



EINFACH. SICHER. INNOVATIV.

PELLETÖFEN

2022/2023

HEIZUNG UND KLIMA



* siehe Seite 31

maestro

MAESTRO+, das modernste Nutzererlebnis

1 / DOPPELTE VERBINDUNG (WI-FI UND BLUETOOTH) INBEGRIFFEN.

Für die Verwendung des Ofens über Ihr Smartphone, sowohl von zu Hause als auch mit MAESTRO+ aus der Ferne, ist alles bereits inbegriffen, Sie brauchen keine zusätzlichen Bausätze.

2 / PERFEKTE FLAMME

Bei Maestro ist die Verbrennung optimal, erzeugt weniger Asche und die Glasscheibe bleibt sauber. All dies führt zu einem niedrigeren Verbrauch, weniger Emissionen.

3 / MEHRERE VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

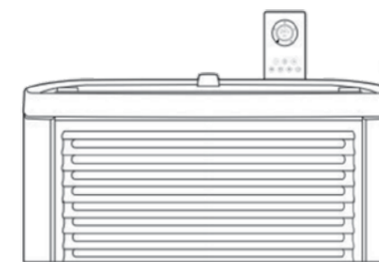
Die Maestro-Öfen passen sich Ihrem Verwendungsstil an. Außerhalb Ihres Hauses können Sie Ihr Smartphone (mit über den Wi-Fi-Router des Hauses angeschlossenem Herd) verwenden, im Haus können Sie den Ofen per versenkbarer Bedienleiste, über das Smartphone (per Bluetooth) oder per Fernbedienung (optional) steuern.

4 / AUTOMATISCHE REMOTE FIRMWARE-UPDATES

(für Öfen mit Wi-Fi-Verbindung).

5 / REMOTE-DIAGNOSTIK UND ASSISTENZ

(Arbeiten, welche die physische Anwesenheit eines Technikers erfordern, ausgenommen).



6 / DIGITALE BEDIENTAFEL

Wenn Sie an eine traditionellere Nutzung gewöhnt sind, stehen Ihnen alle Funktionen der Maestro App auch auf einer neuen Bedientafel (serienmäßig) zur Verfügung, die normale und außerordentliche Funktionen (Not-Bedientafel) vereint.

7 / FREESTANDING FERNBEDIENUNG

Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur (optional).

8 / APP

Für eine Remote-Steuerung des Ofens im Haus und von außerhalb, jetzt noch nutzerfreundlicher.

easy connect

WI-FI-Anschluss zur Fernbedienung über spezielle „Easy Connect“ App

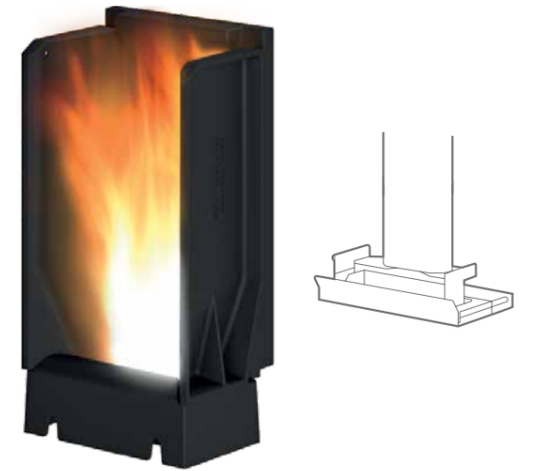
Exklusiv für LINIE EASY-Produkte, die Palette der am einfachsten bedienbaren Geräte.

core



core

Core heißt die neue Brennkammer mit patentierter Technologie, die die Welt der Pelletverbrennung revolutioniert: Sie besticht durch eine natürliche, der von Holz ähnelnden Flamme, die geringsten Emissionen am Markt und eine Brennkammer, die in erloschenem Zustand ebenso schön aussieht wie bei brennendem Feuer. Unter Ausnutzung der Verbrennung der von den Pellets erzeugten Gase wird die Flamme ruhiger und schenkt ein einzigartiges Bild vom Feuer. In der Brennkammer, deren Anblick von der Flamme selbst gestaltet wird, sind keine technischen Teile mehr sichtbar.



Lange Zeit sauberes Glas dank äußerst geringem Emissionslevel

Brennkammer mit Kern aus AISI304 Edelstahl und Ummantelung aus Gusseisen

Gasbildung und Post-Combustion an mehreren Punkten der Brennkammer

Dank einer selbstreinigenden Brennschale ist keine routinemäßige Reinigung erforderlich



EINE FLAMME, DIE BEI JEDER LEISTUNG EIN NATÜRLICHES AUSSEHEN BEHÄLT

Wir haben ein Beschickungssystem entwickelt, mit dem das Geräusch der Verbrennung eliminiert wird, denn unser Ziel war es, den leisesten Pelletofen zu bauen, der jemals konstruiert wurde.

Wir haben die Brennkammer von allen sichtbaren technischen Elementen befreit, so dass sich dem Auge nur eine harmonische Ansicht des Feuers bietet. Zum ersten Mal haben wir der Flamme die Gestaltung der Brennkammer überlassen.



GÖNNEN SIE SICH DEN LUXUS DER STILLE

Durch einen Brushless Motor angetrieben, speist das Pellet die Verbrennung ohne Kontakt zu den Metallwänden. Dadurch arbeitet der Ofen noch leiser.



Die Betriebsarten Comfort und Overnight erhöhen die Laufruhe noch weiter.



Dank der deutlich langsameren Rauchextraktion ist die Belüftung kaum wahrnehmbar.

EMISSIONEN, DIE ZU DEN GERINGSTEN DER KATEGORIE GEHÖREN

Sämtliche Merkmale sind bei jeder Funktionsleistung gewährleistet.

Die Emissionen von Core liegen bei weitem unterhalb der strengsten Begrenzungen im europäischen Maßstab.





SERIENMÄSSIG ZWEI WLANS

Bei den mit der Maestro Technologie ausgestatteten Produkten sind 2 WLAN-Module vorgesehen, die eine prioritäre Verbindung mit Ihrem Smartphone und/oder einer Handheld-Fernbedienung sowie eine sekundäre Verbindung mit dem Internet im Haus ermöglichen.



ABSCHALTBARE BELÜFTUNG

Bei den Warmluftöfen ermöglicht es die Funktion No Air, die Zwangsbelüftung des Ofens völlig auszuschalten und bietet dadurch, vollkommen geräuschlos, eine angenehme Wärme, die sich dank natürlicher Konvektion im Raum verbreitet.



NATÜRLICHE FLAMME

Die Pelletöfen der neusten Generation zeichnen sich durch eine breite Flamme mit natürlicherer Bewegung aus, die sehr schön anzusehen ist.



EINSCHALTUNG IN 3 MINUTEN

Diese Produkte sind mit einer Keramikzündkerze, die um 40 % reduzierte Einschaltzeiten gewährleistet, ausgestattet.



WÖCHENTLICHE ASCHENENTLEERUNG

Das hohe Fassungsvermögen des Aschenkastens ermöglicht den Betrieb des Ofens eine Woche lang ohne Entleeren (Verbrauch bei mittlerer Leistung, Betrieb 8 Stunden/Tag).



