



## Wärme. Gute Gründe für Olsberg

Am Anfang war das Feuer - seit Beginn der Menschheit war das Feuer für sehr lange Zeit Kochstelle und Wärmequelle des Menschen zugleich und somit Mittelpunkt des sozialen Lebens. Noch heute übt das Feuer eine ungemeine Faszination aus, wenn sich auch seine Funktion als reiner Wärmespender geändert hat. Das Unternehmen Olsberg war schon immer mit dem Feuer verbunden und Vorreiter wie auch Gestalter auf dem Gebiet der Heiztechnik.

Seit mehr als 440 Jahren besteht unser Unternehmen und gehört zu den ältesten Familienunternehmen Deutschlands.

Uns ist durchaus bewusst, dass richtig verstandene Tradition kein Verdienst, sondern vor allem Ansporn und Verpflichtung ist, sich permanent zu verbessern. Ganz im Sinne unseres unternehmerischen Leitgedankens: innovativ.seit 1577.

Seit Jahren arbeitet unser Team mit Engagement, Erfahrung und Kreativität, um kontinuierlich neue Kaminöfen zu entwickeln.

Denn was gibt es Schöneres, als nach Hause zu kommen, den Alltag draußen zu lassen und sich bei knisterndem Feuer geborgen fühlen?

Ganz gleich für welches Zuhause - es gibt gute Gründe für Olsberg.

Wir präsentieren Ihnen ein Sortiment, das Ihnen je nach Bedarf, Geschmack, Einrichtungsstil und räumlichen Gegebenheiten, eine Vielzahl an attraktiven Kamin- und Pelletöfen bietet.

Genießen Sie Tag für Tag, was der Name Olsberg Ihnen verspricht: Höchstes Wohlbefinden mit modernem Kaminkomfort auf Basis einer innovativen, effizienten und umweltschonenden Spitzentechnologie.

Lassen Sie sich auf den folgenden Seiten begeistern!







# Inhalt



## Kaminöfen

Seite: 4-57



ALEGRE Compact  
ALEGRE POWERBLOC!  
Compact 04



ARACAR Compact 06



OSORNO S 20



OSORNO L 22



PACAYA Compact  
PACAYA PLUS Compact 24



SOTARA Compact 40



TACORA Compact 42



TECAPA II Compact 44



## Wasser- führende Kaminöfen

Seite: 58-63



NEVADO AQUA  
Compact 60



TOLIMA AQUA II  
Compact 62

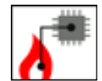
## Olsberg: Technik Seite: 72-85



Compact Türverschluss /  
raumluftunabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



CALDERA II Compact 08



IPALA Compact 10



IPALA SMART Compact 12



IRIGA Compact 14



NUEVO 16



OSORNO 18



PALENA Compact  
PALENA PLUS Compact 28



PALENA POWER-BLOC! Compact 30



PALENA PLUS SD Compact 32



PETACAS Compact 34



PULAR Compact  
PULAR PLUS Compact  
PULAR PBI Compact 36



SALADO Compact 38



TENORIO POWER-SYSTEM Compact 46



TIPAS Compact 48



TIPAS PLUS Compact 50



TIPAS POWERBLOC! Compact 52



TOLIMA POWER-SYSTEM II Compact 54



TURIA LINA Compact 56



**Pelletöfen**  
Seite: 64-71



ARINA 66



INARA 68



LEVANA  
LEVANA AQUA 70



Vorbereitet für  
OEC II (Zubehör)



Speicher  
(Zubehör)



Baukastensystem



Wirbelbrenn-  
kammer



Drehbar  
(Zubehör)



Saison Funken-  
schutzplatte

# ALEGRE Compact

Der ursprünglich-klassische Kachelkamin für  
bezaubernd freundliche Atmosphäre

Einfach nur kuschelig einladend: Unsere ALEGRE COMPACT und ALGERE POWERBLOC! COMPACT passen in jeden Raum, ob Barock oder Chalet Style. Das Geheimnis ist verblüffend einfach: Die Ganzglasscheibe in der Front des Kamins vermittelt Ihnen das Gefühl, als ströme die wohlige Wärme direkt aus einem offenen Kamin. Auch technisch ist der ALGERE ganz schön raffiniert ausgestattet: Sie haben nie wieder Ärger mit der Beseitigung der Asche, weil die untere Front als Schublade herausziehbar ist. Das reicht Ihnen noch nicht? Dann haben wir noch ein Pluspunkt obendrauf: Erweitern Sie den ALGERE mit einer Sitzbank und Holzlagerfächern zu einer gemütlichen Sitzfläche.



Keramik latte



Alegre Compact  
Keramik schneeweiß

Alegre PowerBloc!  
Compact

## AUF EINEN BLICK

	ALEGRE COMPACT	ALEGRE POWERBLOC! COMACT
Maße (H/B/T in mm):	<b>1351/648/440</b>	<b>1793/648/440</b>
Nennwärmeleistung:	<b>5 kW</b>	<b>5 kW</b>
Leistungsbereich:	<b>3 – 7 kW</b>	<b>3 – 7 kW</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Keramikverkleidung:	<b>270 kg</b>	<b>335 kg</b>
PowerBloc!:	-	<b>+80 kg</b>

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluft-unabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Speicher (Zubehör)



Baukastensystem



Wirbelbrennkammer

Geprüft nach DIN-EN 13229 und DIN-EN 13240





Alegre PowerBloc! Compact Keramik schneeweiß



# ARACAR Compact



Perfekte Anpassung und individuelle Gestaltung

Einfacher Aufbau charakterisiert die ARACAR-Familie! Vergessen Sie Ihre Bedenken, Ihr handwerkliches Geschick könnte für die Montage des ARACAR COMPACT nicht ausreichen - so geradlinig wie der Aufbau ist auch das Design: Dank der vorgefertigten Verkleidung fügt sich der Kaminofen harmonisch in Ihre persönliche Wohnlandschaft ein. Wenn sich Ihr Wohnstil einmal verändern sollte, ist auch das kein Problem: Die Oberfläche des ARACAR COMPACT Ofens lässt sich mit verschiedenen Materialien wie Glas, Fliesen oder Putz individuell gestalten. Und falls Sie neben dem Design auch Wert auf technische Raffinesse legen: wandbündige Aufstellung, Über-Eckverglasung und eine sichere und komfortable Türschließtechnik mit einem Griff aus Edelstahl werden Sie erfreuen. Auf Wunsch liefern wir unseren ARACAR mit Türanschlag rechts oder links.



individuelle Gestaltungsmöglichkeiten

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1760/605/660
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>

## GEWICHT:

200 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Baukastensystem



Wirbelbrenn-  
kammer

Geprüft nach DIN-EN 13229 und DIN-EN 13240

# CALDERA II Compact

Träumen Sie bei klirrender Kälte vom sonnigen Süden

Unser CALDERA II COMPACT verbreitet wohlige Wärme. Punkten Sie bei Freunden mit dem liebevollen Design. In der Variante „Big Stone“ überzeugt der CALDERA II COMPACT mit einer Verkleidung aus massivem Stein. Das macht den Ofen optisch zu einer wahren Perle und speichert die Wärme besonders lange. Bei den technischen Features stechen die patentierte, selbstschließende Tür des Feuerraums - so ist der Ofen für raumluftunabhängigen Betrieb geeignet - und der belüftete Türgriff des CALDERA II hervor. Ein besonderer Hingucker: Beobachten Sie das beruhigende prasselnde Feuer durch die gerundete Panoramasichtscheibe.



Keramik schneeweiß



Keramik caffè latte



Naturstein Serpentin



Caldera II Compact Stahl



Caldera II BigStone SandStone

## AUF EINEN BLICK

	CALDERA II COMPACT	CALDERA II COMPACT BIGSTONE
Maße (H/B/T in mm):	1307/568/471	1305/637/470
Nennwärmeleistung:	6 kW	6 kW
Leistungsbereich:	3 – 8 kW	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	164 kg	-
mit Keramikverkleidung	194 kg	-
mit Natursteinverkleidung	224 kg	330 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluftunabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)





Caldera II Compact BigStone SandStone



**Ipala Compact (Linksanschlag) mit Speicheraufsatz, Holzregal und (Holz-)Regalaufsatz**



# IPALA Compact



Klare Kante, keine Spielerei

Das puristische Design des IPALA COMPACT erfreut Sie auch, wenn die wärmenden Flammen nicht lodern. Beeindrucken Sie Ihre Gäste durch die Kombination edler Stahloptik mit klassischem Schwarz. Die große Panoramasscheibe gibt den Blick über Eck an zwei Seiten frei. Sie können den Türanschlag wahlweise rechts oder links anbringen. Der patentierte, verschleißarme Türverschluss, die innovative Belüftung und der verstellbare Rost machen den IPALA COMPACT zu einem kleinen Technikwunder. Dass der Ofen umweltfreundlich verbrennt, versteht sich von selbst. Überzeugen Sie sich: Schöner kann man das Flammenspiel nicht genießen.



Ipala Compact mit Holzregal



Ipala Compact Türanschlag links



Ipala Compact mit Speicheraufsatz

AUF EINEN BLICK	IPALA COMPACT	IPALA COMPACT MIT SPEICHERSTEINEN
Maße (H/B/T in mm):	1302/440/440	1740/440/440
Nennwärmeleistung:	5 kW	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 6 kW	3 – 6 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	170 kg	170 kg
Speichersteine	-	+60 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluft-unabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Speicher (Zubehör)



Baukastensystem



Wirbelbrennkammer

# IPALA SMART Compact

Schauen Sie sich in Ihrer Wohnlandschaft um. Wie soll der passende Kaminofen aussehen?

Lassen Sie sich unseren IPALA SMART COMPACT zeigen – und plötzlich sind Ihre hohen Ansprüche an Funktion und Design erfüllt. Der Kaminofen ist auf das Wesentliche reduziert und zeigt sich mit klaren Linien. Genau dieser Anspruch spiegelt sich auch in der Funktionalität des IPALA SMART COMPACT wieder. Überzeugen Sie sich davon, dass die Materialien Stahl und Glas den idealen Rahmen zum prasselnden Feuer bieten. Die Tür kann sowohl links als auch rechts angeschlagen montiert werden, ist über Eck verglast und bietet somit einen perfekten Blick auf die Flammen. Auch hier ist der Name OLSBERG beispielgebend für eine saubere, umwelt- und zeitgerechte Verbrennungstechnik.



Ipala Smart Compact mit Stahltür, Speicheraufsatz, Holzregal und Holzregalaufsatz (Türanschlag links)

Ipala Smart Compact mit Glastür (Türanschlag rechts)

Ipala Smart Compact mit Stahltür und Speicheraufsatz (Türanschlag links)

AUF EINEN BLICK	IPALA SMART COMPACT	IPALA SMART POWERBLOC! COMPACT
Maße (H/B/T in mm):	1418/425/425	1759/425/425
Nennwärmeleistung:	5 kW	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 6 kW	3 – 6 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>	<b>A+</b>

GEWICHT	IPALA SMART COMPACT	IPALA SMART POWERBLOC! COMPACT
mit Stahlverkleidung	170 kg	170kg
Speichersteine	-	+60 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluft-unabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Speicher (Zubehör)



Baukastensystem





**Ipala Smart Compact mit Glastür und Holzregal (Türanschlag rechts)**





# IRIGA Compact



Oase der Beschaulichkeit

Was den Kaminofen IRIGA COMPACT besonders auszeichnet ist die vollkommene Einheit von Material, Design und Funktion. Eine Harmonie, die sich wie von selbst auf Sie und Ihre Gäste überträgt. Nicht zuletzt sind es aber auch die hervorragenden technischen und gestalterischen Details, die zu einer Atmosphäre des Wohlbefindens beitragen. Durch die Über-Eck-Verglasung der Tür können Sie das lodernde Flammenbild von zwei Seiten aus beobachten. Unser IRIGA COMPACT macht es Ihnen leicht: Die ergonomisch montierten Bedienelemente aus Edelstahl garantieren sicheres Nachlegen und bequemes Bedienen. Verborgen von außen bleibt die Wirbelbrennkammer, die für eine optimal ausgenutzte Nachverbrennung sorgt und die Emissionen verringert. Liebe auf den ersten Blick!



Keramik-  
abdeckung  
caffè americano  
(Zubehör)



Keramik-  
abdeckung  
schneeweiß  
(Zubehör)



Naturstein-  
abdeckung  
Serpentin  
(Zubehör)

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1300/560/410
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	175 kg
mit Keramikabdeckung	180 kg
mit Natursteinabdeckung	208 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Wirbelbrenn-  
kammer



Nuevo Naturstein Serpentin



# NUEVO



Ein Kaminofen, der Stimmung schafft

Der NUEVO, ein echter Geniestreich der Designer. Denn so entsteht eine ganz besondere romantische Stimmung in Ihrer Wohnumgebung. Es lohnt sich, beim NUEVO genau hinzusehen: Die geometrisch ausgefallene Form korrespondiert mit dem großen Panoramafenster. Wählen Sie zwischen einer Verkleidung aus Naturstein oder schwarz lackiertem Stahl. Der Feuerraum ist mit besonders stabiler und langlebiger Schamotte ausgekleidet. Der belüftete Türgriff erwärmt sich während der Brennzeit kaum. Durch den verstellbaren Rost gelangt zusätzliche Luft in den Brennraum. So ist der NUEVO schnell auf Betriebstemperatur und die Sichtscheibe bleibt rußfrei.



