höhe vom Boden bis zum Zuluftanschlusstück
- D = Höhe vom Boden bis zur Unterkante der Tür



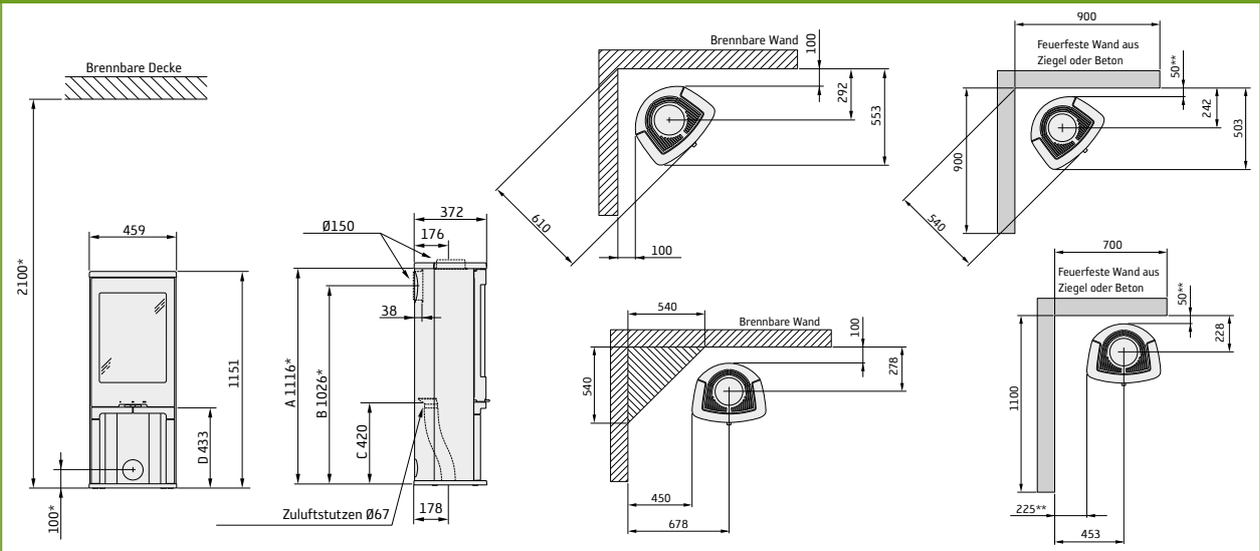
690T Style

- A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
- B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
- C = Höhe vom Boden bis zum Zuluftanschlusstück
- D = Höhe vom Boden bis zur Unterkante der Tür

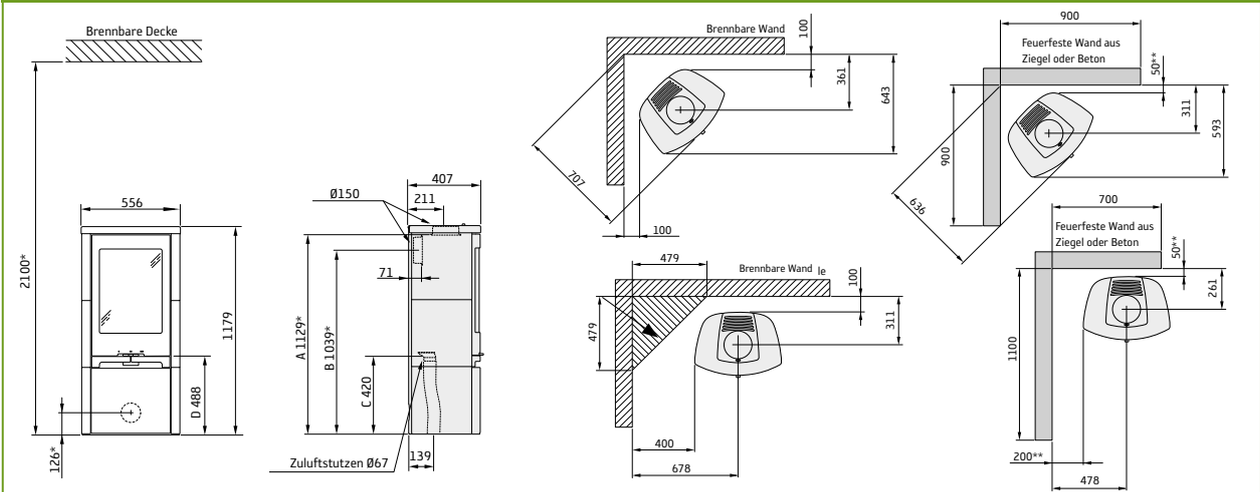


A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
 B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
 C = Höhe vom Boden bis zum Zuluftstutzen
 D = Höhe vom Boden bis zur Unterkante der Tür