VOLLKOMMEN DICHTER KORPUS

Die mit der Technologie Oyster hergestellten Produkte verbrauchen nicht den Sauerstoff im Raum, da sie einen vollkommen dichten Korpus haben und die gesamte Luft von außen zuführen. Deshalb können sie in gut isolierten Häusern und in Passiv-Häusern aufgestellt werden.



BRUSHLESS

Dank seiner fortschrittlichen Technik garantiert der neue bürstenlose Getriebemotor hohen akustischen Komfort (praktisch keine Geräuschentwicklung) und eine deutliche Energieeinsparung (um 90 % niedrigerer Verbrauch im Vergleich zu herkömmlichen Motoren). Er wird sowohl für die Beschickung mit Pellets als auch bei der automatischen Reinigung der Brennschale eingesetzt (Ausführungen Hydro Matic und Comfort Air Matic).

MATIC

-  Selbstreinigende Brennschale mit automatischer Betätigung über Kamm-Mechanismus für eine effizientere Reinigung
-  Entsprechender Brushless-Motor
-  Maximale Verbrennungseffizienz dank der Elektronik, die die mechanische Reinigung in regelmäßigen Zyklen oder bei Verstopfungen definiert
-  Verfügbarkeit sowohl bei den Wasserversionen als auch den Luftversionen mit hoher Leistung (14 kW)
-  Aschenkasten, der eine Entleerung in Abständen von einer Woche oder länger ermöglicht

Zahlreiche Lösungen, um Ihren gesamten Wohnraum nutzen zu können



IN ENGEN RÄUMLICHKEITEN

Aufgrund der sehr geringen Tiefe eignen sich die Produkte besonders für Installationen in Fluren oder kleinen Räumen.



WIEDERVERWERTUNG VON ALTEN FEUERRÄUMEN

Mit diesen Erzeugnissen können alte Feuerräume, die nicht mehr beheizt werden bzw. keine Wärme abgeben, dank der geringen Höhe (Öfen) und der Einbaumöglichkeit (Kamine) erneut zum Einsatz kommen.



WIEDERVERWERTUNG VON BEREITS EXISTIERENDEN SCHORNSTEINEN

Da ein oberer Rauchauslass vorhanden ist, können die Öfen die bereits bestehenden Rauchabzüge nutzen, wodurch der Wohnraum optimiert wird und die Installationskosten verringert werden.



ECKENLÖSUNGEN

Öfen, mit denen die Eckbereiche eines Hauses genutzt werden - ein Freiraum, der üblicherweise nur bedingt ausgefüllt werden kann.



WANDINSTALLATIONEN

Die klassische Lösung: Die Geräte werden vor einer Mauer (Ofen) angebracht oder in eine Wand eingebaut (Kamin) und fügen sich so perfekt in die Raumarchitektur.



TRENNUNG VON WOHNBEREICHEN

Mit Geräten mit zwei oder drei Sichtseiten kann das Feuer von zwei getrennten Wohnbereichen aus angeschaut werden, wodurch der Wohnraum aufgewertet wird.

Alle Betriebssysteme



1 / BEDIENFELD

Das ist die vereinfachte Lösung, geeignet für diejenigen, die eine wirklich einfache Lösung suchen.



2 / FERNBEDIENUNG

Die Fernbedienung steuert mit wenigen Tasten viele Funktionen. Zusätzlich zu den normalen täglichen/wöchentlichen Programmierfunktionen, kann man auch unterschiedliche Temperaturen für verschiedene Zeitbereiche im Laufe des Tages programmieren. Durch die Möglichkeit, die Temperatur genau an dem Punkt zu messen, an dem sie sich befindet (Thermostatfunktion), wird großer Komfort sichergestellt.



3 / SMARTPHONE UND TABLET

Zusätzlich zum Bedienfeld oder zur herkömmlichen Fernbedienung kann der Kaminofen mithilfe einer Anwendung (App) auch über ein Smartphone oder ein Tablet, im Haus oder draußen, bedient und programmiert werden. (Zubehörkit erforderlich; kompatibel mit den Systemen Android / iOS). Bei allen Modellen ist jedenfalls die Möglichkeit zur Steuerung der Hauptfunktionen per SMS vorgesehen (Zubehörkit erforderlich).





Luftverteilung

VERTEILER KÖNNEN BELIEBIG BIS AUF 8 METER POSITIONIERT WERDEN

Comfort Air® transportiert äußerst wirksam die warme Luft (80°C) bis zu einer Entfernung von maximal 8 Metern. Im Unterschied zu den herkömmlichen Systemen, bei denen die Luftaustritte nach oben gerichtet sein müssen, können bei Comfort Air® die Austritte beliebig eingestellt werden; dies bietet ästhetische Vorteile.

VOLLE KONTROLLE DER LUFTVERTEILUNG

Durch die Elektronik für die Steuerung von bis zu zwei Heißluftkanälen (in den Heizkaminen) ermöglicht Comfort Air® eine präzise Kontrolle der Wärmeverteilung in den verschiedenen Räumen, denen die Luft zugeführt wird.

EINFACHE INSTALLATION UND WARTUNG

Dank der deutlich geringeren Durchmesser (60 mm und 100 mm) als der am Markt gängigen Systeme, garantiert Comfort Air® eine leichte Wandinstallation der Kanalisierung, wobei zeit- und arbeitsaufwändige Baumaßnahmen erspart bleiben und eine einfache Wartung der Gebläse gewährleistet werden kann.

DIE ERSTEN DESIGNERLUFTVERTEILER

Comfort Air® ist mit Luftverteilern ausgestattet, die zum ersten Mal zu Designobjekten werden: Dank ihrer minimalistisch gehaltenen Linienführung und ihrer exklusiven Beleuchtungs- und Aromatherapiefunktion, die sie einzigartig auf dem Markt machen, können sie jedem Wohnstil perfekt angepasst werden.



Zwangsbelüftung

EIN WIRKLICH UMFASSENDES ANGEBOT

Um alle Wünsche bezüglich Leistung und Nutzfunktionen zu erfüllen.



Natürlicher Konvektion

NATÜRLICHE WÄRME

Im Gegensatz zu den herkömmlichen Pelletöfen mit Zwangsbelüftung verteilt sich die Wärme hier auf natürliche Weise mittels Konvektion. Jedes technische Detail wurde so entwickelt, dass die gesamte Wärme im Raum ausgetauscht wird.



Wasserführende

SOFORT WARMHEIZKÖRPER

Dank einer geringen Wärmeträgheit können die Pelletöfen Hydro nach dem Einschalten die Heizkörper im Haus in wenigen Minuten wärmen (für einige Modelle sind auch Bausätze für den Anschluss an den Brauchwasserkreislauf erhältlich).

MAXIMALER WÄRMETAUSCH

Zirka 90 % der Gesamtleistung des Heizofens wird an das Wasser übertragen, so wird jedem, der Heizkörper für das Heizen seines Hauses wählt, eine optimale Leistung garantiert.