Nuevo Stahl

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1091/460/437
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	132 kg
mit Natursteinverkleidung	214 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)

# OSORNO

Der Bausatzkamin mit Heizkomfort von Meisterhand

Der Bausatzkamin OSORNO kommt Ihren individuellen Wünschen besonders weit entgegen: Durch einen Kamineinsatz mit hochschiebbarer Tür, die mit 3-seitiger Glasscheibe einen allseitigen Blick auf das Feuer gewährt. Aber auch durch die Option, Speichersteine im oberen Bereich anzuordnen. Auch wenn das Feuer erloschen ist, gibt der PowerBloc! noch lange die gespeicherte Wärme ab, so dass Sie noch weiter mit Ihren Freunden zusammensitzen können. In dem breiten Feuerraum aus Schamotte können Sie auch größere Holzscheite verfeuern. Dieses variable Kaminkonzept findet seinen idealen Abschluss durch die Ausstattung mit einer selbstschließenden Tür. Überraschen Sie doch einfach mit einer Wohnlandschaft rund um Ihren Kaminofen! Der OSORNO lässt sich mit den Olsberg-Holzlagerfächern und Sitzbank zu einer Heiz-Landschaft erweitern.



Stahl  
schwarz



Osorno Naturstein Vratza

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1749/770/500
Nennwärmeleistung:	8 kW
Leistungsbereich:	4 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	A+

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	285 kg
mit Natursteinverkleidung	380 kg
PowerBloc!	+100 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Speicher  
(Zubehör)



Baukastensystem

Geprüft nach DIN-EN 13229 und DIN-EN 13240



Osorno Naturstein Serpentin



# OSORNO S

## Kamin-Komfort im Bausatz

Individualität ist Trumpf. Kleiner in der Abmessung als sein „großer“ Bruder OSORNO, aber groß in der Vielseitigkeit – so präsentiert sich der OSORNO S. Durch seine kompakte Bauweise bietet Ihnen der OSORNO S vielfältige Möglichkeiten, Ihren persönlichen Wunschkamin zusammenzustellen. Wählen Sie zwischen verschiedenen Verkleidungen wie Stahl und Natursteinen. Nutzen Sie durch den PowerBloc! (optional) die Möglichkeit, die wohlige Wärme noch lange nach dem Erlöschen des Feuers zu spüren. Wo Sie auch im Raum sitzen: Die große 3-seitige Glasscheibe des OSORNO S gewährt Ihnen immer einen Blick auf das lodernde Kaminfeuer. Und damit es so richtig heimelig wird, können Sie zusätzlich direkt am Kaminofen eine Sitzbank oder Holzlagerfächer anbringen.



Stahl



Naturstein  
Serpentin

### AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1749/620/500
Nennwärmeleistung:	5,7 kW
Leistungsbereich:	4 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

### GEWICHT

mit Stahlverkleidung	230 kg
mit Natursteinverkleidung	313 kg
PowerBloc!	+65 kg

### PRODUKTVORTEILE:



Speicher  
(Zubehör)



Baukastensystem

Geprüft nach DIN-EN 13229 und DIN-EN 13240





Osorno S Kalkstein vratza

# OSORNO L

Das neue Mitglied unserer Bausatzkaminfamilie

Seit jeher betrachten wir es als unser wichtigstes Anliegen, die Wohn- und Lebensqualität unserer Kunden zu verbessern. Daher haben wir unsere OSORNO Familie um den OSORNO L erweitert, der mit einem frei wählbaren Türanschlag und einer 2-Seiten-Eckscheibe punktet. Durch ihre kompakte Bauweise bieten Ihnen die OSORNO L - Modelle vielfältige Möglichkeiten Ihren persönlichen Wunschkamin zusammenzustellen. Wählen Sie zwischen verschiedenen Verkleidungen wie Stahl und Natursteinen. Nutzen Sie ausserdem die Vorteile des PowerBloc!s (Zubehör) und genießen Sie die wohlige Wärme noch lange nach dem Erlöschen des Feuers. In dem breiten Brennraum lassen sich auch größere Holzscheite verbrennen.



Osorno L Stahl, linke Ausführung



Osorno L Naturstein Vratza, rechte Ausführung

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1749/810/524
Nennwärmeleistung:	7,8 kW
Leistungsbereich:	4 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	298 kg
mit Natursteinverkleidung	401 kg
PowerBloc!	+100 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Speicher  
(Zubehör)



Baukastensystem



Geprüft nach DIN-EN 13229 und DIN-EN 13240



Osorno L Naturstein Serpentin, linke Ausführung



Pacaya Compact Keramik schneeweiß mit 330 mm Warmhaltemodul



# PACAYA Compact



Gönnen Sie sich ein ganz besonderes Wohlfühlerlebnis

Allein das Design unseres Kaminofens PACAYA COMPACT ist ein Hingucker und wird zum optischen Magneten in Ihrer Wohnumgebung. Das Baukastensystem entspricht optimal Ihrem Wunsch nach einer individuellen Gestaltung. Hinzu kommt, dass dieser Kaminofen in Material und Form augenfällige Akzente setzt, und zwar unabhängig davon, ob Sie eine Ausführung in Keramik oder Naturstein bevorzugen. Das Olsberg-Verbrennungssystem garantiert eine kurze Anheizphase und eine bestmögliche Nutzung der Brennstoffe. Die gerundete Scheibe bietet ein ungewöhnliches Seherlebnis und bleibt sauber. Typische Merkmale für das durchdachte, ganzheitliche Konzept sind auch der belüftete Türgriff und die bauaufsichtliche Zulassung für einen raumluftunabhängigen Betrieb.



Naturstein Serpentin



Pacaya Compact  
Keramik schneeweiß



Pacaya PowerBloc Compact  
Keramik schneeweiß

## AUF EINEN BLICK

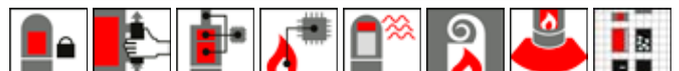
Maße (H/B/T in mm):	<b>1240/560/560</b>
Nennwärmeleistung:	<b>6 kW</b>
Leistungsbereich:	<b>3 – 8kW</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## PACAYA COMPACT

## GEWICHT

mit 330 mm Warmhaltemodul	<b>275 kg</b>
mit 300 mm Speichermodul	<b>320 kg</b>
mit 500 mm Speichermodul	<b>365 kg</b>

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-schluss/raumluft-unabhängig    Belüfteter Türgriff    Vorbereitet für OEC II (Zubehör)    Vorbereitet für OEC (Zubehör)    Speicher (Zubehör)    Wirbelbrenn-kammer    Saison Funken-schutzplatte    Baukastensystem



Pacaya Plus Compact Naturstein Serpentin mit 500 mm Speichermodul



# PACAYA PLUS Compact



Durchdachtes, ganzheitliches Baukastenkonzept

Ansichten und Meinungen können im Einzelnen auch dort voneinander abweichen, wo man sich grundsätzlich für das Modell Pacaya Compact entschieden hat. Aus diesem Grund haben wir ein Baukastensystem entwickelt, das individuellen Wünschen ebenso entgegenkommt wie unterschiedlichen räumlichen Gegebenheiten. Mit den beiden Baureihen PACAYA COMPACT und PACAYA PLUS COMPACT bieten wir diverse Varianten, die trotz der Unterschiede in Größe und Gewicht hinsichtlich System und Technik absolut identisch sind.



Pacaya Plus Compact  
Keramik schneeweiß



Pacaya Plus Compact  
Keramik schneeweiß  
mit 500 mm Speichermodul

## AUF EINEN BLICK

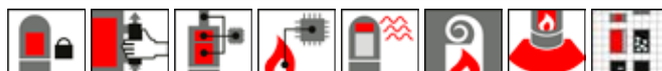
Maße (H/B/T in mm):	<b>1788/560/560</b>
Nennwärmeleistung:	<b>6 kW</b>
Leistungsbereich:	<b>3 – 8kW</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## PACAYA PLUS COMPACT

## GEWICHT

mit 330 mm Warmhalte- modul	<b>296 kg</b>
mit 300 mm Speicher- modul	<b>341 kg</b>
mit 500 mm Speicher- modul	<b>385 kg</b>

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig

Belüfteter  
Türgriff

Vorbereitet für  
OEC II (Zubehör)

Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)

Speicher  
(Zubehör)

Wirbelbrenn-  
kammer

Saison Funken-  
schutzplatte

Baukastensystem

# PALENA Compact

Hoch und schlank – das ist doch ein Traum!

Der ungewöhnlich hohe Brennraum des PALENA COMPACT lenkt die Aufmerksamkeit automatisch auf das Lodern hinter der Panoramascheibe. Durch die Scheibenkrümmung wird der Wohnraum weiträumig erhellt. Der Korpus besteht aus schwarzem Stahl und kann zusätzlich durch eine Topplatte aus Keramik oder Naturstein nuanciert werden. Die Wirbelbrennkammer beider Modelle sichert einen effektiven Wirkungsgrad. PALENA COMPACT und PALENA PLUS COMPACT sind beide erste Wahl für den Einsatz in einem Niedrigenergiehaus, aufgrund geregelter Wärmeabgabe und des raumluftunabhängigen Betriebes. Die beiden Modelle unterscheiden sich lediglich in einem kleinen Detail voneinander: Der um 200 Millimeter höhergelegte Brennraum erleichtert das bequeme Nachlegen.



Keramikabdeckung weichel (Zubehör)



Natursteinabdeckung Serpentin (Zubehör)



Palena Compact Stahl mocca



Palena Plus Compact Stahl schwarz

## AUF EINEN BLICK

	PALENA COMPACT	PALENA PLUS COMPACT
Maße (H/B/T in mm):	1203/460/460	1409/460/460
Nennwärmeleistung:	5 kW	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7 kW	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>	<b>A</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	144 kg	150 kg
mit Natursteinabdeckung	164 kg	170 kg
mit Keramikabdeckung	154 kg	160 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluftunabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Wirbelbrennkammer



Drehbar\* (Zubehör)



Saison Funken-schutzplatte

\* Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben! Rauchrohranschluss hinten nicht möglich!





Palena Compact mit Keramikabdeckung schneeweiß (Zubehör)

# PALENA POWERBLOC! Compact

Ideale Synthese von Attraktivität und exzellentem Komfort

Einfach durchatmen! Entspannen Sie sich in wohliger Atmosphäre. Genießen Sie den Feierabend in einem Raum, dessen Blickfang ein außergewöhnlicher Wärmespender ist. Schön anzuschauen, leistungsstark und äußerst komfortabel: Das ist unser PALENA POWERBLOC! COMPACT. Ein Kaminofen der Extraklasse. Optisch höchst attraktiv. Technisch auf neuestem Stand und ausgestattet mit der Olsberg Speichereinheit PowerBloc! (optional). Ofen aus? Schnelles Abkühlen? Nicht mit diesem Ofenmodell! Der PowerBloc! sorgt für eine angenehme Wärmeabgabe auch nach Abbrandende.



Natursteinabdeckung  
Serpentin (Zubehör)



Keramikabdeckung  
weichel (Zubehör)



Keramikabdeckung  
schneeweiß (Zubehör)



Palena PowerBloc!  
Compact Stahl mocca

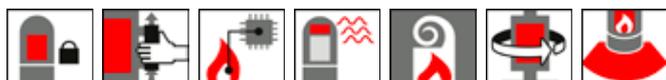
## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1514/460/460
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	208 kg
mit Natursteinabdeckung	228 kg
mit Keramikabdeckung	218 kg
PowerBloc!	+50 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig

Belüfter  
Türgriff

Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)

Speicher  
(Zubehör)

Wirbelbrenn-  
kammer

Drehbar\*  
(Zubehör)

Saison Funken-  
schutzplatte

\* Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben! Rauchrohranschluss hinten nicht möglich!





Palena PowerBloc! Compact

# PALENA PLUS SD Compact

Mollig warm und bequem

Sie suchen einen Ofen, der nicht nur behagliche Wärme spendet, sondern auch Akzente in Ihrer Wohnung setzt? Dann ist der PALENA PLUS SD COMPACT (SMART DOOR) mit elektrischer Fülltür genau die richtige Wahl. Das Besondere an diesem Modell ist die neu entwickelte elektrische Tür mit einem Höchstmaß an Bedienkomfort. Damit bieten wir Ihnen eine innovative Konstruktion, die einzigartig auf dem Markt ist. Kein Türgriff trübt den Blick auf das heimelige Feuer! Der PALENA PLUS SD COMPACT garantiert pflegeleichte Bedienung, Wertbeständigkeit, Sicherheit und wohnlichen Chic.



## Smart Door System

- 1 Fußpedal zur Türbetätigung
- 2 Holz nachlegen bei einem Türöffnungswinkel von 45°
- 3 Gerät reinigen bei einem Türöffnungswinkel von 90°

### AUF EINEN BLICK:

Maße (H/B/T in mm)	1403/460/460
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>

### GEWICHT:

mit Stahlverkleidung	160 kg
mit Natursteinabdeckung	180 kg
mit Keramikabdeckung	170 kg

### PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Wirbelbrenn-  
kammer





Palena Plus SD Compact



Petacas Compact Dekorleiste Glas schwarz

# PETACAS Compact



Da haben Sie sich aber ein Schmuckstück ausgesucht!