710

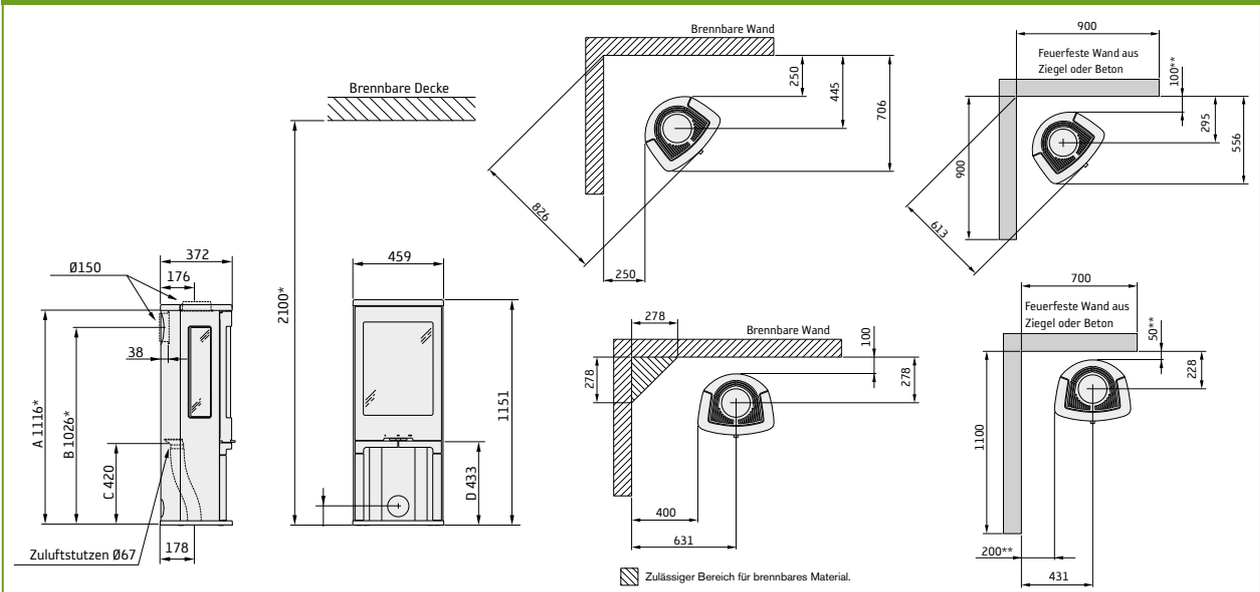


720T



* Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.

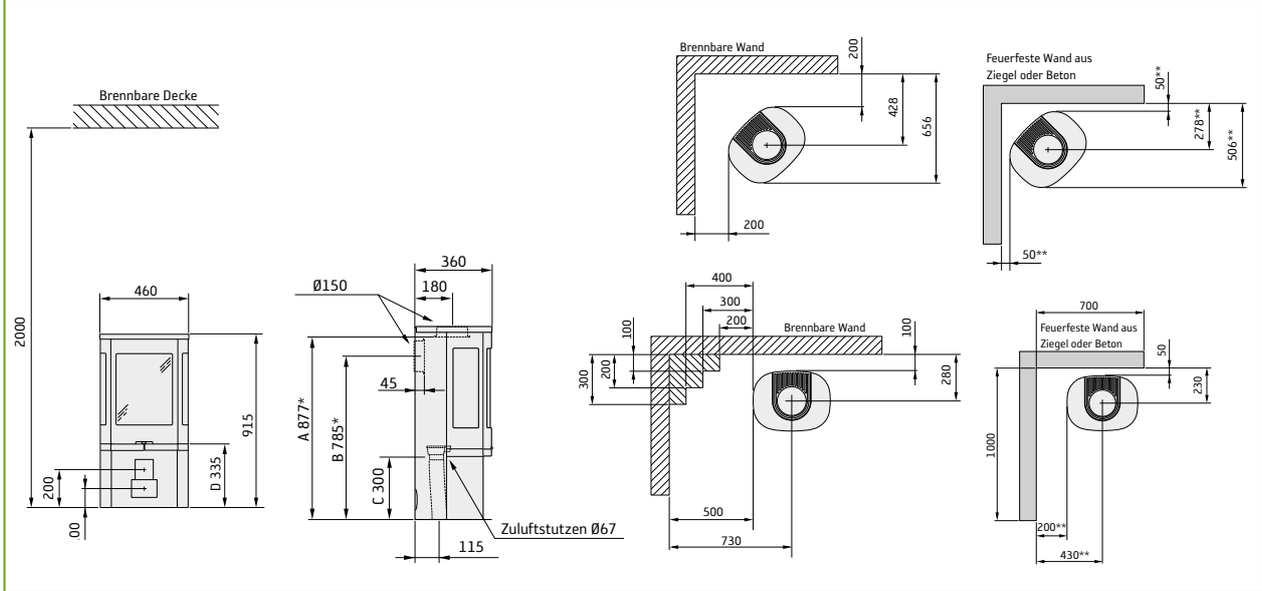
750/750A



* Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.