Overnight

WÄRME UND BRENNENDE GLUT SELBST BIS ZU 12 STUNDEN NACH DER LETZTEN HOLZLADUNG

Bei den Öfen mit Overnight-Technologie, speichert eine Masse aus feuerfestem Material die vom Feuer produzierte Wärme und setzt sie im Laufe der Zeit frei. Mit einer Ladung von 4 kg Holz (bei schon brennendem Ofen), beträgt die vom Ofen nach 12 Stunden freigesetzte Temperatur immer noch 40°.

ALLE ANNEHMLICHKEITEN DER STRALUNGSWÄRME

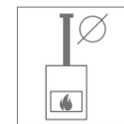
Mit der Overnight-Technologie wird die in der feuerfesten Masse des Ofens gespeicherte Wärme im Laufe der Zeit einheitlich in den ganzen Raum abgegeben



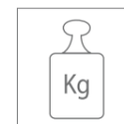
Max. Nennwärmeleistung



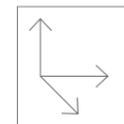
Wirkungsgrad



Abgasrohrdurchmesser



Gewicht



Abmessungen -
Breite x Tiefe x Höhe



Wärmeabgabe an die
Flüssigkeit



Mindestraumvolumen



Stundenverbrauch



Maße Feuerraum



Eckkamin rechts



Eckkamin links



Eckkamin rechts mit
Sitzbank



Eckkamin links mit
Sitzbank



Frontkamin mit Sitzbank
rechts



Frontkamin mit Sitzbank
links



Frontkamin



Frontkamin halbeingebaut



Eckkamin 45°



Eckkamin 45° mit Sitzbank
rechts



Eckkamin 45° mit Sitzbank
links



HALO

Korpus	Matchcode
Air 8 M1+	AL7122020
Verkleidungen	
Metall Farbe schwarz	AL6916015
Metall Farbe silber	AL6916016
Metall Farbe aluminium	AL6916017
Metall Farbe bordeaux	AL6916018
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
8,1 kW	90,9 % 92,6 %	Ø 8 cm	130 kg	52 x 52 x 120 cm



PRODUKTART:

Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen aus schwarzem Stahl und mit farbiger Vorderplatte. Besonders geeignet zum Aufstellen in einer Ecke. Ein neuer Feuerraum mit weniger strengen Linien, größer und tiefer, für eine bessere Sicht auf das Feuer. Mit einer Keramikzündkerze, die um 40% reduzierte Einschaltzeiten gewährleistet, ausgestattet. UP! - Ab sofort sind neue Versionen mit zentralem Rauchgasabzug auf der Oberseite erhältlich, mit dem das Gerät nur 5 cm von der Wand entfernt aufgestellt werden kann.

MATERIALIEN:

Stahl: Korpus, Seitenwände
Gusseisen: Brennerkopf, Feuerraum

FASSUNGSVERMÖGEN:

32 Liter (21 kg)



HALO UP!

Korpus	Matchcode
Air 8 UP! M1	AL7119013
Verkleidungen	
Metall Farbe schwarz	AL6916015
Metall Farbe silber	AL6916016
Metall Farbe aluminium	AL6916017
Metall Farbe bordeaux	AL6916018
Schnittstellen	
Fernsteuerung mit Raumthermostatfunktion freestanding, 5,4 x 6,5 x 19,5 cm	AL4020006
Maestro Unterputz-Bedienfeld, 16,3 x 8,5 cm	AL4021001
Maestro Aufputz-Bedienfeld, 16,3 x 8,5 cm	AL4021002
App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Temperaturfühler	
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
X - UP! Anschlussstück für koaxiale Rauchabzüge - Ø 80/130 mm Rauchabzugsanschluss für hermetische Öfen, den koaxialen Rauchabzug sowohl für die Ableitung der Rauchgase als auch für die Verbrennungsluft nutzen	AL4021011

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
8,1 kW	90,9 % 92,6 %	Ø 8 cm	130 kg	52 x 52 x 120 cm



PRODUKTART:

Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen aus schwarzem Stahl und mit farbiger Vorderplatte. Besonders geeignet zum Aufstellen in einer Ecke. Ein neuer Feuerraum mit weniger strengen Linien, größer und tiefer, für eine bessere Sicht auf das Feuer. Mit einer Keramikzündkerze, die um 40% reduzierte Einschaltzeiten gewährleistet, ausgestattet. UP! - Ab sofort sind neue Versionen mit zentralem Rauchgasabzug auf der Oberseite erhältlich, mit dem das Gerät nur 5 cm von der Wand entfernt aufgestellt werden kann.

MATERIALIEN:

Stahl: Korpus, Seitenwände
Gusseisen: Brennerkopf

FASSUNGSVERMÖGEN:

27 Liter (17 kg)



TILDA

Version	Matchcode
Comfort Air 10M1	AL7118049
Schnittstellen	
 Fernsteuerung mit Raumthermostat-funktion freestanding, 5,4 x 6,5 x 19,5 cm	AL4020006
 Einklappbare Maestro-Bedientafel am Gerät um die Maestro-Funktionen direkt am Ofen zu verwalten	AL4021004
 Maestro Unterputz-Bedienfeld, 16,3 x 8,5 cm	AL4021001
 Maestro Aufputz-Bedienfeld, 16,3 x 8,5 cm	AL4021002
 App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Temperaturfühler	
 Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Sonderzubehör	
Zubehör Comfort Air® / Zum Anlegen einer Warmluft-Kanalierungsanlage Comfort Air®	siehe Zubehör auf Seite 29
 Pelletfüllstandsensor	AL4018005

 POWER				
10 kW	90,4 % 92,6 %	Ø 8 cm	185 kg	A x B x C cm 50 x 55 x 108 cm



PRODUKTART:

Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen mit Korpus aus lackiertem Stahl und vorderer Glastür. Mit zwei Ventilatoren, die unabhängig voneinander eingestellt werden können. Ein neuer Feuerraum mit weniger strengen Linien, größer und tiefer, für eine bessere Sicht auf das Feuer. Ofen mit Keramikzündkerze, welche um 40 % niedrigere Einschaltzeiten gewährleistet. Wahlmöglichkeit zwischen Handheld-Fernbedienung (Zubehör) oder Nutzung des eigenen Smartphones.

MATERIALIEN:

Stahl: Korpus, Seitenwände Metall Farbe dark
Glas: Tür
Gusseisen: Brennertopf, Feuerraum

FASSUNGSVERMÖGEN:

39 Liter (25 kg)



TILDA



POWER					
8,1 kW	90,9 % 92,6 %	Ø 8 cm	180 kg	50 x 55 x 108 cm	



PRODUKTART:

Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen mit Korpus komplett aus lackiertem Stahl. Ein neuer Feuerraum mit weniger strengen Linien, größer und tiefer, für eine bessere Sicht auf das Feuer. Ofen mit Keramikzündkerze, welche um 40 % niedrigere Einschaltzeiten gewährleistet. Wahlmöglichkeit zwischen Handheld-Fernbedienung (Zubehör) oder Nutzung des eigenen Smartphones.