Der PETACAS COMPACT ist ein Wärmespender der Extraklasse. Gerade klare Linienführung trifft auf Individualität und ein Stück Verspieltheit. Und Top-Technik ist auch noch darin versteckt. Gestalten Sie Ihr ganz persönliches Modell durch Einleger an den Seitenwänden, zum Beispiel mit schwarzem Glas oder Natursteinen. Abgerundet wird die Optik durch eine große zentrale Glasscheibe, durch die Sie das Spiel der Flammen beobachten können. Die stufenlose Einhebelbedienung regelt den Anteil der Verbrennungsluft und verkürzt die Aufheizzeit. So entsteht in Ihrem Zuhause Tag für Tag der Zauber einer traumhaften Atmosphäre, die von Entspannung und Wohlbefinden geprägt ist.



Dekorleiste  
Pulverbeschichtet



Dekorleiste  
Glas schwarz



Dekorleiste  
Serpentin



Dekorleiste  
Tobacco



Petacas Compact  
Natursteinabdeckung  
Serpentin (Zubehör)

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1250/486/426
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlblech:	140 kg
-----------------	--------

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Pular Plus Compact Dekorrahmen chrom

# PULAR Compact



Es gibt Dinge, die sind zeitlos und überdauern jede Mode

Dazu gehört auch die schlichte Eleganz schwarz lackierten Stahls, gepaart mit der zylindrischen Form der Kaminofenserie PULAR. Das große Sichtfenster ermöglicht einen maximalen Blick auf das Feuer. Mit unserem Drehteller (Zubehör) können Sie diese Perspektive noch erweitern. Die Sichtscheibe bleibt durch ein innovatives Verbrennungssystem frei von Ruß und Schlieren. Der Leistungsbereich von 3 – 7 kW und die Compact-Türschließtechnik sorgen für wohlige Wärme, Sicherheit und Komfort. Die bauaufsichtliche Zulassung für einen raumluftunabhängigen Betrieb garantiert Technik nach neuestem Stand. Die Vorteile eines höherliegenden Brennraumes oder einer Speichereinheit (optional) finden Sie im PULAR PLUS oder PULAR POWERBLOC! auch in dieser Modellreihe.



Keramikabdeckung  
schneeweiß (Zubehör)



Keramikabdeckung  
weichsel (Zubehör)



Natursteinabdeckung  
Serpentin (Zubehör)



Pular Compact  
Dekorrahmen schwarz



Pular Plus Compact  
Dekorrahmen schwarz



Pular PowerBloc! Compact  
Dekorrahmen schwarz

## AUF EINEN BLICK

	PULAR COMPACT	PULAR PLUS COMPACT	PULAR POWERBLOC! COMPACT
Maße (H/B/T in mm):	1205/458/458	1405/458/458	1509/458/458
Nennwärmeleistung:	5 kW	5 kW	5 kW
Leistungsbereich:	3 – 7 kW	3 – 7 kW	3 – 7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	142 kg	150 kg	150 kg
mit Natursteinabdeckung	162 kg	170 kg	170 kg
mit Keramik abdeckung	152 kg	160 kg	160 kg
PowerBloc!	-	-	+50 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Speicher  
(Zubehör)



Drehbar\*  
(Zubehör)



Saison Funken-  
schutzplatte

\*Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben! Rauchrohranschluss hinten nicht möglich!



Salado Naturstein Serpentin

# SALADO Compact



Ein großer Bauch kann ganz schön attraktiv sein

Mit seinem gewaltigen Feuerraum, der großflächigen Sichtscheibe und dem offenen Holzlagerfach zieht unser Kaminofen SALADO COMPACT bewundernde Blicke auf sich. Der wärmende Riese verbreitet sofort Gemütlichkeit, egal ob in einer Verkleidung aus Naturstein, Keramik oder aus schwarzem Stahl. Der Feuerraum ist mit strukturierten Schamottesteinen ausgekleidet. Die Wärme wird so länger gespeichert und Sie heizen effektiver und sparsamer. Der verstellbare Rost des SALADO COMPACT verkürzt die Anheizzeit und ist ebenso praktisch wie die bequeme Einhebelbedienung. Das sanfte Schließen der Tür aufgrund der Compact-Verschlussstechnik wird Sie begeistern. Zudem ermöglicht unsere Verschlussstechnik einen raumluftunabhängigen Betrieb. Auf Wunsch können Sie die patentierte elektronische Ofensteuerung OEC zusätzlich installieren lassen, die die Verbrennung ohne Ihr Zutun automatisch optimiert.



Keramik schneeweiß



Salado Compact Stahl

#### AUF EINEN BLICK:

Maße (H/B/T in mm)	1242/630/535
Nennwärmeleistung:	6 kW
Leistungsbereich:	3 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

#### GEWICHT:

mit Keramikverkleidung	262 kg
mit Natursteinverkleidung	304 kg
mit Stahlverkleidung	190 kg

#### PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluftunabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Wirbelbrennkammer



Nebenluftverschluss



Sotara Compact Keramik ahorn

# SOTARA Compact



Stil, Komfort und bleibende Werte

Der Kaminofen SOTARA COMPACT zieht durch seine gebogene Linienführung alle Blicke auf sich. Zeitlos schön vereint sich die Front aus schwarzem Stahl mit der seitlichen Verkleidung aus Keramik oder Naturstein. So fügt sich unser SOTARA COMPACT in jeden Wohnstil ein. Der Abbrand ist mit einem hohen Wirkungsgrad äußerst effektiv. Weitere technische Annehmlichkeiten wie die Compact-Türschließtechnik, der belüftete Türgriff, die Wirbelbrennkammer, die Nebenluftvorrichtung und die elektronische Ofensteuerung OEC (optional) lassen den pfiffigen Kaminofen schnell zu Ihrem Favoriten werden.



Sotara Compact Naturstein Serpentin

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1225/650/557
Nennwärmeleistung:	6 kW
Leistungsbereich:	3 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Keramikverkleidung	262 kg
mit Natursteinverkleidung	304 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Wirbelbrenn-  
kammer



Nebenluft-  
vorrichtung

# TACORA Compact

Drei auf einen Streich!

Formschönes Design, hochwertige Materialien und ein Höchstmaß an Bedienkomfort – diese Eigenschaften zeichnen unseren Kaminofen TACORA COMPACT aus. So wird er bald unverzichtbar in Ihrer Wohnlandschaft. Der Name „Tacora“ lehnt sich an einen vulkanisch aktiven Berg in Chile an. Die entfesselte Kraft vulkanischen Feuers wird beim TACORA COMPACT formschön gebändigt durch eine Front aus mattschwarzem Stahl, zu der Sie nach Wahl eine Verkleidung aus Keramik oder Naturstein kombinieren können.



Keramik ahorn



Keramik black-wood



Tacora Compact  
Naturstein Sepentin



Tacora Compact  
BigStone SandStone

## AUF EINEN BLICK

	TACORA COMPACT	TACORA COMPACT BIGSTONE
Maße (H/B/T in mm):	1454/540/494	1454/642/505
Nennwärmeleistung:	6 kW	6 kW
Leistungsbereich:	3 – 8 kW	3 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	200 kg	200 kg
mit Keramikverkleidung	243 kg	243 kg
mit Natursteinverkleidung	259 kg	259 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluft-unabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Wirbelbrennkammer



Saison Funken-schutzplatte



Nebenluft-vorrichtung



Tacora Compact BigStone SandStone





Tecapa II Compact Stahlverkleidung mit Glasfront

# TECAPA II Compact



## Stark und klassisch

Der oval geformte Kaminofen TECAPA II COMPACT wertet jeden Wohnraum auf und passt durch seine Abmessungen auch in Nischen. Wählen Sie die Verkleidung zwischen Naturstein, Keramik oder massivem Stahl. Die Variante in schwarzem Stahl verfügt standardmäßig über das PowerSystem mit Wärmespeichersteinen. Dadurch kann die Wärme des Feuers noch nach dem Erlöschen abgegeben werden. Und auch die Front wird nach Ihrem Geschmack gestaltet: Ihre Gäste blicken auf eine dezente Glastür mit Stahlrahmen oder eine bedruckte Ganzglasfront. Ein Rüttelrost, das Aschefach zur einfachen Entleerung der Rückstände, die integrierte Scheibenspülluft sowie ein belüfteter Türgriff überzeugen als technische Features.

## Wärme auf Vorrat



Noch ein Knistern, ein letztes Züngeln der Flammen und wenn jetzt nicht ganz rasch nachgelegt wird, dann ist der Traum von behaglicher Wärme schon in absehbarer Zeit ausgeträumt. So läuft das in der Regel. Nicht aber bei dem besonders attraktiv gestalteten TECAPA II COMPACT mit Stahlverkleidung. Nach dem Aus des Feuers werden die besonderen Qualitäten dieses

Kaminofens erst so richtig fühlbar, denn die eingebaute Speichertechnik sorgt noch nach dem Abbrand für eine ausgedehnte, wohlige Wärmephase.



Keramik schneeweiß



Naturstein Serpentin



Tecapa II Compact  
mit Stahltür Keramik caffè au lait

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1240/611/476
Nennwärmeleistung:	6 kW
Leistungsbereich:	3 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	190 kg
mit Keramikverkleidung	212 kg
mit Natursteinverkleidung	226 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Speicher  
(Zubehör)



Saison Funken-  
schutzplatte



Tenorio PowerSystem Compact mit Keramikabdeckung schneeweiß (Zubehör)



# TENORIO POWER- SYSTEM Compact



Mögen Sie jugendliche Eleganz gepaart mit Kraft?

Sie werden sich in den TENORIO POWERSYSTEM COMPACT sofort verlieben! Die kraftvolle gerade Linienführung setzt nach außen fort, was in dem Tausendsassa innen steckt. Mit dem integrierten Olivin-SpeicherBloc! wird ein Großteil der Wärme gespeichert und nach und nach in den Raum abgegeben. Sie erhalten ein Maximum an Heizleistung und ein Höchstmaß an Umweltfreundlichkeit. Auf Wunsch erhalten Sie als Zubehör den Olsberg Efficiency Controller OEC II. Dieser misst die Abgastemperatur und steuert automatisch den Heiz- und Verbrennungsprozess.



Abdeckung Naturstein  
Serpentin (Zubehör)



Abdeckung Keramik  
schneeweiß (Zubehör)

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1497/505/505
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	2 – 6 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung und Speicher	251 kg
mit Natursteinabdeckung	271 kg
mit Keramikabdeckung	261 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig

Belüfteter  
Türgriff

Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)

Speicher

Wirbelbrenn-  
kammer

Saison Funken-  
schutzplatte

Vorbereitet für  
OEC II (Zubehör)

# TIPAS Compact

Große Klasse für kleine Räume

Flair und gediegene Atmosphäre eines Raumes berechnet man nicht nach Quadratmetern. Alles was zählt, sind Stil und Geschmack. Der TIPAS COMPACT ist ein Kaminofen, der Ihre Ansprüche an Ästhetik und Wohnkomfort erfüllt. Und zwar besonders in Räumen mit geringen Abmessungen, denn speziell dafür wurde er konzipiert. Schlanke Form, ein geringer Durchmesser von 43 cm und die Leistung von 4 kW machen ihn zum idealen Wärmespender und unerwarteter Blickfang in Appartements und kleinen Wohnzimmern. Effekt- und glanzvoll gestalten Sie Ihre gute Stube mit der Ganzglasfront des TIPAS III COMPACT.



Keramik  
schneeweiß



Keramik  
caffè corretto



Tipas Compact II  
Naturstein Serpentin

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1100/430/430
Nennwärmeleistung:	4 kW
Leistungsbereich:	2 – 6 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	125 kg
mit Keramikverkleidung	150 kg
mit Natursteinverkleidung	160 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluf-  
tunabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Wirbelbrenn-  
kammer



Saison Funken-  
schutzplatte



Drehbar\*  
(Zubehör)

\* Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben! Rauchrohranschluss hinten nicht möglich!





Tipas Compact III Glasfront, Keramik fresh apple

# TIPAS PLUS Compact

Rund ist chic

Mit seiner runden, attraktiven Form bringt unser Kaminofen TIPAS PLUS COMPACT Geschmack und Stil in jedes Wohnzimmer. Die raumsparenden Abmessungen schaffen auch in kleinen oder verwinkelt geschnittenen Wohnräumen eine behagliche Wohlfühlatmosphäre. Darüber hinaus glänzt der TIPAS PLUS COMPACT mit vielen nützlichen Details wie etwa einem hoch gelegenen Feuerraum. Dadurch können Sie den Ofen viel leichter befüllen. Damit sich der Kaminofen möglichst perfekt in die Einrichtung einfügt, ist er in verschiedenen Varianten erhältlich: schwarzem Stahl, Keramikverkleidung *caffee freddo* oder Natursteinverkleidung *Serpentin*. Die abgerundete Tür mit einer großen Sichtscheibe gibt großzügig den Blick auf die lodernden Flammen frei.



Keramikabdeckung  
*fresh apple* (Zubehör)



Naturstein *Serpentin*



Keramikabdeckung  
*schneeweiß* (Zubehör)



Keramikabdeckung  
*caffee corretto* (Zubehör)



Tipas Plus Compact Stahl

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1300/430/430
Nennwärmeleistung:	4 kW
Leistungsbereich:	2 – 6 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	135 kg
mit Keramikverkleidung	154 kg
mit Natursteinverkleidung	165 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Wirbelbrenn-  
kammer



Saison Funken-  
schutzplatte



Drehbar\*  
(Zubehör)

\* Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben! Rauchrohranschluss hinten nicht möglich!