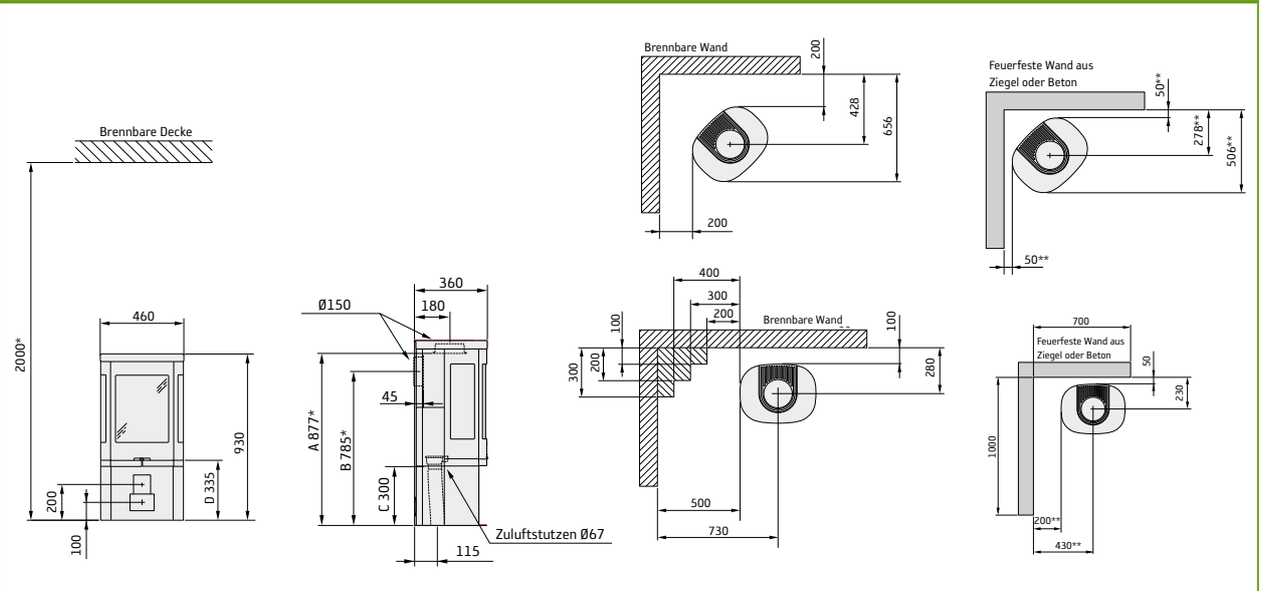
A = Höhe vom Boden bis zum Schornsteinanschluss an der Oberseite
 B = Höhe vom Boden bis zur Mitte des des Schornsteinanschlusses an der Rückseite
 C = Höhe vom Boden bis zum Zulufstutzen
 D = Höhe vom Boden bis zur Unterkante der Tür

850



** Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.

860T



** Um Verfärbungen an gestrichenen, nicht brennbaren Wänden zu vermeiden, empfehlen wir denselben seitlichen Abstand wie zu einer brennbaren Wand.

Smarte Lösungen für langanhaltende Contura-Wärme

Wärmespeichermagazin und verschließbares Konvektionsgitter sorgen für eine langanhaltende Wärme.

Powerstone-Wärmespeichermagazin

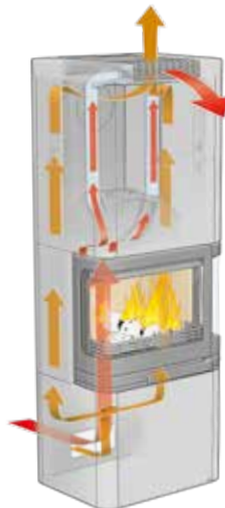
Powerstone verfügt über ausgezeichnete Wärmespeicherungseigenschaften. Er sorgt für eine langanhaltende Wärme, selbst nach Erlöschen des Feuers.

Powerstone Wärmespeichermagazine sind für folgende Contura Modelle optional erhältlich: C590, 590T, C610G, C620T, C690, C690G, C690AG, C690T, C790K, 790T, C26K, C26T hoch, C34T, 35T und C35.

Das niedrige Modell C26K/T enthält standardmäßig ein kleines Wärmespeichermagazin.

Zweifach-Warmluftsystem

Durch zwei leistungsstarke Wärmesysteme bieten die Contura Kaminöfen der 26er-Serie die fantastische Möglichkeit, die Wärmeverteilung und die Abkühlzeit individuell zu regulieren.