MATERIALIEN:

Stahl: Korpus, Seitenwände, Top
Gusseisen: Brennertopf, Feuerraum

FASSUNGSVERMÖGEN:

39 Liter (25 kg)

Version	Matchcode
Comfort Air 8 M1	AL7118050
Schnittstellen	
Fernsteuerung mit Raumthermostatsfunktion freestanding, 5,4 x 6,5 x 19,5 cm	AL4020006
Einklappbare Maestro-Bedientafel am Gerät um die Maestro-Funktionen direkt am Ofen zu verwalten	AL4021004
Maestro Unterputz-Bedienfeld, 16,3 x 8,5 cm	AL4021001
Maestro Aufputz-Bedienfeld, 16,3 x 8,5 cm	AL4021002
App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Temperaturfühler	
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Sonderzubehör	
Zubehör Comfort Air® / Zum Anlegen einer Warmluft-Kanaliserungsanlage Comfort Air®	siehe Zubehör auf Seite 29
Pelletfüllstandsenssor	AL4018005



POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
6,3 kW	91,5 % 92 %	Ø 8 cm	90 kg	45,8 x 48,8 x 91,5 cm



Model: TECLA AIR 6 M1

 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
Pelletofen in modernem Look, mit Topplatte aus Gusseisen und Seitenteilen aus lackiertem Stahl (Bordeaux, White, Dark, Silver). Gerät mit Keramikzündkerze, die um 40 % reduzierte Einschaltzeiten gewährleistet. Wahlmöglichkeit zwischen Handheld-Fernbedienung (optimal), Bedientafel (optional) oder Nutzung des eigenen Smartphones.

MATERIALIEN:
Stahl: Korpus
Metall: lackierte Seitenwände
Gusseisen: Brennertopf, Tür, Frontelemente, Abdeckplatte, Feuerraum

FASSUNGSVERMÖGEN:
24 Liter (15 kg)

TECLA

Korpus	Matchcode
Air 6 M1+	AL7122001
Verkleidungen	
Metall Farbe weiß	AL6919006
Metall Farbe dark	AL6919005
Metall Farbe aluminium	AL6919008
Metall Farbe bordeaux	AL6919007
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Schwarzer Aschenkasten „ECO“, optional, geeignet für Pelletöfen LOOP, TECLA, ALYSSA, GIO	AL4017019
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

EGO Air / Comfort Air



EGO Air

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
8,1 kW	90,9 % 92,6 %	Ø 8 cm	127 kg	50 x 55 x 104 cm



EGO Comfort Air

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
10 kW	90,4 % 92,6 %	Ø 8 cm	130 kg	50 x 55 x 104 cm



Model: EGO AIR 8 M2
EGO COMFORT AIR 10 M2

 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
Pelletofen aus Stahl, Topplatte aus Gusseisen, Verkleidung aus Stahl in den Farben White, Dark, Silver, Bordeaux. Größere Tanköffnung zum leichteren Einfüllen der Pellets. Brennschale aus Gusseisen und umgearbeitete Brennkammer für einen angenehmen Anblick, auch bei erloschenem Ofen. Möglichkeit, das Gebläse komplett auszuschalten (Modelle Air und Comfort Air). Mit Keramikzündkerze ausgestattetes Produkt, das um 40 % reduzierte Einschaltzeiten garantiert. Die Version Comfort Air ist mit zwei unabhängig regelbaren Gebläsen ausgestattet. Die Version Matic ist mit selbstreinigender Brennschale mit wöchentlicher Ascheentleerung versehen. In der Ausführung mit in den Ofen integriertem oberem oder koaxialem Abzug erhältlich (nur bei Version Air 8). Dieser Ofen kann über das versenkbare Display, eine unabhängige Fernbedienung mit Raumthermostat (optional) oder ein Smartphone, sowohl im Haus als auch von außerhalb, bedient werden.

MATERIALIEN:
Stahl: Korpus, Seitenwand aus Edelstahl
Metall: lackierte Seitenwände
Gusseisen: Brennertopf, Tür, Frontelemente, Abdeckplatte

FASSUNGSVERMÖGEN:
39 Liter (25 kg)

Korpus	Matchcode
Air 8 M2+	AL7121007
Comfort AIR 10 M2+	AL7121008
Verkleidungen	
Metall Farbe weiß	AL6921001
Metall Farbe dark	AL6921002
Metall Farbe silver	AL6921003
Metall Farbe bordeaux	AL6921004
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
Zubehör Comfort Air® / Zum Anlegen einer Warmluft-Kanaliserungsanlage Comfort Air®	siehe Zubehör auf Seite 29
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

maestro



UP!



XUP!

EGO Air UP! / EGO Air XUP!

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
8,1 kW	90,9 % 92,6 %	8 cm	130 kg	50 x 55 x 104 cm



EGO Comfort Air UP!

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
10 kW	90,4 % 92,6 %	8 cm	133 kg	50 x 55 x 104 cm



Model: EGO AIR 8 UP! M2
 EGO AIR 8 XUP! M2
 EGO COMFORT AIR 10 UP! M2

 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
 Pelletofen aus Stahl, Topplatte aus Gusseisen, Verkleidung aus Stahl in den Farben White, Dark, Silver, Bordeaux. Größere Tanköffnung zum leichteren Einfüllen der Pellets. Brennschale aus Gusseisen und umgearbeitete Brennkammer für einen angenehmen Anblick, auch bei erloschenem Ofen. Möglichkeit, das Gebläse komplett auszuschalten (Modelle Air und Comfort Air). Mit Keramikzündkerze ausgestattetes Produkt, das um 40 % reduzierte Einschaltzeiten garantiert. Die Version Comfort Air ist mit zwei unabhängig regelbaren Gebläsen ausgestattet. Die Version Matic ist mit selbstreinigender Brennschale mit wöchentlicher Ascheentleerung versehen. In der Ausführung mit in den Ofen integriertem oberem oder koaxialem Abzug erhältlich (nur bei Version Air 8). Dieser Ofen kann über das versenkbare Display, eine unabhängige Fernbedienung mit Raumthermostat (optional) oder ein Smartphone, sowohl im Haus als auch von außerhalb, bedient werden.

MATERIALIEN:
Stahl: Korpus, Seitenwand aus Edelstahl
Metall: lackierte Seitenwände
Gusseisen: Brennertopf, Tür, Frontelemente, Abdeckplatte
FASSUNGSVERMÖGEN:
 Air 8 UP! M2+ / 39 Liter (25 kg)
 Comfort Air 10 UP! M2+ / 33 Liter

EGO Air UP! / EGO Comfort Air UP!

Korpus	Matchcode
Air 8 UP! M2+	AL7121009
Comfort Air 10 UP! M2+	AL7121010
Verkleidungen	
Metall Farbe weiß	AL6921001
Metall Farbe dark	AL6921002
Metall Farbe aluminium	AL6921003
Metall Farbe bordeaux	AL6921004
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
Adapter für koaxiale Rauchabzüge 80/130 » 80/125 mm, nur für XUP!-Pelletöfen	AL4019014
Zubehör Comfort Air® / Zum Anlegen einer Warmluft-Kanalierungsanlage Comfort Air®	siehe Zubehör auf Seite 29
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

maestro



POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
11,9 kW	91,1 % 96,1 %	8 cm	147 kg	53,5 x 53 x 102 cm



Model: EGO HYDROMATIC 12 M2

 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
 Neue Hydromatic Version mit Maestro Technologie verfügbar. Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen. Wahlmöglichkeit zwischen Handheld-Fernbedienung (Zubehör), Bedientafel (Zubehör) oder Nutzung des eigenen Smartphones.