Tipas Plus Compact Keramik caffè freddo



Tipas PowerBloc! Compact Stahl



# TIPAS

## POWERBLOC!

### Compact

Bei unserem TIPAS PLUS POWERBLOC! COMPACT werden attraktive Form, raumsparende Abmessungen und bestes Material durch präzise Verarbeitung und konstruktive Vorzüge ergänzt. Für diesen Wärmespeicher sprechen zudem ein hoher Gebrauchswert, störungsfreie Funktion und einige nützliche Details wie z.B. der große Feuerraum, der eine hervorragende Sicht auf das Flammenspiel ermöglicht. Der PowerBloc! gibt noch lange die gespeicherte Wärme ab, wenn das Feuer erloschen ist.

#### AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1294/430/430
Nennwärmeleistung:	4 kW
Leistungsbereich:	2-6 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

#### GEWICHT

mit Stahlverkleidung	175 kg
----------------------	--------

#### PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig

Belüfteter  
Türgriff

Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)

Speicher  
(Zubehör)

Wirbelbrenn-  
kammer

Drehbar  
(Zubehör)

Saison Funken-  
schutzplatte

# TOLIMA POWER- SYSTEM II Compact

Das Nützliche mit dem Schönen verbinden

Das Ideal von einem Kaminofen. Weich abgerundete Formen. Edles Material. Knisternde Wohlfühlatmosfera. Und die einzigartigen Vorzüge der wasserführenden Kaminofentechnik. Mit ca. 70 Prozent seiner Leistung unterstützt der TOLIMA AQUA II COMPACT Ihre angeschlossene Heizungsanlage bzw. die Warmwasserversorgung. Eine profitable Verbindung, die den Energieverbrauch reduziert, der Natur nützt und sich deshalb für Mensch und Umwelt auszahlt. Das alles macht es nochmal so schön, den Wohnraum Tag für Tag als eine Insel der Ruhe und Entspannung zu genießen.



Keramik ahorn



Naturstein Serpentin



Keramik hämatit

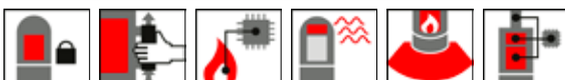
## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1348/617/549
Nennwärmeleistung:	6 kW
Leistungsbereich:	3 – 8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	235 kg
mit Keramikverkleidung	275 kg
mit Natursteinverkleidung	325 kg
PowerBloc!	+ 75 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig

Belüfteter  
Türgriff

Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)

Speicher

Saison Funken-  
schutzplatte

Vorbereitet für  
OEC II (Zubehör)





Tolima Power System II Compact Keramik caffè freddo



Turia Lina Compact Stahl, Glasfront

# TURIA LINA

## Compact

Ein Wandschmuck der ganz anderen Art

Kleines Zimmer? Wenig Grundfläche? Macht nichts! Für unseren TURIA LINA sind räumliche Verhältnisse überhaupt kein Thema. Einfach an die Wand damit! Das spart Platz, ist praktisch und wirkt sehr gefällig. Zugleich sorgt dieser extravagante Wandschmuck als flackernd-knisternder Wärmespender für ein ungewöhnlich attraktives, wohnliches Ambiente. Die äußerst ansehnliche Frontvollverglasung wirkt dabei wie das berühmte Tüpfelchen auf dem i.



Keramik schneeweiß



Naturstein Serpentin

### AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1240/491/404
Nennwärmeleistung:	5 kW
Leistungsbereich:	3-7 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>

### GEWICHT

mit Stahlverkleidung	164 kg
mit Keramikverkleidung	185 kg
mit Natursteinverkleidung	189 kg

### PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluft-unabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Wirbelbrennkammer



Nevado Aqua Compact Keramikaffe latte



# Wasser- führende Kaminöfen



## Die Zeit ist reif für einen neuen Heiz-Wohn-Komfort

Kein Zweifel: Olsberg Kaminöfen bieten – bei allen Unterschieden im Detail – durchweg eine anspruchsvolle technische Ausstattung, perfekte Sicherheit und einen attraktiven wohnlichen Charakter. Darauf müssen Kunden auch dann nicht verzichten, wenn sie sich für einen wasserführenden Kaminofen entscheiden. Zu Recht gilt diese Konstruktion als ein beispielhaft innovatives Gesamtkonzept, von dessen Effizienz Mensch und Umwelt gleichermaßen profitieren.

## So funktioniert das System

Anders als bei klassischen Kaminöfen üblich, wird die im wasserführenden Kaminofen erzeugte Wärme nur zum Teil für die Beheizung der Räume verwendet. Der restliche Teil wird mittels eines Wärmetauschers in die Zentralheizung eingespeist und im ganzen Haus verteilt.

## HeißwasserReserve für den nächsten Morgen

Über ein ins Heizsystem integrierten Heißwasserpufferspeicher wird die erzeugte Wärme ganztägig zur Verfügung gestellt. So kann das durch abendliches Befeuern erzeugte Warmwasser ggf. noch am nächsten Morgen zum Duschen genutzt werden.

## Sicherheit in jeder Situation

Für den Notfall gibt es eine thermische Ablaufsicherung. Diese bewirkt bei einer Störung, z.B. dass bei einem Ausfall der Umwälzpumpe die überschüssige Wärme aus dem Ofen über das Kaltwasser, das den Kaminofen durchströmt, abgeführt wird.

## Komfort mit Spareffekt

Mit einem Wirkungsgrad von über 80 Prozent garantieren die wasserführenden Kaminöfen von Olsberg höchste Effizienz, Entlastung der Heizungsanlage und eine deutliche Energie- und Kostenersparnis.



Nevado Aqua Compact Keramik caffè latte



# NEVADO AQUA Compact



Da werden Sie sich die Augen reiben

Bei unserem Modell NEVADO AQUA COMPACT atmet alles dezente Eleganz und Behaglichkeit. Hier gehen technische Innovation, Umweltbewusstsein und Wirtschaftlichkeit eine ideale Verbindung ein. So wird behaglicher Wohnkomfort zu einem wahren Erlebnis. Mit ca. 5 kW seiner Leistung unterstützt dieser wasserführende Kaminofen die angeschlossene Heizungsanlage oder Warmwasserversorgung. Und als besonderes Highlight verfügt er über eine integrierte Umschaltklappe. Eine Ergänzung, die sich besonders beim Anheizen vorteilhaft bemerkbar macht, denn wird die Umschaltklappe in dieser Phase auf Luftleistung gestellt, so erreicht der Kaminofen schon in kürzester Zeit die optimale Betriebstemperatur. Bei den Verkleidungen stehen vier Varianten zur Auswahl. Das praktische Aschefach, eine automatische Scheibenspülluft und der belüftete Türgriff runden den Komfort des NEVADO AQUA COMPACT gelungen ab.



Keramik ahorn



Naturstein Serpentin

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1548/546/526
Nennwärmeleistung:	8 kW
Wasserleistung bis:	65%
Leistungsbereich:	4-10 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>
Wasserinhalt:	23l

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	260 kg
mit Keramikverkleidung	293 kg
mit Natursteinverkleidung	357 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türver-  
schluss/raumluft-  
unabhängig



Belüfteter  
Türgriff



Vorbereitet für  
OEC (Zubehör)



Wassertechnik



Umschaltklappe

# TOLIMA AQUA II Compact

Das Nützliche mit dem Schönen verbinden

Das Ideal von einem Kaminofen. Weich abgerundete Formen. Edles Material. Knisternde Wohlfühlatmosphäre. Und die einzigartigen Vorzüge der wasserführenden Kaminofentechnik. Mit ca. 70 Prozent seiner Leistung unterstützt der TOLIMA AQUA II COMPACT Ihre angeschlossene Heizungsanlage bzw. die Warmwasserversorgung. Eine profitable Verbindung, die den Energieverbrauch reduziert, der Natur nützt und sich deshalb für Mensch und Umwelt auszahlt. Das alles macht es nochmal so schön, den Wohnraum Tag für Tag als eine Insel der Ruhe und Entspannung zu genießen.



Keramik ahorn



Keramik  
caffè freddo



Keramik hämatit

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm):	1348/617/549
Nennwärmeleistung:	8+10 kW
Wasserleistung bis:	70 %
Leistungsbereich:	5-12 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>
Wasserinhalt:	30 l

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	240 kg
mit Keramikverkleidung	260 kg
mit Natursteinverkleidung	305 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Compact Türverschluss/raumluft-unabhängig



Belüfteter Türgriff



Vorbereitet für OEC (Zubehör)



Saison Funken-schutzplatte



Wassertechnik





Tolima Aqua II Compact Naturstein Serpentin



# Pelletöfen



## Die Olsberg Evolution

### Wie innovative Technologie und ein kleines „Energiebündel“ den Heizkomfort optimieren

Am Anfang der Entwicklung war vor allem gefragt, was Olsberg traditionell auszeichnet: Erfahrung, Fachkompetenz und Kreativität. Auf dieser Grundlage entstand ein innovatives Konzept, das die Vorteile einer bewährten Technologie mit den Möglichkeiten eines interessanten Brennstoffs kombinierte und daraus das Beste machte: Olsberg Pellet-Kaminöfen.

Die Pellets, kleine Presslinge aus Holzspänen und Sägemehl, werden vor allem als erneuerbare Energiequelle geschätzt. Als Heizmaterial für Kaminöfen bieten sie sich an, weil sie deren wohnlich-ästhetische Qualitäten mit einem hohen Wirkungsgrad und erstklassigem Bedienkomfort verbinden. Brennstoffzufuhr und die Regelung der Verbrennung werden z.B. grundsätzlich automatisch gesteuert. Das Anzünden und Nachlegen des Brennmaterials gehört damit der Vergangenheit an. In der wassergeführten, mit dem Heizungssystem verbundenen Variante, wird zudem ein Großteil der Heizleistung genutzt, um Heizung und Brauchwasser zu erwärmen. Ein Komfort der Extraklasse!

### Intelligentes, automatisches Regelsystem mit

- temperaturabhängiger Leistungsregelung
- Standby-Schaltung
- Nachtabsenkung
- Frostschutz-Funktion
- Programmierung von automatischen Schaltzeiten
- Partyschaltung

### Innovative Verbrennungstechnik durch

- permanente Differenzdruckmessung für variable Abgasventilator-Leistung in Abhängigkeit vom Schornsteinzug
- sensorische Überprüfung der Pelletqualität und dynamische Regelung der Pelletförderleistung für die optimale Brennstoffausnutzung und schadstoffarme Verbrennung
- automatische, zyklische Reinigung der Brennschale

### Weitere Vorteile

- Zulassung für raumluftunabhängigen Betrieb
- dekoratives Bedienelement in Touchsystematik mit Symbol- und Dialoggeführter Bedienung
- attraktiver Feuerraum mit heller Themottauskleidung
- geräuscharmer Betrieb
- kein Konvektionslüfter (6 KW Ausführung)
- aktivierbare Kindersicherung



Arina Keramik Sandstein Rainbow



# ARINA



Haben Sie sich schon einmal Gedanken darüber gemacht, was Ihnen für Ihre persönliche Wohnqualität wichtig ist?

Neben der individuellen Einrichtung gehört dazu sicher auch die Art der Beheizung. Ihre Ansprüche an ein Mehr Ihres Wohlfühlens erfüllt unser Pelletofen ARINA in Perfektion. Qualitativ hochwertige Verarbeitung, ein Höchstmaß an Funktionalität und vollkommene ästhetische Gestaltung formen sich zu einem stimmigen Gesamtbild. Ihr Haushaltsbudget schont der ARINA zudem: Hinter dem eleganten Design des Pelletofens verbirgt sich moderne Steuerungstechnik. So bleibt der Verbrauch an Brennstoff stets sparsam. Und auch die Umwelt wird geschont. Überraschen Sie Ihre Gäste und Freunde durch hohen Bedienkomfort. Die Funktionen des ARINA können Sie bequem vom Sofa via Smartphone oder Fernbedienung regeln.



Naturstein Serpentin



Keramik  
Esperado weiß



Keramik  
schneeweiß

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm)	1116/483/488
Nennwärmeleistung:	6 kW
Leistungsbereich:	2,1-6 kW
Wirkungsgrad:	> 90 %
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Keramikverkleidung	170 kg
mit Naturstein Serpentin	180 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Saison Funken-  
schutzplatte

# INARA

Volltreffer.  
Da stimmt alles

Das harmonische Gesamtkonzept unseres Pelletofens INARA überzeugt schon rein äußerlich mit eleganter Linienführung. Vor allem aber begeistert dieser Ofen in seiner Funktion als zuverlässige, raumluftunabhängige und attraktive Wärmequelle. Denken Sie nicht darüber nach, ob der Ofen zu Ihrem Einrichtungsstil passt – er ist ein Allrounder in jeder Umgebung. Wählen Sie bei den Verkleidungen zwischen Naturstein, Keramik und Stahl. Auch der Bedienkomfort lässt keine Wünsche offen. So wird der Brennstoff automatisch in die Brennermulde gefördert. Regeln Sie die Verbrennung und die Raumtemperatur so, wie Sie sich wohlfühlen. Die Steuerung erfolgt ganz einfach über ein Display mit Touchsystem.