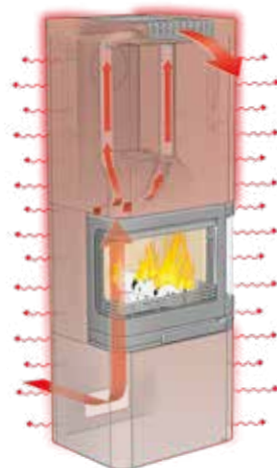


Zweifach Warmluftsystem

Die Kaminöfen der Contura 26 Serie besitzen ein zweifaches Warmluftsystem. Die roten Pfeile in der nebenstehenden Zeichnung zeigen, wie kalte Luft an der Rückseite des Kaminofens angesogen wird und dann ihren Weg durch die beiden Konvektionsrohre, die in der Brennkammer sitzen, nimmt. Danach passiert die aufgewärmte Luft zwei separate Metallschlangen, um dann durch den Warmluftauslass an der oberen Frontseite des Kaminofens auszuströmen.

Warmluftregulierung

Warmluftregulierung Bei geöffnetem Reglergriff wird die Wärme schneller verteilt und sorgt so optimal für ein rasches Aufwärmen des Wohnraums. In geschlossener Stellung wird die Abkühlzeit darüber hinaus nochmals um etliche Stunden verlängert.



Die orangenen Pfeile zeigen die Funktion des zweiten Warmluftsystems an. Hierbei wird kalte Raumluft unterhalb des Fußbodens in die Zwischenräume des Kaminofens gesogen und durch den aufgewärmten Innenraum und den äußeren Kachel-/Specksteinmantel, geleitet. Die so aufgewärmte Luft wird mithilfe eines Warmluftgitters an der Kaminoberseite in den Raum verteilt. Dank eines integrierten Reglerschiebers, der je nach Bedarf geöffnet oder geschlossen werden kann, verbleibt die Warmluft im Kaminofen und verlängert somit die Abkühlungszeit um ein vielfaches. Dieses Wärmesystem funktioniert ebenfalls bei Anwendung eines zusätzlichen Wärmespeichermagazins

Hervorragende Luftzirkulation für effektive Verbrennung

-  Rote Pfeile -Konvektionsluft
Effektive Luftführung.
Die kühle Raumluft wird von der Kaminofenunterseite angesaugt, erwärmt und steigt nach oben. Nach nur wenigen Minuten strömt warme Luft in den Raum.
-  Blaue Pfeile -Verbrennungsluft
Rußfreies Glas.
Der Regler an der Kaminofenvorderseite bestimmt die Intensität des Feuers über die Verbrennungsluftmenge. Die Verbrennungsluft wird auf eine sehr hohe Temperatur erwärmt und strömt an der Innenseite der Glasscheibe entlang, um eine Rußbildung zu verhindern.
-  Grüne Pfeile -Clean Burning System Intensive Verbrennung.
An der Rückseite des Kaminofens befindet sich ein zusätzliches Kanalsystem zur Verteilung vorgewärmter Verbrennungsluft. Dieses System wird als "Clean Burning" bezeichnet und über einen Regler an der Vorderseite aktiviert. Der Kaminofen brennt effektiv und lange, was eine Nutzung mit extrem niedrigem Partikelgehalt ermöglicht.



Powerstone Wärmespeichermagazin

Gleichmäßige Wärmeabgabe über einen langen Zeitraum, dank Powerstone und verschließbarem Konvektionsgitter. Ein großes Plus bei der Komplettierung Ihres gewählten Modells ist ein Wärmespeichermagazin, durch die Speichersteine verlängert sich die Abkühlzeit um ein Vielfaches und Sie selbst können die Warmluftmenge regulieren, die vom Kaminofen in den Raum gelangen soll.

Die Testmessung wurde mit einer Anheiz- und vier Nachlegphasen durchgeführt. Bei der Anheizphase und den drei ersten Nachlegphasen ist der Zuluftregler des Kaminofens voll geöffnet gewesen. Nachdem vierten Nachlegen wurde der Zuluftregler bis zur Hälfte geschlossen. Die Wärmeabgabe wurde gemessen vom letzten Holzauflegen bis zu dem Zeitpunkt, an dem die obere vordere Frontverkleidung/Frontstein eine Außentemperatur von 30 Grad Celsius aufwies. Das Konvektionsgitter ist während des gesamten Testverlaufs geschlossen gewesen.



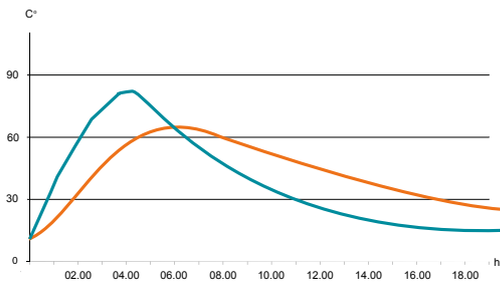
Contura-Wärmespeicherungstest

Contura testet die Funktion und Leistung der Kaminöfen besonders sorgfältig. Damit Sie genau wissen, warum Contura eine gute Wahl ist. Auf den folgenden Seiten haben wir für eine Auswahl unserer Modelle die Abkühlzeiten dargestellt. Um die Unterschiede zu zeigen, haben wir die Kaminöfen mit und ohne Powerstone-Wärmespeichermagazin, mit und ohne Verkleidung aus natürlich wärmespeicherndem Speckstein getestet.