MATERIALIEN:
Stahl: Korpus, Seitenwand aus Edelstahl
Metall: lackierte Seitenwände
Gusseisen: Brennertopf, Tür, Frontelemente, Abdeckplatte

FASSUNGSVERMÖGEN:
 31 Liter

EGO Hydromatic 12

Korpus	Matchcode
Hydromatic 12 M2+	AL7121012
Verkleidungen	
Metall Farbe weiß	AL6921001
Metall Farbe dark	AL6921002
Metall Farbe aluminium	AL6921003
Metall Farbe bordeaux	AL6921004
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	AL4017014
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
Manometer geeignet für Pelletöfen Hydromatic Modelle	AL4018035
Sonde NTC Temperatursonde, Kabellänge 1500 mm	AL4012062
Set Thermostat-Ventil Die Montage des Ventils dient dazu, die Rückführung von kaltem Wasser aus dem System in den Kessel, und somit die Bildung von Kondenswasser, zu verhindern. Es ist auf 45 ° geeicht. Komplett mit Verbindungsrohren aus Kupfer.	AL40A18011
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002



STAR Air

POWER 8,1 kW
% 90,9 %
Ø 8 cm
Kg 127 kg
A x B x C cm 50 x 55 x 105 cm

maestro air no air quick start oyster brush less

STAR Comfort Air

POWER 10 kW
% 90,4 %
Ø 8 cm
Kg 130 kg
A x B x C cm 50 x 55 x 105 cm

maestro comfort air no air quick start oyster brush less

ECO DESIGN 2022 **A+**

HANNA VERDE **7***

Model: STAR AIR 8 M2
 STAR COMFORT AIR 10 M2 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
 Neue luftgeführte Ausführungen mit besonders geräumigem und tiefem Feuerraum, um den Anblick der Flamme noch besser zu genießen. Hermetisches Produkt mit Keramikzündkerze, die um 40 % reduzierte Einschaltzeiten gewährleistet. Serienmäßige Abschaltfunktion der Ventilation.

MATERIALIEN:
Gusseisen: Brennerkopf, Feuerraum, Tür, vorderer Verteiler
Keramik: Seiten, Abdeckplatte, vorderes Paneel

FASSUNGSVERMÖGEN:
 Air 8 M2+ / 39 Liter (25 kg)
 Comfort Air 10 M2+ / 39 Liter (25 kg)

STAR Air / STAR Comfort Air

Korpus	Matchcode
Air 8 M2+	AL7121013
Comfort Air 10 M2+	AL7121014
Verkleidungen	
Keramik Farbe white	AL6921005
Keramik Farbe bordeaux	AL6921006
Keramik Farbe matt black	AL6921007
Keramik Farbe warm grey	AL6921008
Keramik Farbe serpentino	AL6921009
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
Zubehör Comfort Air® / Zum Anlegen einer Warmluft-Kanalierungsanlage Comfort Air®	siehe Zubehör auf Seite 29
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002



STAR Air UP!

POWER 8,1 kW
% 90,9 %
Ø 8 cm
Kg 130 kg
A x B x C cm 50 x 55 x 105 cm

maestro air no air quick start oyster brush less

STAR Comfort Air UP!

POWER 10 kW
% 90,4 %
Ø 8 cm
Kg 133 kg
A x B x C cm 50 x 55 x 105 cm

maestro comfort air no air quick start oyster brush less

ECO DESIGN 2022 **A+**

HANNA VERDE **7***

Model: STAR AIR 8 UP! M2
 STAR COMFORT AIR 10 UP! M2 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
 UP! - Ab sofort sind neue Versionen mit zentralem Rauchgasabzug auf der Oberseite erhältlich, mit dem das Gerät nur 5 cm von der Wand entfernt aufgestellt werden kann. Besonders geräumigem und tiefem Feuerraum, um den Anblick der Flamme noch besser zu genießen. Hermetisches Produkt mit Keramikzündkerze, die um 40 % reduzierte Einschaltzeiten gewährleistet. Serienmäßige Abschaltfunktion der Ventilation.

MATERIALIEN:
Gusseisen: Brennerkopf, Feuerraum, Tür, vorderer Verteiler
Keramik: Seiten, Abdeckplatte, vorderes Paneel

FASSUNGSVERMÖGEN:
 Air 8 UP! M2+ / 33 Liter (21 kg)
 Comfort Air 10 UP! M2+ / 33 Liter (21 kg)

STAR Air UP! / STAR Comfort Air UP!

Korpus	Matchcode
Air 8 UP! M2+	AL7121015
Comfort Air 10 UP! M2+	AL7121016
Verkleidungen	
Keramik Farbe white	AL6921005
Keramik Farbe bordeaux	AL6921006
Keramik Farbe matt black	AL6921007
Keramik Farbe warm grey	AL6921008
Keramik Farbe serpentino	AL6921009
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensor	AL4018005
Zubehör Comfort Air® / Zum Anlegen einer Warmluft-Kanalierungsanlage Comfort Air®	siehe Zubehör auf Seite 29
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

STAR Hydromatic 12



POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
11,9 kW	91,1 % 96,1 %	8 cm	147 kg	50 x 55 x 105 cm



maestro	hydro	quick start	brush less	matic	remote	smartphone
---------	-------	-------------	------------	-------	--------	------------

Model: STAR HYDROMATIC 12 M2 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
Neue Hydromatic Version mit Maestro Technologie verfügbar. Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen. Wahlmöglichkeit zwischen Handheld-Fernbedienung (Zubehör), Bedientafel (Zubehör) oder Nutzung des eigenen Smartphones.

MATERIALIEN:
Gusseisen: Brennerkopf, Feuerraum, Tür, vorderer Verteiler
Keramik: Seiten, Abdeckplatte, vorderes Paneel

FASSUNGSVERMÖGEN:
31 Liter (21 kg)

Korpus	Matchcode
Hydromatic 12 M2+	AL7121017
Verkleidungen	
Keramik Farbe white	AL6921005
Keramik Farbe bordeaux	AL6921006
Keramik Farbe matt black	AL6921007
Keramik Farbe warm grey	AL6921008
Keramik Farbe serpentino	AL6921009
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensoren	AL4018005
Manometer geeignet für Pelletöfen Hydromatic Modelle	AL4018035
Sonde NTC Temperatursonde, Kabellänge 1500 mm	AL4012062
Set Thermostat-Ventil Die Montage des Ventils dient dazu, die Rückführung von kaltem Wasser aus dem System in den Kessel, und somit die Bildung von Kondenswasser, zu verhindern. Es ist auf 45 ° geeicht. Komplett mit Verbindungsrohren aus Kupfer.	AL40A18011
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

MUSA Hydromatic 18 MUSA Hydromatic 24



MUSA Hydromatic 18

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm	12,7 kW
17,7 kW	94,8 % 95,9 %	8 cm	197 kg	56 x 59 x 116 cm	

maestro	hydro	quick start	brush less	matic	remote	smartphone
---------	-------	-------------	------------	-------	--------	------------

MUSA Hydromatic 24

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm	18,2 kW
24,2 kW	92,9 % 95,9 %	8 cm	197 kg	56 x 59 x 116 cm	

maestro	hydro	quick start	brush less	matic	remote	smartphone
---------	-------	-------------	------------	-------	--------	------------

Model: MUSA HYDROMATIC 18 M2
MUSA HYDROMATIC 24 M2 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
Neue Hydromatic Version mit Maestro Technologie verfügbar. Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen. Wahlmöglichkeit zwischen Handheld-Fernbedienung (Zubehör), Bedientafel (Zubehör) oder Nutzung des eigenen Smartphones. Auch in der Version ACS verfügbar.