Stahl schwarz



Naturstein Serpentin

## AUF EINEN BLICK

Maße (H/B/T in mm)	1116/490/490
Nennwärmeleistung:	6 kW
Leistungsbereich:	2,1 - 6 kW
Wirkungsgrad:	> 90 %
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>

## GEWICHT

mit Stahlverkleidung	125 kg
mit Keramikverkleidung	160 kg
mit Natursteinverkleidung	170 kg

## PRODUKTVORTEILE:



Saison Funken-  
schutzplatte



Inara Keramik vanilla





Levana Aqua Keramik caffè arabica

# LEVANA, LEVANA AQUA



Der exklusive Charme konstruktiver Reife

Gönnen Sie sich mit dem Pelletofen LEVANA 6KW/8KW ein Stück Exklusivität: Das Modell erfüllt Ihre persönliche Erwartung auf eine anspruchsvolle Wohnumgebung, ohne dabei abgehoben zu wirken. Keine Frage: Dieser Pelletofen kann sich sehen lassen! Vor allem aber begeistert der LEVANA als zuverlässige, raumluftunabhängige Wärmequelle mit ausgezeichnetem Bedienkomfort. Dabei können Sie aus verschiedenen Verkleidungsvarianten wählen. Ob Stahl, Keramik oder Naturstein, alle Materialien betonen die klare und elegante Linienführung des Ofens. Die Zufuhr des Brennstoffes ist ebenso automatisiert wie die Regulierung der Verbrennung. Abgerundet wird das attraktive Gesamtkonzept durch ein modernes Bedienfeld mit Symbol- und Dialoggeführtem Display in Touchsystematik.

Exklusives Design gepaart mit modernster Heiztechnik

Der Pelletofen LEVANA AQUA wird zu einem außergewöhnlichen Accessoire in Ihrer exklusiven Wohnwelt. Äußerlich überzeugt der LEVANA AQUA durch elegante Linienführung ohne überflüssige Extras, die ihm eine kultivierte und harmonische Ausstrahlung verleiht. Doch damit nicht genug: Der Ofen verfügt über eine raumluftunabhängige Technik und überzeugt außerdem durch den hohen Bedienkomfort. Zu den wichtigsten technischen Features gehören die selbsttätige Brennstoffzufuhr und die automatische Regulierung der Verbrennung. Sie bedienen den LEVANA AQUA bequem über ein Display mit Touchsystematik. Und gespart wird auch noch: Der LEVANA AQUA als wasserführendes Gerät unterstützt das interne Heizungssystem Ihres Hauses. Worauf warten Sie?



Stahl schwarz



Keramik caffè freddo



Naturstein Serpentin

## AUF EINEN BLICK

	LEVANA 6KW	LEVANA 8KW	LEVANA AQUA
Maße (H/B/T in mm):	1116/490/490	1116/490/490	1116/490/490
Nennwärmeleistung:	6 kW	8 kW	8 kW
Leistungsbereich:	2,1-6 kW	2,4-8 kW	2,4-8 kW
Energieeffizienzklasse:	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>

## GEWICHT

	LEVANA 6KW	LEVANA 8KW	LEVANA AQUA
mit Stahlverkleidung	125 kg	125 kg	131 kg
mit Keramikverkleidung	160 kg	160 kg	168 kg
mit Natursteinverkleidung	170 kg	170 kg	176 kg

## PRODUKTVORTEILE:



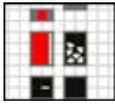
Saison Funken-  
schutzplatte



Wassertechnik

# Olsberg: Technik

Innovationen, die Komfort und Leistung optimieren



## Baukastensystem

### Mit individueller Gestaltung Akzente setzen

Ansichten und Meinungen können im Einzelnen auch dort voneinander abweichen, wo man sich grundsätzlich für ein Ofenmodell entschieden hat. Aus diesem Grund haben wir ein Baukastensystem entwickelt, das individuellen Wünschen ebenso entgegenkommt wie unterschiedlichen räumlichen Gegebenheiten.



## Belüfteter Türgriff

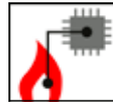


## Saison Funkenschutzplatte



## Drehbar

Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben !  
Rauchrohranschluss hinten nicht möglich !



## OEC – Olsberg- Efficiency-Controller

### Spürbares Plus an Umweltschonung und Effizienz SystemVorteile

Automatisch gesteuerter Heiz- und Verbrennungsprozess durch:

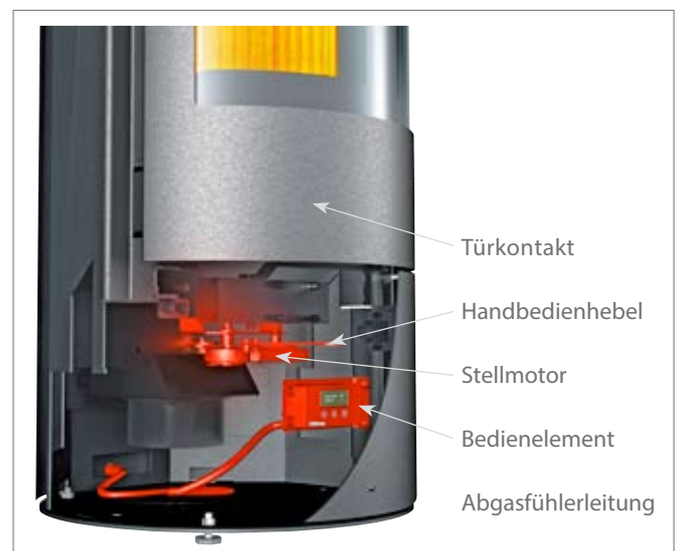
- Heizgasgeführte Abbrandregelung
- Optimale Verbrennungsluftzufuhr

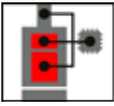
### Ergebnis

- Schadstoffarme Verbrennung
- Optimale Brennstoffausnutzung
- Maximaler Wirkungsgrad
- Kein Auskühlen des Aufstellraumes nach Abbrandende Außerdem:
- Einfaches Umstellen auf Handbetrieb
- Einfach nachzurüsten

### Technisches Konzept

Der eingebaute Sensor kontrolliert fortlaufend die Temperatur im Abgas und leitet die ermittelten Daten umgehend an den Prozessor der Regeleinheit weiter, der daraufhin einen Abgleich mit den gespeicherten Idealbedingungen vornimmt. Die Verbrennungsluftmenge wird mit dem installierten Stellmotor, passend zu jeder Abbrandsituation, optimal geregelt. Am Ende des Abbrandes (Grundglutphase) schließt der OEC die Luftzufuhr und verhindert so ein Auskühlen des Aufstellraumes.





## OEC II – Olsberg- Efficiency-Controller II

### Automatisch geregeltes Wohlfühlklima

Ergänzend zu allen Funktionen und Vorteilen des OEC bietet der OEC II folgende Vorzüge:

#### SystemVorteile

Automatisch gesteuerter

Heiz- und Verbrennungsprozess durch:

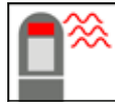
- Raumtemperaturgesteuerte Wärmeabgabe
- Elektronisch gesteuerte Feineinstellung
- Automatisch geregelte Verbrennungsluftzufuhr
- Automatische Schließung der Luftzufuhr nach Abbrandende

#### Ergebnis

- Dosierte Wärmeabgabe während des Abbrandes durch selbstständige Anpassung an die Raumtemperatur
- Anhaltende Wärme nach Abbrandende

#### Technisches Konzept

Durch eine präzise, elektronisch gesteuerte Feineinstellung werden die Zufuhr der Verbrennungsluft und eine dosierte Wärmeabgabe während des gesamten Abbrandes automatisch geregelt und der Raumtemperatur angepasst. Am Ende des Heizvorgangs (Grundglutphase) schließt der OEC II die Luftzufuhr und verhindert so ein Auskühlen von Feuerstätte und Raum. Durch eine optimale Verwertung des Brennstoffs wird die Energieeffizienz maximiert und ein hoher Wirkungsgrad erzielt.



## Speicher

### Feuer aus? Wärme bleibt!

#### SystemVorteile

Langanhaltende Speicherwärme aus den Speichersystemen durch:

- Bis zu 140 kg Speichermasse
- Qualitätsspeichersteine aus Olivinmaterial
- Thermott-SpeicherBloc! als Heizgaszug im Feuerraum (gerätespezifisch)

#### Außerdem

- Leichte Montage
- Jederzeit nachrüstbar (gerätespezifisch)

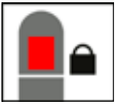
#### Ergebnis

- Schnelle Direktwärme aus dem Feuerraum
- Konstante Wohlfühltemperatur nach Abbrandende

#### Technisches Konzept

Die durchschnittliche Abbranddauer einer Ladung Feuerholz in einem Kaminofen währt in der Regel nicht mehr als eine Stunde. Wird dann nicht nachgelegt, spendet der Ofen bald keine Wärme mehr. Um diese Wärmephase zu verlängern, hat Olsberg mit den Speichertechniken PowerSystem und PowerBloc! Feuerstätten entwickelt, welche die Heizwärme mit Hilfe von Speichersteinen festhält und nach der Abbrandphase als angenehme Strahlungswärme an den Raum abgibt.





## Raumluftunabhängige Verbrennung

### Eine Klasse für sich

#### SystemVorteile

Compact Türschließsystem:

- Patentierte
- Verschleißarm
- Hydraulisch
- Geräuscharm
- Dauerhaft dicht
- Exklusiv eingesetzt bei der Modellreihe Olsberg Compact

#### Ergebnis

- Bauaufsichtliche Zulassung der Olsberg Compact Serie für raumluftunabhängigen Betrieb
- Keine zusätzliche Sicherheitseinrichtung bei Einbau mit zugelassener Lüftungsanlage erforderlich
- Mehrfachbelegung bei raumluftabhängigem Betrieb möglich
- Mehrfachbelegung bei raumluftunabhängigem Betrieb je nach Gerätetyp (siehe DIBT-Zulassung) möglich

#### Technisches Konzept



Das patentierte Olsberg Compact Türschließsystem erfüllt aufgrund seiner konstruktiv einzigartigen Beschaffenheit alle Vorschriften, die vom Gesetzgeber erlassen wurden, damit ein Kaminofen

für den raumluftunabhängigen Betrieb zugelassen werden kann. Dazu gehört u.a., dass der Schließmechanismus eine ausreichende Dichtheit zum Aufstellraum hin gewährleistet. Insgesamt erreicht das System einen Standard, der beim Einbau einer zugelassener Lüftungsanlage zusätzliche Sicherheitsvorrichtungen überflüssig macht. Die Tür des Kaminofens kann in geöffneter Position arretiert werden. Dadurch wird eine Reinigung des Feuerraums wesentlich erleichtert.



## Wirbelbrennkammer

### Fair zur Umwelt

#### SystemVorteile

Innovative Verbrennungstechnik (deutsches Patent):

- Hohe Verbrennungstemperatur
- Optimale Vermischung von Verbrennungsluft und Heizgasen
- Extrem lange Verweildauer in der Brennzone

#### Ergebnis

- Hoher Wirkungsgrad
- Geringe Emissionen
- Sauber und umweltverträglich

#### Technisches Konzept

Die spezielle Konstruktion der Wirbelbrennkammer bewirkt eine außergewöhnlich lange Verweildauer der Heizgase in der Brennzone. Dadurch bedingt können sich Verbrennungsluft und Heizgase perfekt vermischen. Dieser Vorgang wiederum schafft ideale Voraussetzungen für eine optimierte Nachverbrennung, die zu einer erheblichen Verringerung der Emissionen und Feinstaubpartikel führt.





## Olsberg-Verbrennungssystem

### Fix auf volle Leistung

#### SystemVorteile

Innovatives Olsberg Verbrennungssystem:

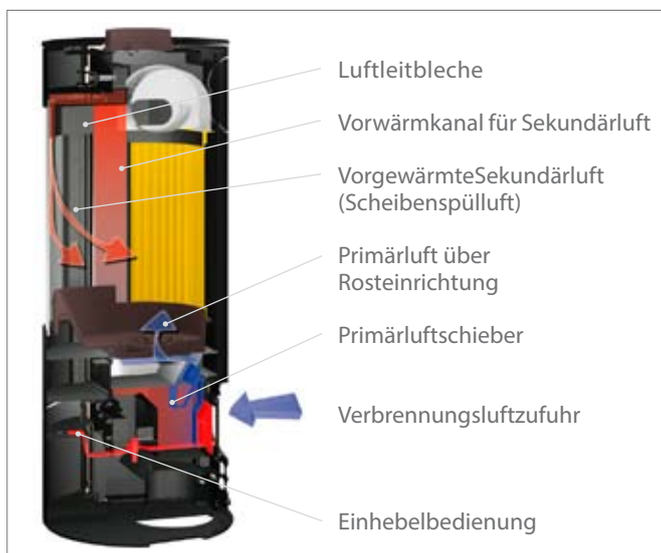
- Exklusiver Einsatz bei allen Olsberg Modellen
- Zusätzliche Verbrennungsluftzufuhr durch verstellbaren Rost
- Regelung der Verbrennungsluft wahlweise mit elektronischer Steuerung (geräteabhängig)
- Einfacher Anschluss der Verbrennungsluftleitung (geräteabhängig, optional hinten oder unten)

#### Ergebnis

- Beschleunigte Anheizphase
- Hoher Wirkungsgrad
- Geringe Emissionen
- Saubere Sichtscheibe
- Besonders komfortabel durch Einhebelbedienung

#### Technisches Konzept

Bestandteil des Olsberg Verbrennungssystems ist ein verstellbarer Rost, der den Einlass zusätzlicher Verbrennungsluft ermöglicht. Dadurch kann die Anheizphase verkürzt und der Kaminofen zügig auf Betriebstemperatur gebracht werden. Sobald diese erreicht wird, ist ein effizienter und emissionsarmer Abbrand gesichert. Nach Schließen des Rostes erreicht der Olsberg Kaminofen seinen Normalzustand als eine moderne Feuerstätte mit Flachbett-Feuerungsmulde.