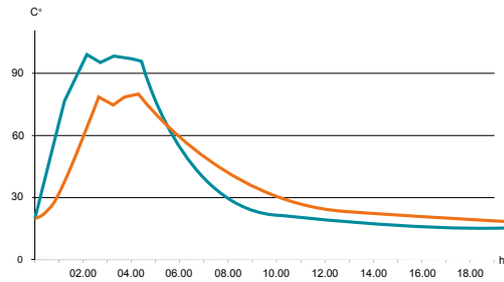
Wärmeabgabediagramme

- Ohne Powerstone
- Mit Powerstone

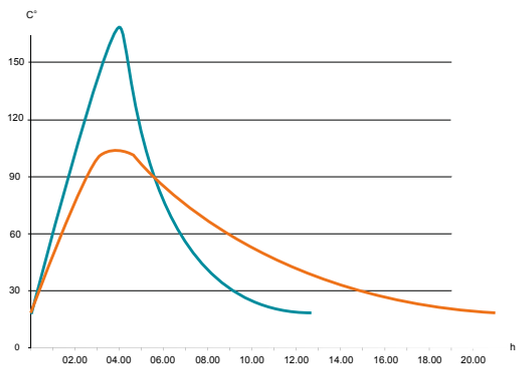
Contura 26T



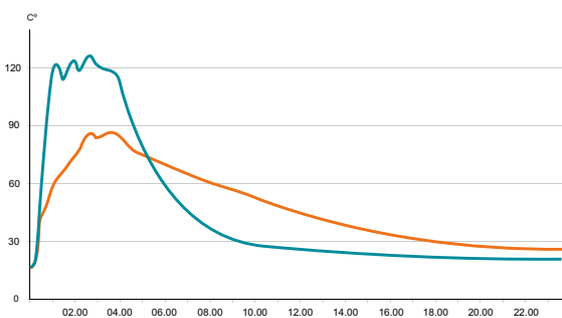
Contura 26K



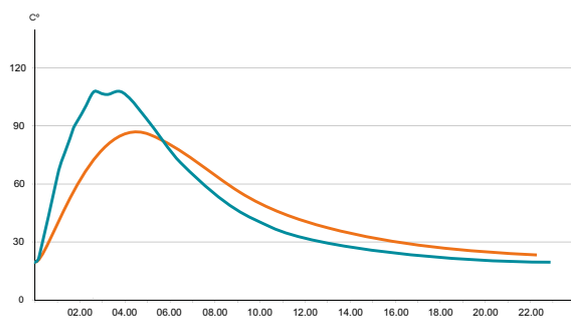
Contura 34T und 35T



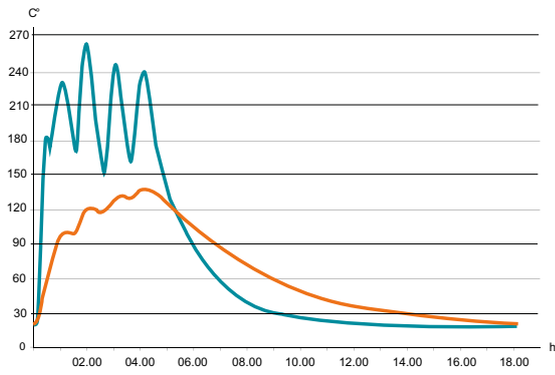
Contura 790K



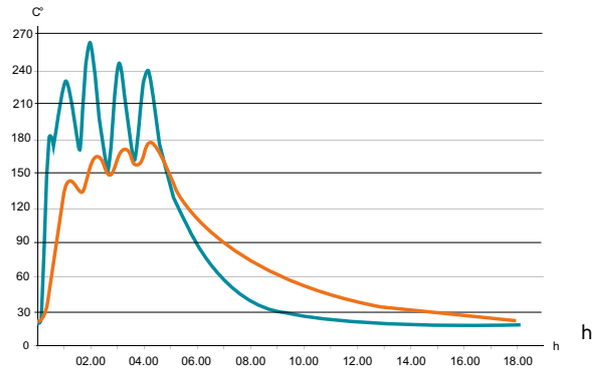
Contura 790T



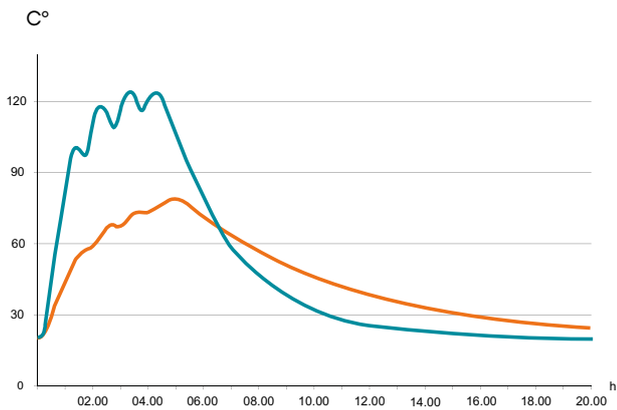
Contura 520



Contura 520T