MATERIALIEN:
Stahl: Korpus
Metall: lackierte Seitenwände
Gusseisen: Brennerkopf, Tür, Frontelemente, Abdeckplatte, Feuerraum

FASSUNGSVERMÖGEN:
Hydromatic 18 M2+ / 40 Liter (25 kg)
Hydromatic 24 M2+ / 40 Liter (25 kg)

Korpus	Matchcode
Hydromatic 18 M2+	AL7121039
Hydromatic 24 M2+	AL7121040
Verkleidungen	
Metall Farbe white	AL6921026
Metall Farbe dark	AL6921027
Metall Farbe silver	AL6921028
Metall Farbe bordeaux	AL6921029
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensoren	AL4018005
Manometer geeignet für Pelletöfen Hydromatic Modelle	AL4018035
Sonde NTC Temperatursonde, Kabellänge 1500 mm	AL4012062
Set Thermostat-Ventil Die Montage des Ventils dient dazu, die Rückführung von kaltem Wasser aus dem System in den Kessel, und somit die Bildung von Kondenswasser, zu verhindern. Es ist auf 45 ° geeicht. Komplett mit Verbindungsrohren aus Kupfer.	AL40A18011
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

maestro



CLUB Hydromatic 18

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm	12,7 kW
17,7 kW	94,8 % 95,9 %	8 cm	190 kg	56 x 55,4 x 115,2 cm	12,7 kW



CLUB Hydromatic 24

POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm	18,2 kW
24,2 kW	92,9 % 95,9 %	8 cm	190 kg	56 x 55,4 x 115,2 cm	18,2 kW



Model: CLUB HYDROMATIC 18 M2
 CLUB HYDROMATIC 24 M2
 CLUB HYDROMATIC 24 ACS M2

PRODUKTART:
 Pelletofen aus Stahl, komplett mit Keramik verkleidet, in den Farben White, Bordeaux, Matt Black, Sand. Größere Tanköffnung zum leichteren Einfüllen der Pellets. Brennschale aus Gusseisen und umgearbeitete Brennkammer für einen angenehmen Anblick, auch bei erloschenem Ofen. Möglichkeit, das Gebläse komplett auszuschalten (Modelle Air). Der Ofen ist mit einer Keramikzündkerze ausgestattet, die eine um 40 % reduzierte Einschaltzeit gewährleistet. Die Ausführung Comfort Air verfügt über zwei hintere Auslässe und drei Gebläse, die unabhängig voneinander gesteuert werden können. Die Version Matic ist mit selbstreinigender Brennschale mit wöchentlicher Ascheentleerung versehen. Erhältlich in der Ausführung mit Rauchgasabzug oben. Dieser Ofen kann über das versenkbare Display, eine unabhängige Fernbedienung mit Raumthermostat (optional) oder ein Smartphone, sowohl im Haus als auch von außerhalb, bedient werden.

MATERIALIEN:
Gusseisen: Brennertopf, Feuerraum, Tür, vorderer Verteiler
Keramik: Seiten, Abdeckplatte, vorderes Paneel

FASSUNGSVERMÖGEN:
 Hydromatic 18 M2+ / 40 Liter (25 kg)
 Hydromatic 24 M2+ / 40 Liter (25 kg)

CLUB Hydromatic 18 CLUB Hydromatic 24

Korpus	Matchcode
Hydromatic 18 M2+	AL7121027
Hydromatic 24 M2+	AL7121029
Verkleidungen	
Keramik Farbe white	AL6921018
Keramik Farbe bordeaux	AL6921019
Keramik Farbe matt black	AL6921020
Keramik Farbe sand	AL6921021
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensoren	AL4018005
Manometer geeignet für Pelletöfen Hydromatic Modelle	AL4018035
Sonde NTC Temperatursonde, Kabellänge 1500 mm	AL4012062
Set Thermostat-Ventil Die Montage des Ventils dient dazu, die Rückführung von kaltem Wasser aus dem System in den Kessel, und somit die Bildung von Kondenswasser, zu verhindern. Es ist auf 45 ° geeicht. Komplett mit Verbindungsrohren aus Kupfer.	AL40A18011
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002



POWER	%	Ø	Kg	A x B x C cm
7,0 kW	90,5 % 95,0 %	8 cm	80 kg	46,3 x 48,2 x 91,7 cm



easy connect

Model: MAY AIR 7 S1

Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
 Kaminofen mit Topplatte und Tür aus Gusseisen, Verkleidung aus Stahl in der Farbe Bordeaux, White, Silver oder Black. Brennschale und Rückseite der Brennkammer aus Gusseisen. Rauchgasabzug hinten oder oben (mit als Zubehör erhältlichem Kit). Auf der geringsten Leistungsstufe Lüftung ausschaltbar

MATERIALIEN:
Stahl: Korpus
Metall: lackierte Seitenwände, Frontelemente
Gusseisen: Brennertopf, Feuerraum, Abdeckplatte, Tür

FASSUNGSVERMÖGEN:
 26 Liter (17 kg)

MAY Air

Korpus	Matchcode
MAY Air 7 S1	AL7120001
Verkleidungen	
Metall Farbe dark	AL6920001
Metall Farbe weiß	AL6920002
Metall Farbe bordeaux	AL6920003
Metall Farbe silver metal	AL6920004
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Sonderzubehör	
Fernbedienung Optional, geeignet für Pelletöfen GHEA, MIDA, TEIA, HERA, MAY, GIO, ALEA, RAAM, MAGGIE	AL4015012
Kit Wi-Fi Easy Connect Man muss es auf der Rückseite des Ofens installieren	AL4020003
Gerades Rohr Lackiertes Rohr von 25/50/100 cm mit Silikondichtung	AL40160465
Kit UP Rauchabzug auf der Oberseite	AL4020001



Stream / Stream UP!



Korpus	Matchcode
Comfort Air 12 M1+	AL7121062
Comfort Air 12 UP! M1+	AL7121063
Verkleidungen	
Metall Farbe dark	AL6920058
Metall Farbe white	AL6920056
Metall Farbe bordeaux	AL6920057
Keramik Farbe serpentino	AL6920059
Standardmäßig mitgeliefertes Zubehör	
Ein neues Bedienfeld, in das die regulären und außerordentlichen Nutzungsarten (Not-Bedienfeld) integriert sind.	Serienmäßig geliefert
Temperaturfühler serienmäßig an der Maschine	Serienmäßig geliefert
Neue App Maestro für Smartphone	Gratis Download
Sonderzubehör	
Pelletfüllstandsensoren	AL4018005
Zubehör Comfort Air® / Zum Anlegen einer Warmluft-Kanalierungsanlage Comfort Air®	siehe Zubehör auf Seite 29
Freestanding Fernbedienung, Fernbedienung mit Raumthermostat zur Kontrolle der Zimmertemperatur optional	AL4022002

Stream

POWER	%	Ø 8 cm	Kg	A x B x C cm
11,9 kW	90,8 % 93,2 %	Ø 8 cm	180/ 235 kg	91 x 39 x 113 cm



Stream UP!