## Integrierte Nebenluftvorrichtung

### Wind & Wetter im Griff

#### SystemVorteile

Innovative und rechtlich geschützte

Verbrennungstechnik (deutsches Gebrauchsmuster):

- Optimierter Brennvorgang
- Konstanter Verbrennungsluftstrom durch

Pendelklappe und hoher Wirkungsgrad

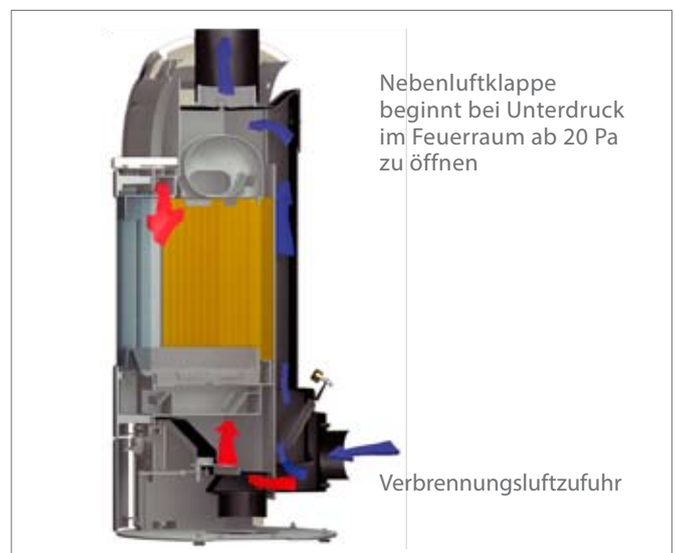
- Geringe Emissionen auch bei zu hohem Schornsteinauftrieb

#### Ergebnis

- Gleichmäßiger Abbrand
- Reduzierter Brennstoffverbrauch
- Umweltverträglich
- Saubere Sichtscheibe

#### Technisches Konzept

Die Nebenluftvorrichtung, in Fachkreisen besser als Zugbegrenzer bekannt, bewirkt einen gleichmäßigen Schornsteinauftrieb. Wichtiger Bestandteil ist eine Pendelklappe. Diese öffnet sich selbsttätig bei 20 Pa und erzielt so konstante Bedingungen in der Abgasstrecke. Auf diese Weise wird auch bei schwankenden Wind-/Witterungsverhältnissen und zu hohem Schornsteinauftrieb dauerhaft ein optimierter Abbrand mit nur geringen Emissionen sichergestellt.





## Wassertechnik

- Wärme gedämmte Wassertaschen
- Zusätzliche Rohrregister im Feuerraum
- Wasserleistung bis ca. 70 %
- Wasseranschlüsse nach hinten und unten möglich
- Verbrennungsluftanschluss nach hinten und unten möglich
- Problemlos in bestehende Heizsysteme zu integrieren
- Compact-Türschließtechnik, raumluftunabhängiger Betrieb
- DIBT-Zulassung für gleichzeitigen Betrieb mit Lüftungsanlagen ohne zusätzliche Sicherheitseinrichtung
- Belüfteter Türgriff
- Elektronische Ofensteuerung OEC (Zubehör)

### So funktioniert das System

Anders als bei klassischen Kaminöfen üblich, wird die im wasserführenden Kaminofen erzeugte Wärme nur zum Teil für die Beheizung der Räume verwendet. Der restliche Teil wird mittels eines Wärmetauschers in die Zentralheizung eingespeist und im ganzen Haus verteilt.

### Heißwasser-Reserve für den nächsten Morgen

Über ein ins Heizsystem integrierten Heißwasserpufferspeicher wird die erzeugte Wärme ganztägig zur Verfügung gestellt. So kann das durch abendliches Befeuern erzeugte Warmwasser ggf. noch am nächsten Morgen zum Duschen genutzt werden.

### Sicherheit in jeder Situation

Für den Notfall gibt es eine thermische Ablaufsicherung. Diese bewirkt bei einer Störung, z.B. dass bei einem Ausfall der Umwälzpumpe die überschüssige Wärme aus dem Ofen über das Kaltwasser, das den Kaminofen durchströmt, abgeführt wird.

### Komfort mit Spareffekt

Mit einem Wirkungsgrad von über 80 Prozent garantieren die wasserführenden Kaminöfen von Olsberg höchste Effizienz, Entlastung der Heizungsanlage und eine deutliche Energie- und Kostenersparnis.



## Umschaltklappe

Neben dem bereits seit Jahren bewährten TOLIMA AQUA COMPACT bieten wir Ihnen jetzt auch den NEVADO AQUA COMPACT. Zusätzlich zu den bekannten und bewährten Olsberg-Techniken verfügt der Nevado Aqua Compact über eine Abgas-Umschaltklappe mit der ein Teil der Wärmeleistung (ca. 1,5 kW) zwischen Wasser- und Luftleistung gewählt werden kann. Beim Anheizen des Nevado Aqua Compact wird die Umschaltklappe auf Luftleistung gestellt. So wird in kürzester Zeit die optimale Betriebstemperatur des Kaminofens erreicht und der Aufstellraum schnell und effizient auf angenehme Temperatur gebracht. Nachdem die gewünschte Raumtemperatur erreicht ist, wird der Stellhebel wieder auf Wasserleistung zurückgestellt.