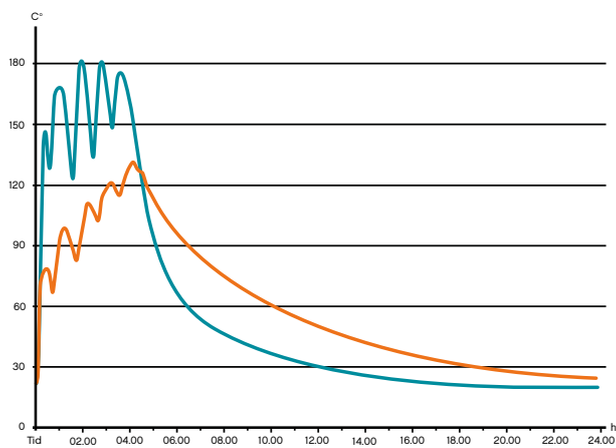
Contura 590T/596T



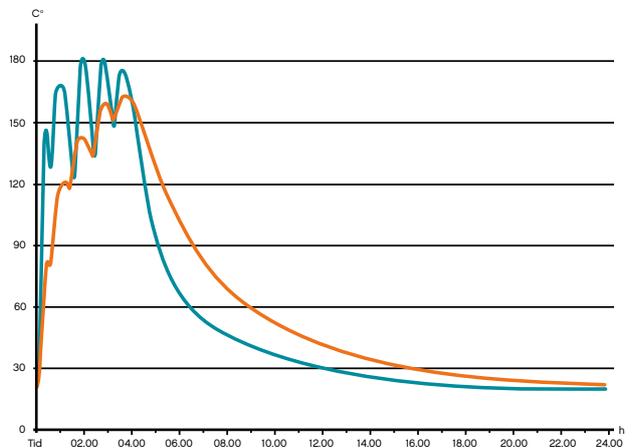
Wärmediagramme



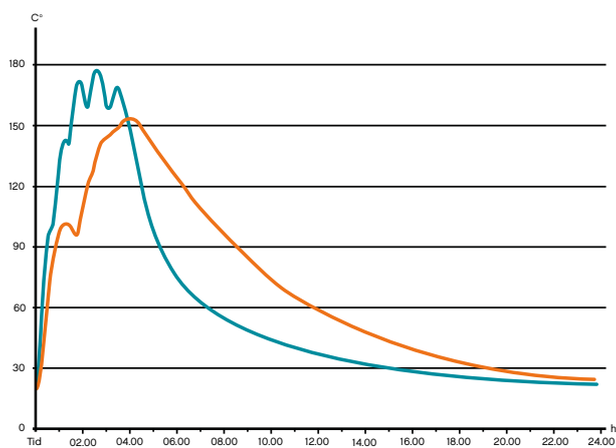
Contura 620 Style



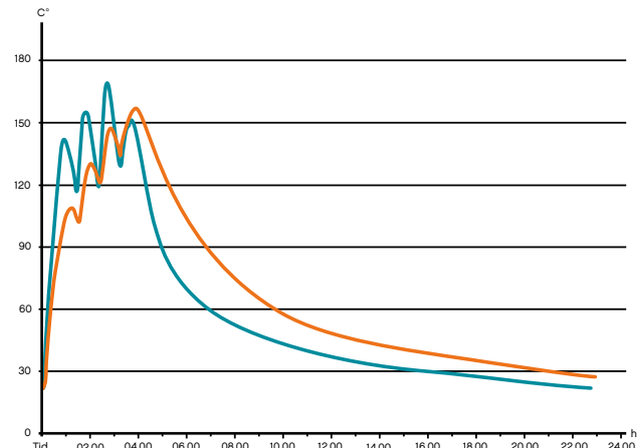
Contura 620T Style / 610 Style



Contura 690AG Style



Contura 690T Style



Technische Daten

Diese Broschüre enthält grundlegende Produktdaten. Ausführliche Informationen finden Sie in den jeweiligen Contura-Produktbroschüren oder unter www.contura.eu.