POWER	%	Ø 8 cm	Kg	A x B x C cm
11,9 kW	90,8 % 93,2 %	Ø 8 cm	180/ 235 kg	91 x 39 x 113 cm



Model: STREAM COMFORT AIR 12 M1
 STREAM COMFORT AIR 12 UP! M1
 Conto Termico 2.0

PRODUKTART:
 Neue Version mit Maestro Technologie verfügbar. Pelletofen ohne frontale Luftöffnungen. Wahlmöglichkeit zwischen Handheld-Fernbedienung (Zubehör), Bedientafel (Zubehör) oder Nutzung des eigenen Smartphones.

MATERIALIEN:
Stahl: Korpus, Frontverkleidung
Glas: Tür
Gusseisen: Brennertopf, Feuerraum
Serpentin: Frontverkleidung

FASSUNGSVERMÖGEN:
 Comfort Air 12 M1+ / 42 Liter (27 kg)
 Comfort Air 12 UP! M1+ / 42 Liter (27 kg)



ALVA Pelletofen Rohr gerade

Bemerkung	Matchcode
mit Silikondichtung L 25 cm, Ø 80 mm	AL40160463
mit Silikondichtung L 50 cm, Ø 80 mm	AL40160464
mit Silikondichtung L 100 cm, Ø 80 mm	AL40160465



ALVA Pelletofen 90° Rohrbogen

Bemerkung	Matchcode
mit Silikondichtung, Ø 80 mm	AL40160467



ALVA Pelletofen 90° Rohrbogen

Bemerkung	Matchcode
mit Insp. Öffnung und Silikondichtung, Ø 80 mm, Ersatzdichtungen sind über Artikel AL4012022 erhältlich	AL4010053



ALVA Pelletofen Ersatzdichtung

Bemerkung	Matchcode
für Inspektionsöffnung, 5 Stk.	AL4012022



ALVA Pelletofen 45° Rohrbogen

Bemerkung	Matchcode
mit Silikondichtung, Ø 80 mm	AL40160468



ALVA Pelletofen T-Anschlussstück

Bemerkung	Matchcode
mit Silikondichtung, Ø 80 mm, Lackiertes T-Anschlussstück mit Inspektionsdeckel für Kondenswasser-/Aschenauffang mit Silikondichtung.	AL40160462



ALVA Pelletofen Abzugsregler

Bemerkung	Matchcode
mit Silikondichtung, Ø 80 mm, Rohr mit Silikondichtung und einer Vorrichtung zum Einstellen eines zu starken Abzugs	AL4010002



ALVA Pelletofen Wandverbindungsstück

Bemerkung	Matchcode
mit Silikondichtung, Ø 80 mm	AL4010054



ALVA Pelletofen Windschutz Edelstahl

Bemerkung	Matchcode
für Rauchabzug m. Wandbefestigung, Ø 80 mm	AL40160156



ALVA Pelletofen Wandrosette

Bemerkung	Matchcode
Ø 80 mm	AL40160466



ALVA Pelletofen Rohrschelle

Bemerkung	Matchcode
für Wandbefestigung, Ø 80 mm	AL40120968



ALVA Pelletofen Silikondichtung

Bemerkung	Matchcode
für Rohre der Pelletöfen, 5 Stk. Packung	AL40120969



ALVA Pelletofen Funkenschutz Slim

Bemerkung	Matchcode
95 x 57 cm (BxT) für Pelletofen Farbe Anthrazit-Metall, Stärke = 6 mm	AL4011051
95 x 57 cm (BxT) für Pelletofen Farbe Anthrazit-Glas, Stärke = 2 mm	AL4011050

ALVA Pelletofen Funkenschutz Standard

Bemerkung	Matchcode
90 x 100 cm (BxT) für Pelletofen Farbe Anthrazit-Metall, Stärke = 6 mm	AL40140139
90 x 100 cm (BxT) für Pelletofen Farbe Anthrazit-Glas, Stärke = 2 mm	AL40170147



ALVA Pelletofen Dichtungskoffersets

Bemerkung	Matchcode
5 Sätze, Kompletter Satz Innendichtungen und für Feuerraumtür	AL4012027



ALVA Pelletofen Lüftungsöffnung FLIP

Bemerkung	Matchcode
Glas weiß, mit 2 Lampen und Luftbefeuchter, Luftauslass für Pelletofen aus serigraphiertem Schwing-Glas, um die Warmluft zu kanalisieren. Metallhalter.	AL4012017



ALVA Pelletofen Lüftungsöffnung FLOAT

Bemerkung	Matchcode
Glas weiß, mit 2 Lampen u. Luftbefeuchter, Luftauslass für Pelletofen aus serigraphiertem weißem Glas und weißem Rahmen aus gebogenem Metall.	AL4012018
Glas weiß, mit 2 Lampen u. Luftbefeuchter, Luftauslass für Pelletofen aus serigraphiertem weißem Glas und schwarzem Rahmen aus gebogenem Metall.	AL4012019



ALVA Pelletofen Luftöffnung Multi 12

Bemerkung	Matchcode
weiß Zubehör für Pelletöfen Comfort Air Bausatz: 1 Stk. Auslass für mehrere Richtungen 120x120 mm 1 Stk. Rahmen 1 Stk. Flansch Ø 60 1 Stk. Abdeckkappe Ø 60 4 Stk. Schrauben 1 Stk. Rohrschelle	AL4009010



ALVA Pelletofen gerader Anschluss

Bemerkung	Matchcode
Ø 60 mm inkl. 2 Spannschellen, ALVA Pelletofen Gerader Anschluss Zubehör für Pelletöfen Comfort Air Anschluss für die Verbindung der Luftkanäle. Bausatz: 1 Stk. gerader Anschluss Ø 60 2 Stk. Rohrschellen	AL4009008



ALVA Pelletofen "Y" Anschluss

Bemerkung	Matchcode
Ø 60 mm inkl. 3 Spannschellen Zubehör für Pelletöfen Comfort Air Anschluss zur Umleitung des Warmluftstroms in 2 Luftkanäle. Bausatz: 1 Stk. "Y"-Anschluss 3 Stk. Rohrschellen	AL4009009



ALVA Pelletofen Anschluss 90°

Bemerkung	Matchcode
Ø 60 mm inkl. 2 Spannschellen Zubehör für Pelletöfen Comfort Air Bausatz: 1 Stk. 90°-Anschluss 2 Stk. Rohrschellen	AL4009011



ALVA Pelletofen Schlauch für Gebläse

Bemerkung	Matchcode
Ø 60 mm L = 8 m	AL4009017



ALVA Pelletofen Schlauch für Gebläse

Bemerkung	Matchcode
Ø 60 L. = 1,5 m, ALVA Pelletofen Schlauch für Gebläse	AL4009003