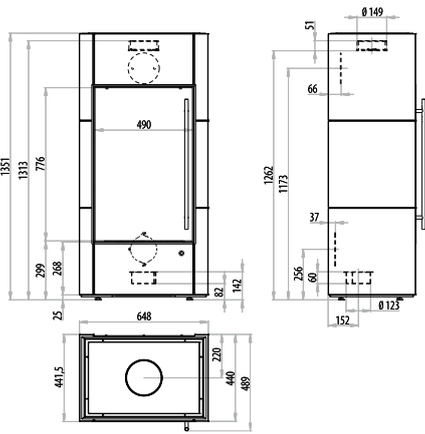
Umschaltklappe auf Wasserleistung



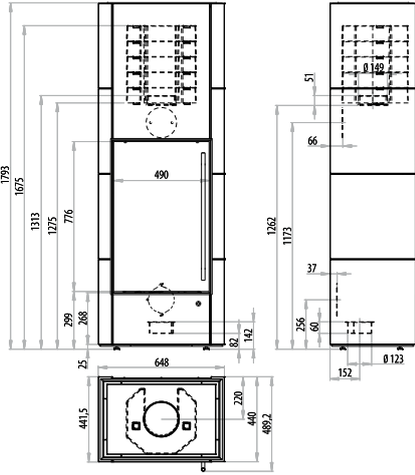
Umschaltklappe auf Luftleistung



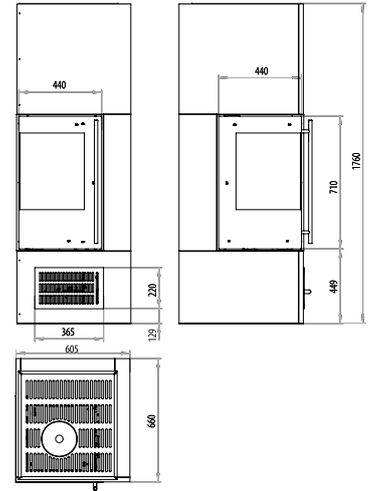
Seite 04 **Alegre Compact**



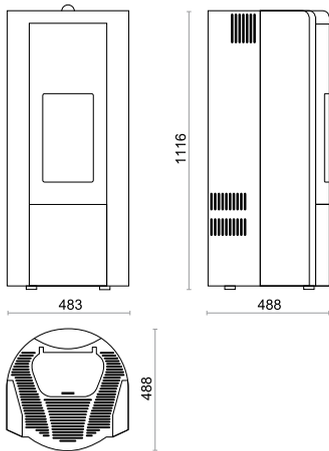
Seite 04 **Alegre PowerBloc! Compact**



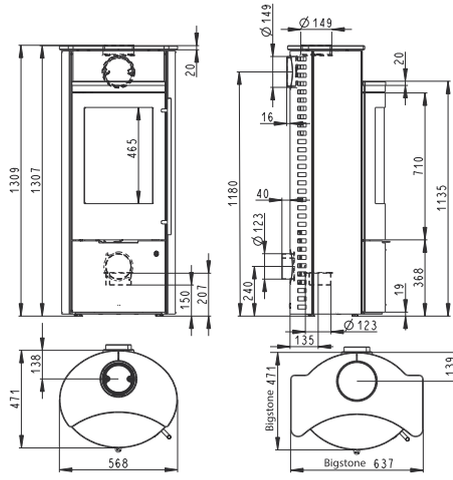
Seite 07 **Aracar Compact**



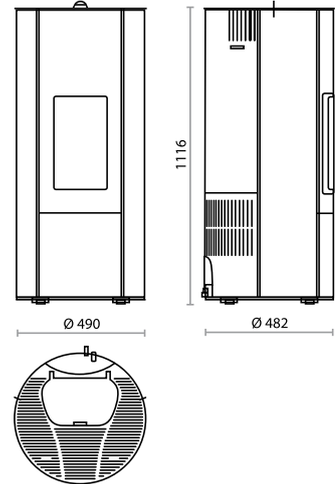
Seite 67 **Arina (Pelletöfen)**



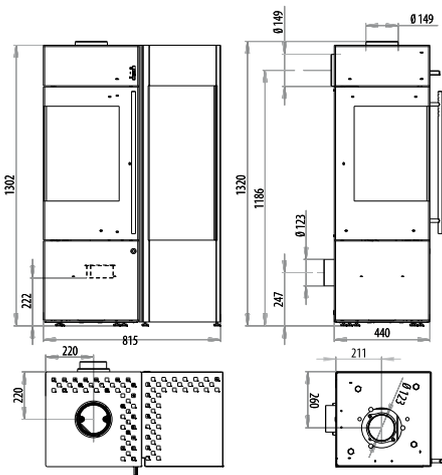
Seite 08 **Caldera II Compact**



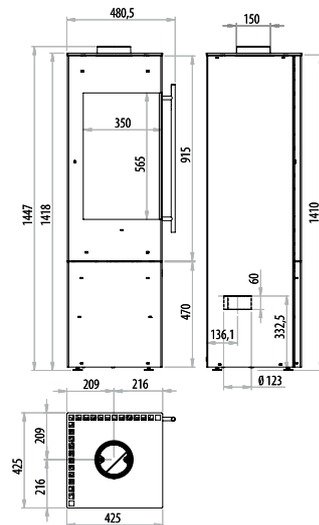
Seite 68 **Inara (Pelletöfen)**



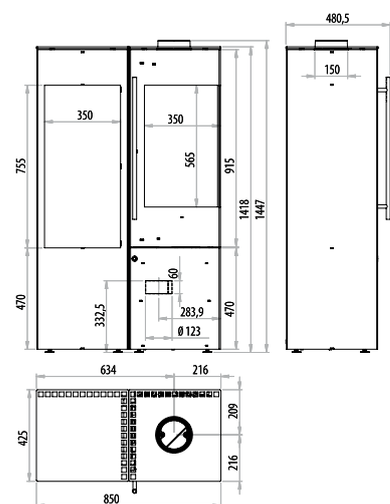
Seite 11 **Ipala Compact**

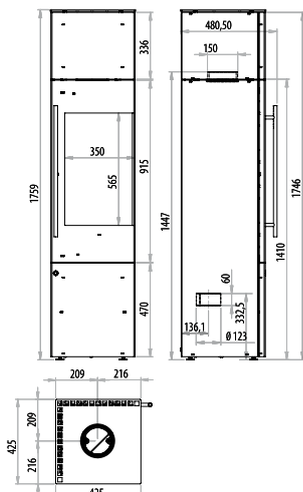
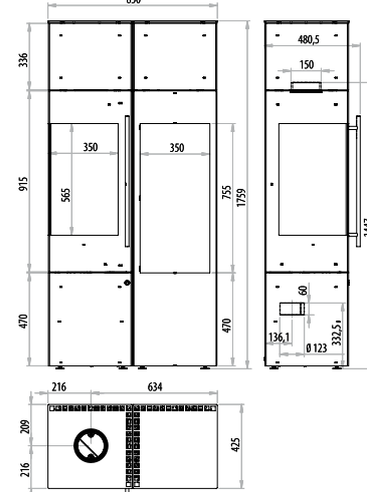
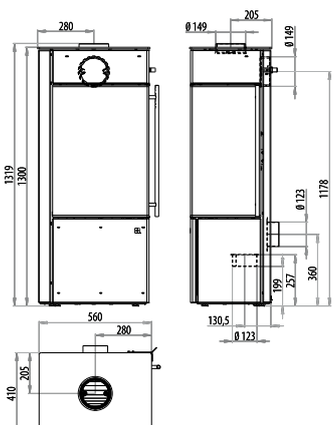
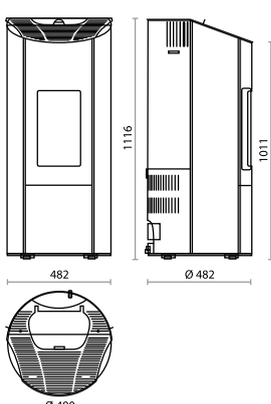
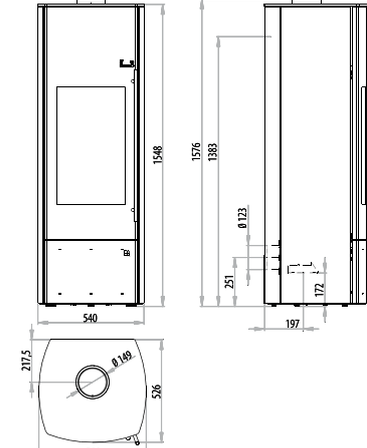
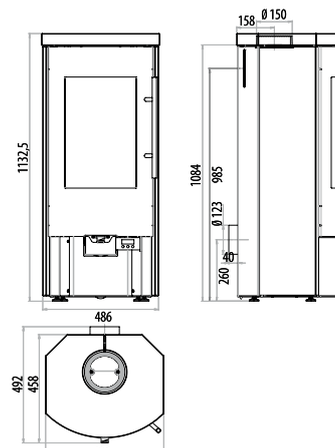
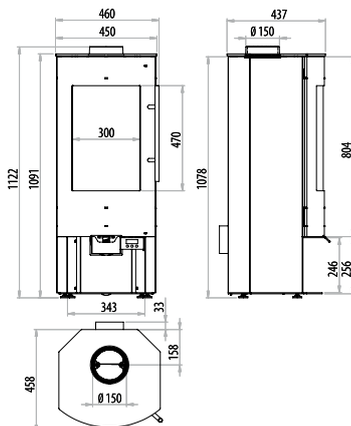
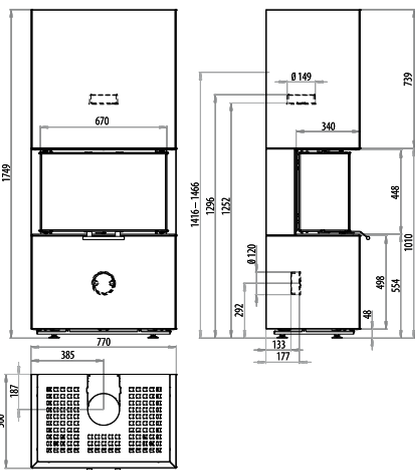
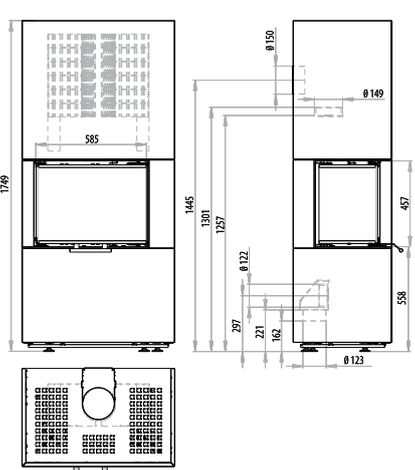


Seite 12 **Ipala Smart Compact**

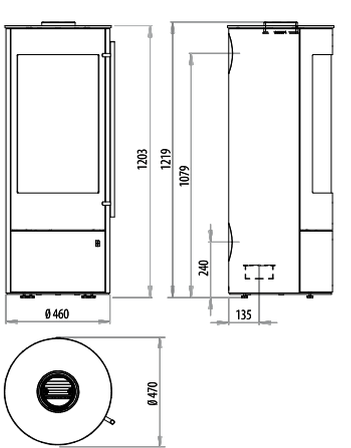
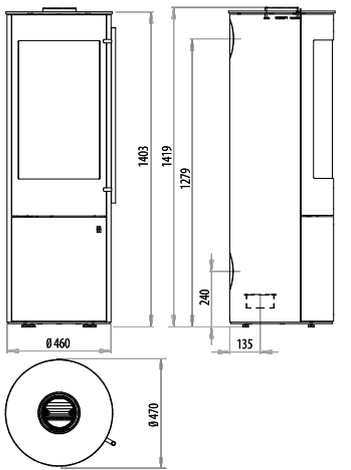
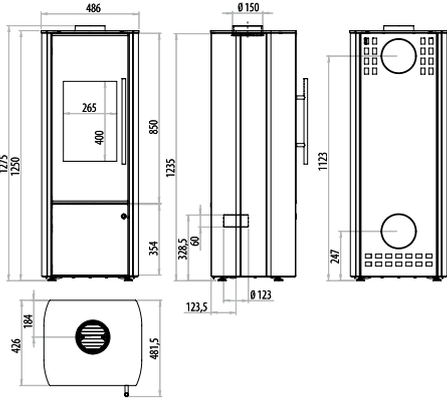
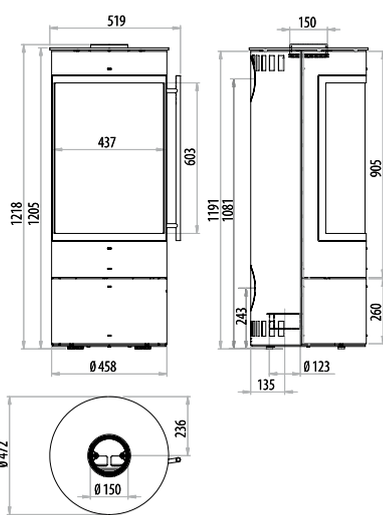
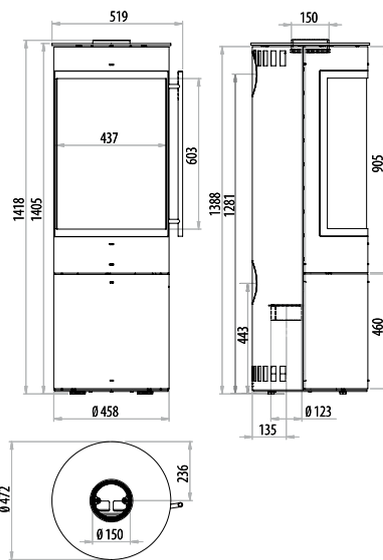
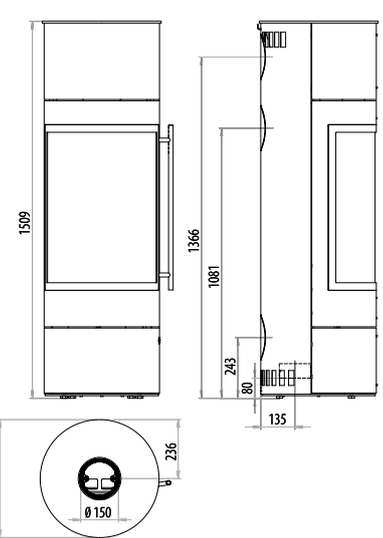
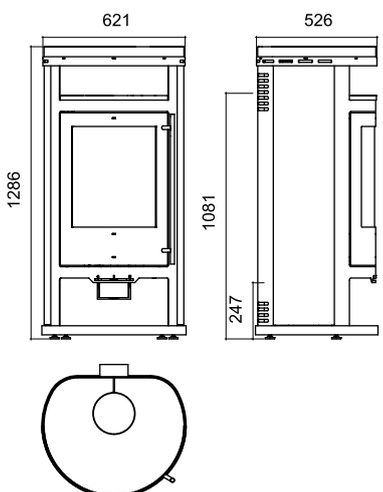
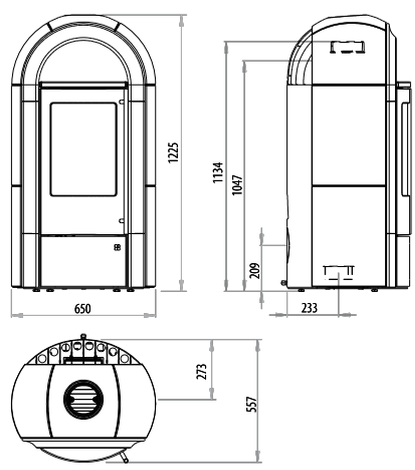
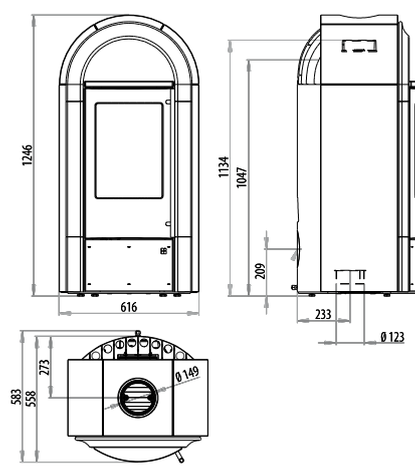


Seite 12 **Ipala Smart Compact Türanschlag rechts, mit Holzregal**

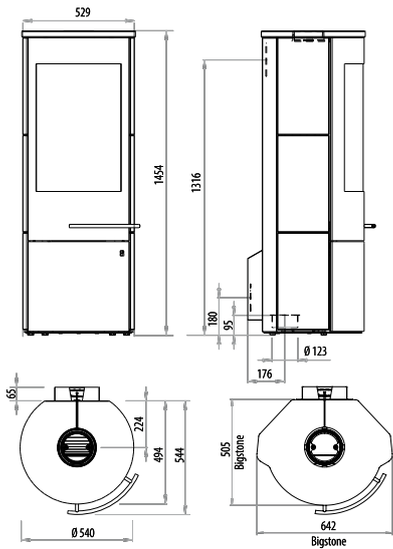


<p>Seite <b>12</b></p>	<p>Seite <b>12</b></p>	<p>Seite <b>15</b></p>
<p><b>Ipala Smart Compact</b> Türanschlag rechts, mit Speicheraufsatz</p> 	<p><b>Ipala Smart Compact</b> Türanschlag links, mit Speicheraufsatz, Holzregal und Regalaufsatz</p> 	<p><b>Iriga Compact</b></p> 
<p>Seite <b>71</b></p>	<p>Seite <b>61</b></p>	<p>Seite <b>17</b></p>
<p><b>Levana (Pelletöfen)</b></p> 	<p><b>Nevado Aqua Compact</b></p> 	<p><b>Nuevo Naturstein</b></p> 
<p>Seite <b>17</b></p>	<p>Seite <b>18</b></p>	<p>Seite <b>22</b></p>
<p><b>Nuevo Stahl</b></p> 	<p><b>Osorno</b></p> 	<p><b>Osorno L</b> linke Ausführung</p> 

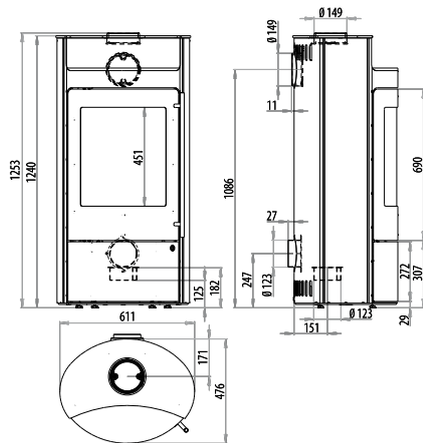


Seite <b>28</b>	<b>Palena Compact</b>	Seite <b>28</b> <b>Palena Plus Compact</b>	Seite <b>35</b> <b>Petacas Compact</b>
			
Seite <b>37</b>	<b>Pular Compact</b>	Seite <b>37</b> <b>Pular Plus Compact</b>	Seite <b>37</b> <b>Pular PowerBloc! Compact</b>
			
Seite <b>39</b>	<b>Salado Compact</b>	Seite <b>41</b> <b>Sotara Compact (Keramik)</b>	Seite <b>41</b> <b>Sotara Compact (Naturstein)</b>
			

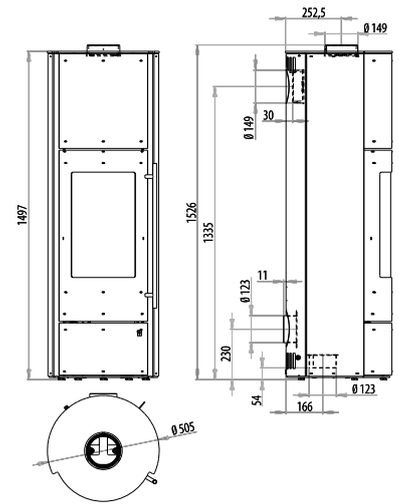
Seite  
**42** **Tacora Compact**



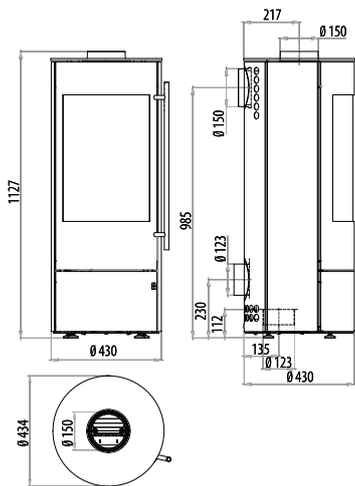
Seite  
**45** **Tecapa II Compact**



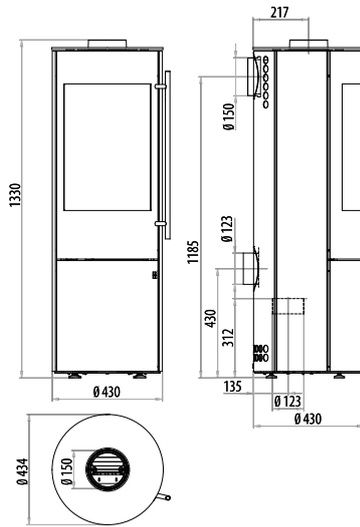
Seite  
**47** **Tenorio Compact**



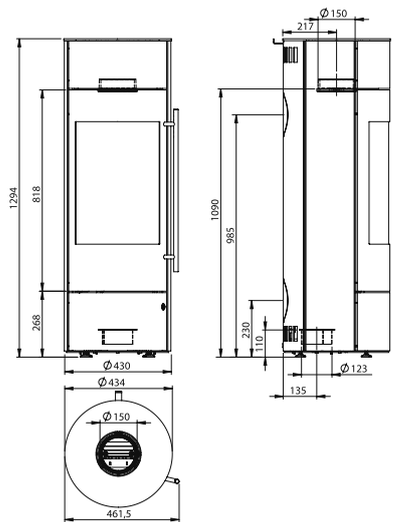
Seite  
**48** **Tipas Compact**



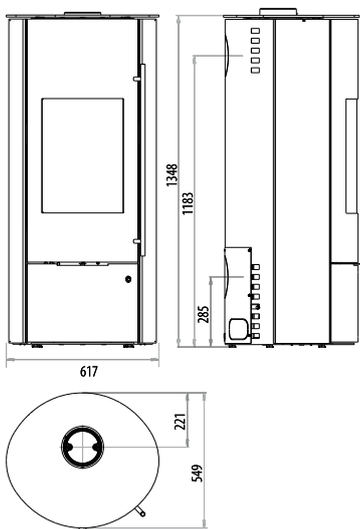
Seite  
**50** **Tipas Plus Compact**



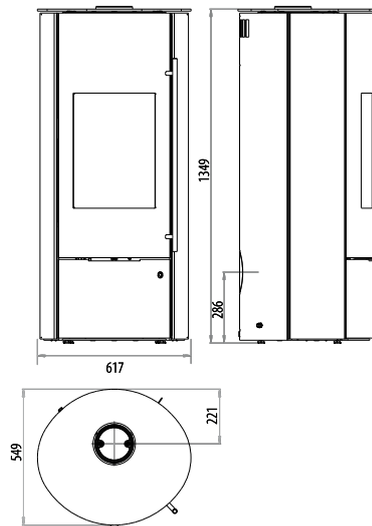
Seite  
**52** **Tipas PowerBloc! Compact**