KAMINÖFEN

Modell	Leistung, kW	Wirkungs-grad	Höhe, mm	Breite, mm	Tiefe, mm	Gewicht, kg	Abstand zu brennbarer Wand	Abstand seitlich zu brennbarer Wand	Max. Scheitlänge, cm	Wertetripel*
Contura 35 niedrig	3-7	80%	1100	550	430	116	100	415	35	5/5,0/300/12
Contura 35 hoch	3-7	80%	1600	550	430	130	100	415	35	5/5,0/300/12
Contura 310	7	77%	850	850	375	130	100	500	50	7/5,9/369/12
Contura 330G	7	77%	570	750	375	115	100	500	50	7/5,9/369/12
Contura 510 style	3-7	80%	1066	496	440	105	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 510G style	3-7	80%	1066	495	440	105	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 520 style	3-7	80%	1100	570	477	100	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 556 style	3-7	80%	1066	495	440	104	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 586 style	3-7	80%	1143	495	440	104	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 596 style	3-7	80%	1529	495	440	136	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 610 style	3-9	86%	1260	540	495	120	100	528	36	6/4,7/247/12
Contura 620 style	3-9	86%	1290	580	515	270	100	528	36	6/4,7/247/12
Contura 690 style	3-9	86%	1650	540	495	133	100	528	36	6/4,7/247/12
Contura 710	3-7	80%	1151	459	372	105	100	400	30	5/4,3/315/12
Contura 750	3-7	80%	1151	459	372	103	100	400	30	5/4,3/315/12
Contura 750A	3-7	80%	1151	459	372	103	100	400	30	5/4,3/315/12
Contura 810	3-6	82%	915	460	360	75	100	350	30	4/3,4/320/12
Contura 850	3-6	82%	915	460	360	85	100	500	33	4/3,4/320/12

SPECKSTEINKAMINÖFEN

Modell	Leistung, kW	Wirkungs-grad	Höhe, mm	Breite, mm	Tiefe, mm	Gewicht, kg	Abstand zu brennbarer Wand	Abstand seitlich zu brennbarer Wand	Max. Scheitlänge, cm	Wertetripel*
Contura 26T, niedrig	3-9	79%	1312	582	462	420	100	600	40	6/8,4/279/12
Contura 26T, hoch	3-9	79%	1622	582	462	470	100	600	40	6/8,4/279/12
Contura 34T	3-7	80%	1600	550	430	320	100	415	35	5/5,0/300/12
Contura 35T niedrig	3-7	80%	1100	550	430	188	100	415	35	5/5,0/300/12
Contura 35T hoch	3-7	80%	1600	550	430	250	100	415	35	5/5,0/300/12
Contura 52T	3-7	81%	875	495	420	172	150	500	35	5/6,0/241/12
Contura 54T	3-7	81%	875	550	455	190	150	470	35	5/6,0/241/12
Contura 320T	7	77%	850	750	375	190	100	500	50	7/5,9/369/12
Contura 520T style	3-7	80%	566	475	475	221	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 556T style	3-7	80%	1083	542	440	175	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 590T style	3-7	80%	1544	542	463	240	100	500	33	5/4,2/359/12
Contura 620T style	3-9	86%	1290	580	515	250	100	528	36	6/4,7/247/12
Contura 690T style	3-9	86%	1680	580	515	322	100	528	36	6/4,7/247/12
Contura 720T	3-7	80%	1179	556	407	195	100	400	30	5/4,3/315/12
Contura 790T	3-7	80%	1593	556	407	260	100	400	33	5/4,3/315/12
Contura 820T	3-6	82%	930	460	360	125	100	350	30	4/3,4/320/12
Contura 860T	3-6	82%	930	460	360	110	100	500	33	4/3,4/320/12

ARTSTONEKAMINÖFEN

Modell	Leistung, kW	Wirkungs-grad	Höhe, mm	Breite, mm	Tiefe, mm	Gewicht, kg	Abstand zu brennbarer Wand	Abstand seitlich zu brennbarer Wand	Max. Scheitlänge, cm	Wertetripel*
Contura 320A	7	77%	850	750	375	175	100	500	50	7/5,9/369/12
Contura 610AG	3-9	86%	1260	540	495	176	100	528	36	6/4,7/247/12
Contura 690AG	3-9	86%	1650	540	495	240	100	528	36	6/4,7/247/12

KACHELKAMINÖFEN

Modell	Leistung, kW	Wirkungs-grad	Höhe, mm	Breite, mm	Tiefe, mm	Gewicht, kg	Abstand zu brennbarer Wand	Abstand seitlich zu brennbarer Wand	Max. Scheitlänge, cm	Wertetripel*
Contura 26K, niedrig	3-9	79%	1312	582	462	240	100	600	40	6/8,4/279/12
Contura 26K, hoch	3-9	79%	1622	582	462	240	100	600	40	6/8,4/279/12
Contura 790K	3-7	80%	1593	556	407	170	100	400	33	5/4,3/315/12

GUSSEISENKAMINÖFEN

Modell	Leistung, kW	Wirkungs-grad	Höhe, mm	Breite, mm	Tiefe, mm	Gewicht, kg	Abstand zu brennbarer Wand	Abstand seitlich zu brennbarer Wand	Max. Scheitlänge, cm	Wertetripel*
Contura 51	3-7	81%	825	495	420	128	150	500	35	5/6,0/241/12
Contura 52	3-7	81%	825	495	420	135	150	500	35	5/6,0/241/12
Contura 54	3-7	81%	825	550	455	149	150	470	35	5/6,0/241/12

Contura 26K/T und Contura 300 nicht in Österreich erhältlich.