ALVA Pelletofen isoliertes flexibles Rohr

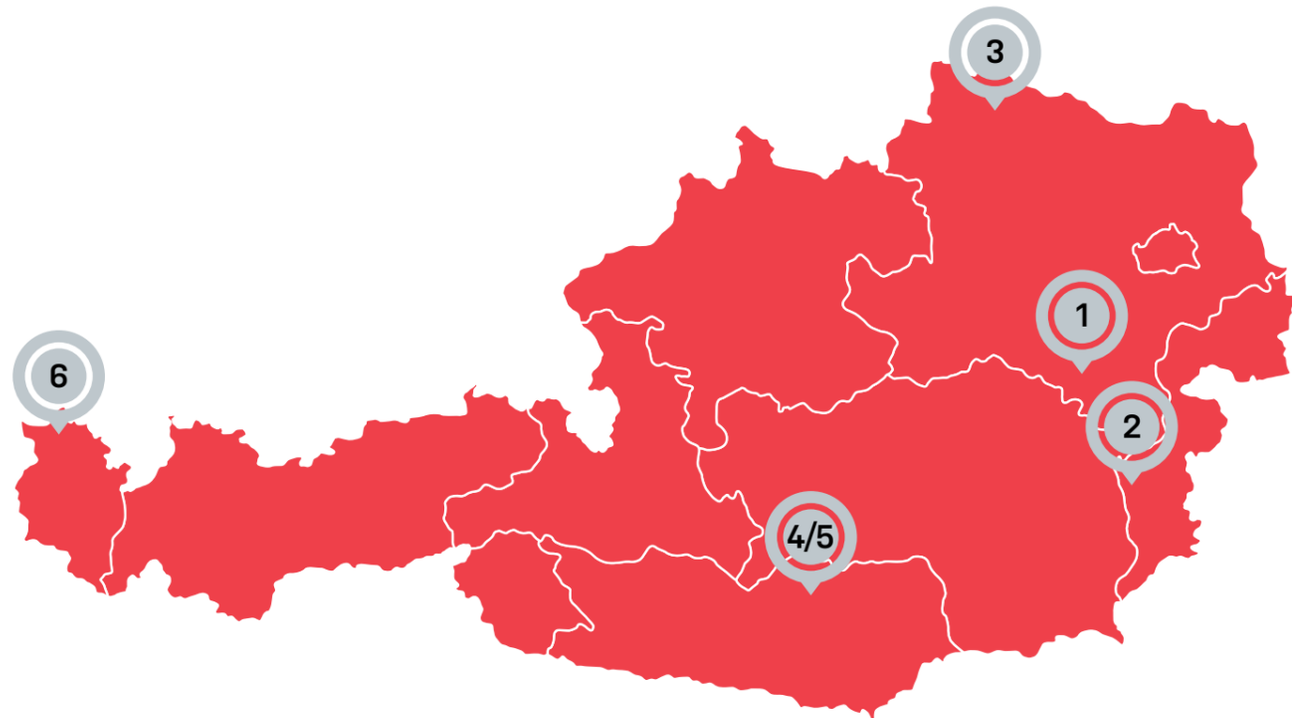
Bemerkung	Matchcode
ID Ø 60 mm , AD Ø 100 mm, L = 3 m gedämmt	AL4013005



ALVA Pelletofen Rohradapter

Bemerkung	Matchcode
Ø 60 / 80 mm	AL4014008

0463/890 060 10



1 **W/NÖ Mitte, Ost**
Harald Pöschl
Uferstraße 57
2640 Gloggnitz
T: 02662/451 04
M: 0699/101 650 14
0664/203 83 53

2 **W/NÖ/Burgenland**
Martin Luif
Hochart 68A
7423 Pinkafeld
T: 03357/421 34
M: 0664/388 97 00

3 **OÖ Nord/NÖ Nord**
Walter Redl
Feldgasse 1
3813 Dietmanns
T: 02847/30 520
M: 0664/301 47 74

4 **Salzburg/OÖ (außer Nord)/
Kärnten/Steiermark West**
Ing. Stefan Jedrejic
Wilhelmshöhe 16
9342 Gurk
T: 04266/276 00

5 **Osttirol/Kärnten**
Ing. Stefan Jedrejic
Wilhelmshöhe 16
9342 Gurk
T: 04266/276 00

6 **Vorarlberg/Tirol**
Wolfgang Sutter
Reicharten 198
6932 Langen bei Bregenz
M: 0664/236 04 14

Die Marke für den Handwerker

ALVA kennt keine Kompromisse in Sachen Design, Funktionalität, Lieferzeiten und Preis-Leistungsverhältnis.

Einfach sicher: Verlassen Sie sich auf die Qualität von ALVA!
ALVA 5 Jahre Gewährleistung + Austausch-Kostenübernahme*



Versprochen: Mit ALVA sind Sie maximal sicher – vor und nach dem Kauf!
Wir sind von unserem ALVA-Sortiment so überzeugt, dass wir von uns aus die Gewährleistung gratis auf 5 Jahre verlängern. Sollte unerwartet wirklich einmal ein Gewährleistungsfall auftreten, übernehmen wir kostenlos die Reparatur oder den Austausch des Artikels.
Auf ALVA können Sie sich immer verlassen. Garantiert!

* Alle Details zur ALVA 5 Jahre Gewährleistung + Austausch-Kostenübernahme finden Sie auf www.alva-haustechnik.at. Gültig ab 14.2021.

Sanitär | Installation | Heizung und Klima

www.alva-haustechnik.at



EINFACH. SICHER. INNOVATIV.



ISZ - Installateur Service Zentrum
Die Adressen unserer Abholmärkte
finden Sie unter isz-markt.at



Ihr BÄDERPARADIES

BAD & ENERGIE - IHR BÄDERPARADIES
Die Adressen unserer Schauräume
finden Sie unter badundenergie.at | baederparadies.at



SHT HAUSTECHNIK GMBH
Brunnerfeld Straße 53
2380 Perchtoldsdorf
+43 5 9696-0
info@sht-gruppe.at
sht-gruppe.at



ÖAG
Zweigniederlassung der Frauenthal Handel GmbH
Oberlaaer Straße 250
1230 Wien
+43 5 04 06 61
office@oeag.at
oeag.at



KONTINENTALE

KONTINENTALE
Zweigniederlassung der Frauenthal Handel GmbH
Hugo Mischek-Straße 6
2201 Gerasdorf/Wien
+43 5 04 06 61
office@kontinentale.at
kontinentale.at

Impressum:

Alle Angaben ohne Gewähr. Vorbehaltlich Satz- und Druckfehler.
Aus drucktechnischen Gründen sind bei den dargestellten Produkten
Farbabweichungen möglich. Gültig ab Oktober 2022, bis zur nächsten
Preisänderung.

Für alle Verkäufe und sonstige Rechtsgeschäfte an unsere gewerblichen
Kunden gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der jeweiligen
operativen Gesellschaften der Frauenthal Handel Gruppe, jederzeit abrufbar unter www.sht-gruppe.at, www.oeag.at und www.kontinentale.at



Frauenthal Handel Gruppe AG
Gurkgasse 7-9
1140 Wien
info@fthg.at
fthg.at