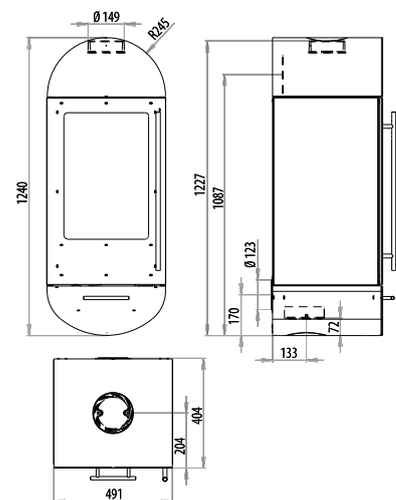
Seite  
**62** **Tolima Aqua II Compact**



Seite  
**54** **Tolima PowerSystem II Compact**

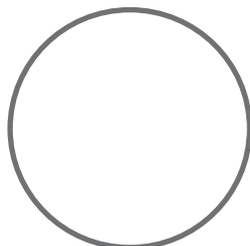


Seite  
**57** **Turia Lina Compact**

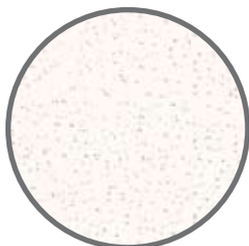


# Unsere Keramikvarianten

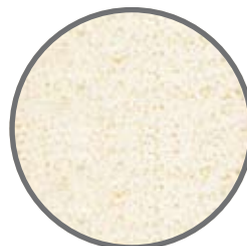
## OLSBERG Classic colours



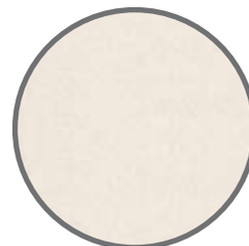
1118  
schneeweiß



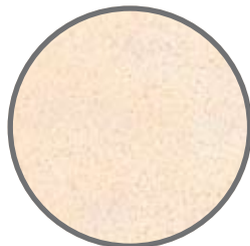
1102  
vanilla



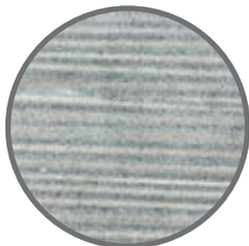
1113  
puro



1301  
diamant



1111  
ahorn



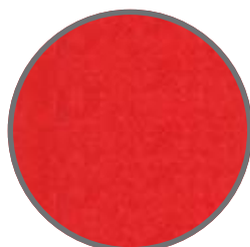
7137\*  
curlo lines



6014\*\*  
kupfer



8107  
black-wood



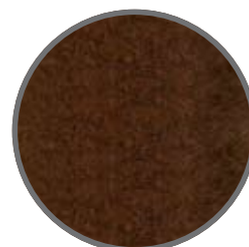
3127  
hot-chili



6117  
chocolate-brown



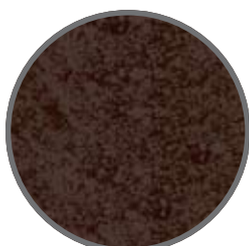
3115  
weichsel



6118  
coffee-bone



7120  
silver-grey



6303  
rauchquarz



8303  
ebony



8301  
hämatit

\* nur verfügbar bei Tolima Aqua Compact und Tolima PowerSystem Compact

\*\* nur verfügbar bei Tipas Plus Compact

## OLSBERG Design colours



3140  
grano



6135  
gobi

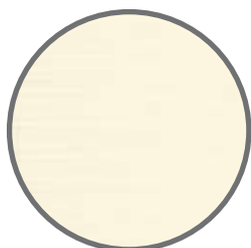


7127  
grigio

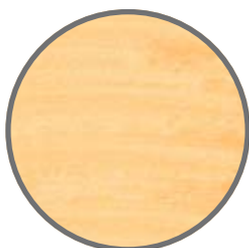


8112  
namib

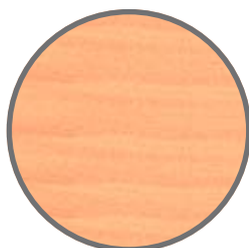
## OLSBERG Coffe colours



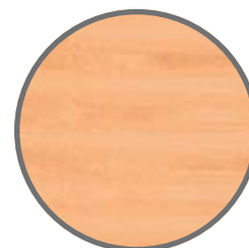
7132  
caffè freddo



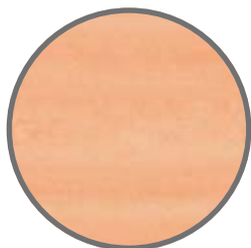
2304  
caffè latte



3152  
caffè melange



3153  
caffè corretto



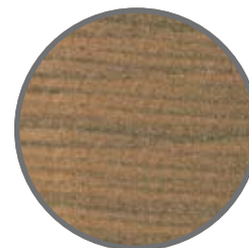
3151  
caffè au lait



6131  
caffè cuba



6133  
caffè mocca



6132  
caffè americano

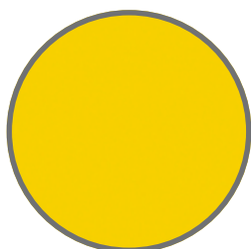


3156  
caffè grappa

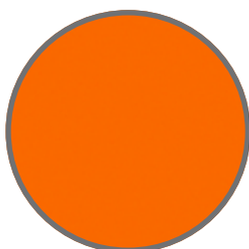


7133  
caffè arabica

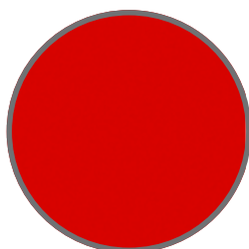
## OLSBERG Trend colours



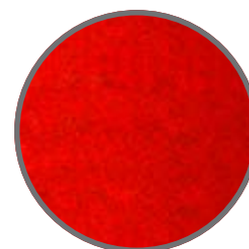
2143  
fresh lemon



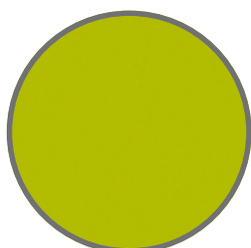
3155  
fresh orange



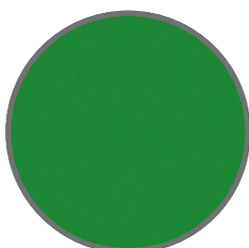
3157  
fresh cherry



3006  
paprikarot



5130  
fresh apple



5131  
fresh melon

*Änderungen vorbehalten, Farbabweichungen druckbedingt möglich*

# Der technische Überblick

Seite	4	4	6	66	8	68	12	10	14	70	70	70	16	60
Modell	ALEGRE COMPACT	ALEGRE POWERBLOCI COMPACT	ARACAR COMPACT	ARINA	CALDERA II COMPACT	INARA	IPALA SMART COMPACT	IPALA COMPACT	IRIGA COMPACT	LEVANA	LEVANA AQUA	LEVANA MIT KONVEKTIONSLUFTGEBÄSE	NUEVO	NEVADO AQUA COMPACT
Artikel-Nr.	41/62xx	41/62xx	41/60xx	43/156x	23/746xx	43/166x	23/78xx	23/69xx	23/645x	43/148x	43/149x	43/147x	23/726x	23/638x
Pelletofen				✓		✓				✓	✓	✓		
Wasserführend											✓			✓
Drehbar														
Baukastensystem			✓				✓	✓						
<b>Maße</b>														
Höhe in mm	1351	1793	1760	1116	1307	1116	1418	1302	1300	1116	1116	1116	1091	1548
Breite in mm	648	648	605	483	568	490	425	440	560	490	490	490	460	546
Tiefe in mm	440	440	660	488	471	490	425	440	410	490	490	490	437	526
<b>Rauchrohrstutzen Anschlussmaße (in mm) Ø 150 mm</b>				D=80 mm		D=80 mm				D=80 mm	D=80 mm	D=80 mm		
oben <sup>1)</sup>	1313	1313	1370		1309		1447	1320	1319				1122	1576
hinten <sup>2)</sup>	1173	1173	-	130	1180	130	1305	1186	1178	130	130	130	985	1383
<b>Verbrennungsluftstutzen Anschlussmaße (in mm) Ø 125 mm</b>														
unten <sup>3)</sup>	152	152	421		150		136	222	199				-	172
hinten <sup>2)</sup>	256	256	flex.m.	130	240	130	403	247	360	130	130	130	260	251
Feuerraumöffnung (Höhe in mm)	402	402	298	312	404	312	428	298	300	312	312	312	335	434
Feuerraumöffnung (Breite in mm)	338	338	362	200	314	200	343	362	390	200	200	200	312	350
Feuerraumgröße (Höhe in mm)	515	515	457	375	520	375	550	457	444	375	375	375	422	554
Feuerraumgröße (Breite in mm)	330	330	354	228	346	228	334	354	420	228	228	228	307	340
Feuerraumgröße (Tiefe in mm)	310	310	354	170	227	170	343	354	290	170	170	170	337	345
* Wandabstände hinten	25	25	0	100	100	100	300	200	300	100	100	100	300	100
* Wandabstände seitlich	150	150	0	100	100	100	300	200	180	100	100	100	300	100
Bauartzulassung	Z43.12-436	Z43.12-436	Z43.12-398	Z43.12-352	Z43.12-215	Z43.12-352	beantragt	Z43.12-398	Z43.12-393	Z43.12-352	Z43.11-415	Z43.12-352	-	Z43.11-350
Nennwärmeleistung in kW	5	5	5	6	6	6	5	5	5	6	8	8	5	8
Abgasmassstrom in g/s	4,7	4,7	4,1	5,2	6,3	5,2	4,2	4,1	4,3	5,2	7,1	6	4,5	8,5
Abgastemp. Stutzen in °C	367	367	320	125	310	125	260	339	330	125	122	138	305	260
Erforderl. Förderdruck bei Nennwärmeleistung in Pa	12	12	12	6	12	6	12	12	12	6	6	6	12	12
Verbrennungsluftzufuhr raumluftunabhängig	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Verbrennungsluftzufuhr extern													✓	
Mehrfachbelegung raumluftunabhängig 8)	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓					✓
Mehrfachbelegung raumluftabhängig	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓				✓	✓
<b>Erfüllte Anforderungen</b>														
HKI CERT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15 a	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VKF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Energieeffizienzklasse	A+	A+	A	A+	A+	A+	A+	A	A	A+	A+	A+	A	A+

\* Erforderliche Wandabstände bei Aufstellung vor zu schützenden (brennbaren) Wänden.

\*\* Mit Drehteller nur raumluftabhängig zu betreiben. Rauchrohranschluss hinten nicht möglich!

\*\*\* Je nach Ausführung, siehe technische Daten auf unserer homepage: [www.olsberg.com](http://www.olsberg.com)

1) Anschlusshöhe bis Oberkante Stutzen

2) Anschlusshöhe bis Mitte Stutzen

3) Geräterückwand bis Mitte Stutzen

4) bei Verwendung des Drehtellers beachten Sie bitte die Hinweise aus der Anleitung auf unserer Homepage

5) bei Verwendung der Natursteinbodenplatte + 50 mm

6) bei Eckaufstellung 45° = 200

7) bei Eckaufstellung 45° = 140

8) Mehrfachbelegung bei raumluftunabhängigem Anschluss ist möglich, wenn sich alle angeschlossenen Feuerstätten in der gleichen Nutzungseinheit bzw. im selben Wirkungsbereich der Lüftungsanlage befinden.

9) 800 glasseitig





Olsberg GmbH | Hüttenstraße 38 | D-59939 Olsberg  
Telefon: +49 (0)2962 / 805 - 0 | Telefax: +49 (0)2962 / 805 - 180  
[info@olsberg.com](mailto:info@olsberg.com) | [olsberg.com](http://olsberg.com)