* Daten für den Schornsteinfeger: Wertetripel

Nennwärmeleistung kW / Abgasmassenstrom g/s / Abgastemperatur °C / Förderdruck Pa

CONTURA 320T





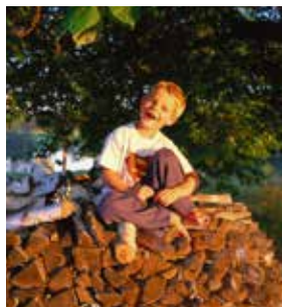
Umweltfreundlich Heizen

Heizkosten mit einem Kaminofen senken, ist nicht nur ökonomisch, sondern auch ökologisch. Mit der richtigen Befeuerungstechnik steht Ihnen eine preisgünstige und umweltfreundliche Heizmethode zur Verfügung. Die angenehme Wohnatmosphäre gibt es mit dazu!

Eine moderne Befeuerungstechnik mit Brennholz ist umweltfreundlich, weil sie nicht zum Treibhauseffekt beiträgt. Bei einer vollständigen Verbrennung des Brennholzes entstehen Kohlendioxid, Wasserdampf und Asche, die als Dünger im Garten genutzt werden kann. Eine vollständige Verbrennung bewirkt einen höheren Wirkungsgrad, der an sich umweltfreundlich ist. Für die größtmögliche Heizleistung und einen bestmöglichen Umweltbeitrag, ist die richtige Heizmethode ausschlaggebend. Im Folgenden finden Sie einige grundlegende Tipps zum richtigen Umgang mit dem Kaminholz. Weitere Informationen erhalten Sie auch unter www.contura.eu

Sechs heiße Tipps für eine umweltgerechte und effektive Befeuerung

1. Wenn Ihr Kaminofen älter als 10 Jahre ist, tauschen Sie ihn gegen ein neueres Modell aus. Moderne Kaminöfen arbeiten bis zu 90% sauberer und 40% effektiver als Vorgängermodelle.
2. Heizen Sie stets mit trockenem Brennholz.
3. Lassen Sie die Tür mindestens 10 min nach der Anfeuerungsphase einen Spalt offen stehen.
4. Achten Sie darauf, dass dem Feuer genügend Sauerstoff zugeführt wird.
5. Heizen Sie ausschließlich mit so viel Holz, wie der Hersteller empfiehlt. Normalerweise sind das max. 2-3 kg Holz/Stunde.
6. Lagern Sie das Feuerholz mindestens 24 Stunden vor Befeuerung im Innenbereich. Gefrorenes Holz sorgt für eine besonders schlechte Wärmeausnutzung.





Contura – 100% Made in Sweden!

Design und Entwicklung von Contura Produkten finden in Schweden statt. Dasselbe gilt für die Montage aller Kaminofenbestandteile. Bevor die Produkte das Herstellungswerk im schwedischen Markaryd verlassen, werden sie einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. So haben wir die Qualität bei allen Produktionsschritten vollständig im Griff. Contura Produkte sollen an moderne Wohnumgebungen und Lebensverhältnisse angepasst sein. Nicht ohne Stolz erhalten unsere Erzeugnisse das Gütesiegel "Made in Sweden".

Moderne Heizkamine aus Schweden

Contura-Produkte werden von NIBE in Markaryd in der schwedischen Provinz Småland hergestellt. Den sparsamen Umgang mit den natürlichen Ressourcen haben wir seit jeher als Selbstverständlichkeit betrachtet. Daher legen wir Wert auf eine moderne, sparsame und effektive Produktion. Unser Qualitätsbewusstsein zieht sich wie ein roter Faden durch alle Glieder der Herstellungskette in unserer Fabrik – der größten ihrer Art in Europa und dem modernsten Fertigungsort für Kaminöfen. Unsere Produkte werden europaweit verkauft und genießen wegen ihres zeitlosen Designs, ihres hohen Wirkungsgrads und der kompromisslosen Qualität ein hohes Ansehen.

Contura ist skandinavischer Marktführer für Kaminofenprodukte und einer der führenden Hersteller in Europa. Contura gehört zum NIBE-Konzern, der mit 10.000 Mitarbeitern einen Jahresumsatz von mehr als 1 Mrd. Euro erwirtschaftet.



Contura

NIBE AB
Box 134
SE-285 23 Markaryd
Schweden
contura.eu



NIBE GROUP MEMBER

