



PELLET – UND HOLZÖFEN UND – KESSEL



Warum einen Ecoforest-Ofen wählen?



Ecoforest steht an der Spitze der Technologie im Bereich Heizung und Kühlung mit Lösungen, die auf sauberer, natürlicher Energie basieren. Dank seines Engagements und seiner Investitionen in Forschung und Entwicklung ist Ecoforest zu einer Referenz in Europa geworden.

Eine auf innovativen und umweltfreundlichen Lösungen basierende Strategie hat dazu beigetragen.

Hinzu kommt ein klares Bekenntnis zur Internationalisierung und zur Anpassung des von den Produkten gebotenen Komforts an verschiedene Klimazonen und in der ganzen Welt.

Die Umweltpolitik von Ecoforest spiegelt das Engagement für die Verbesserung und Erhaltung der Umwelt wider, in dem effizientere und emissionsfreie Heiz- und Kühlgeräte entwickelt werden.



MULTIBRENNBAR
Pellets,
Mandelschalen
Olivenkerne



**SMARTPHONE-
VERWALTUNG**
über Wifi oder
Internet



**AUTOMATISCHE
REGELUNG**
Einstellung von
Brennstoff und
Konvektionsluft



**HOCHWERTIGES
MATERIAL**
(gemeinsame
Ersatzteile) für
das gesamte
Produktsortiment



ecoSILENCE



**DESIGN UND
EINFACHHEIT**

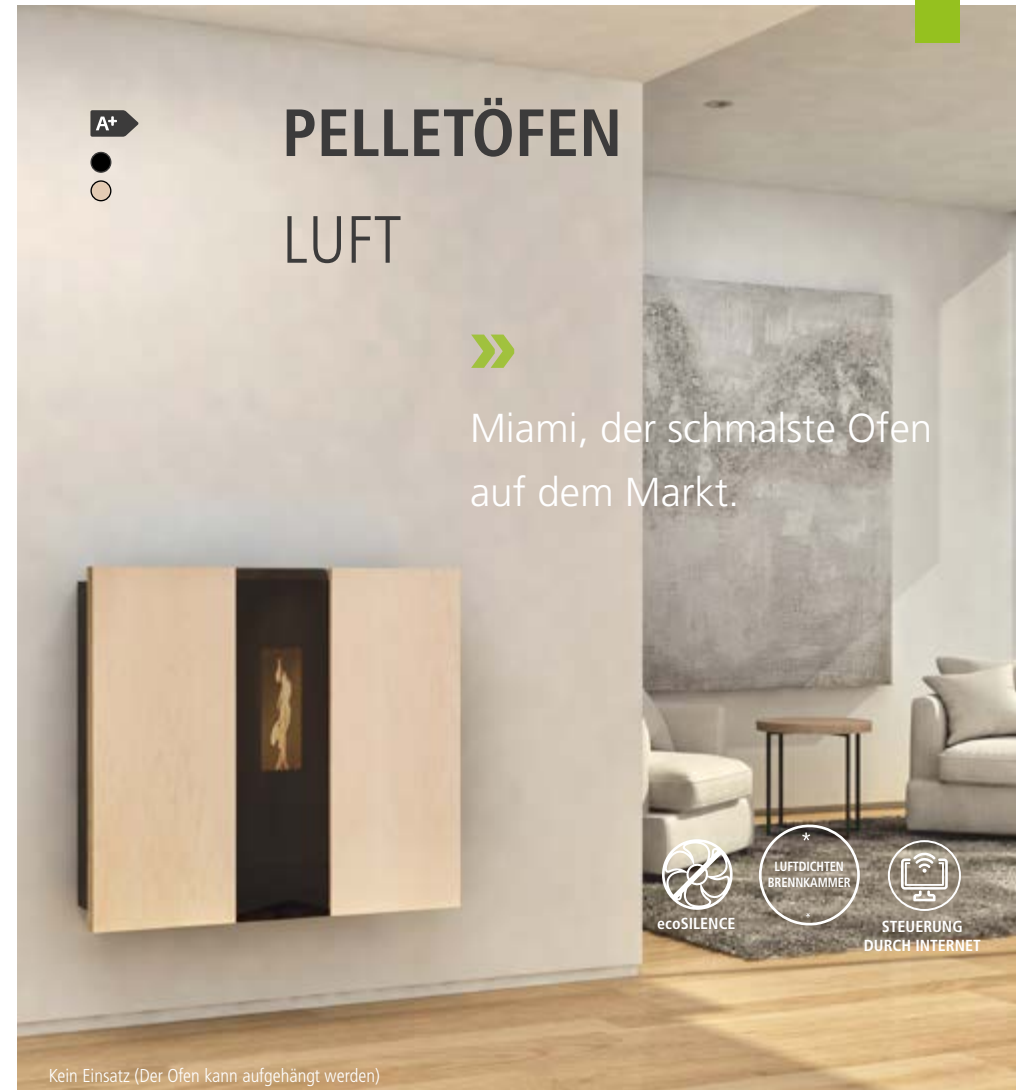
Ecoforest behält sich das Recht vor, die Farbe oder das Design der Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



PELLETÖFEN LUFT



Miami, der schmalste Ofen
auf dem Markt.






Kein Einsatz (Der Ofen kann aufgehängt werden)

MIAMI

Leistung: 5,5 kW
Wirkungsgrad: 91,2%
Autonomie: 11 - 6 h
Abmessungen: 920 x 165/162 x 818 mm
Gewicht: 77 Kg

Die Produkte von Ecoforest wurden entwickelt, um den ästhetischen und energetischen Bedarf von jedem Haus zu decken, mit einfacher, schneller und wirtschaftlicher Installation.



Die bei der Verbrennung von Biomasse entstehende Energie wird von einem hocheffizienten Wärmetauscher an die Luft übertragen und von einem Konvektor in den zu beheizenden Raum befördert.

CRETA

Leistung: 6 kW
 Wirkungsgrad: 91,2%
 Autonomie: 17 - 8 h
 Abmessungen: 454 x 460 x 720 mm
 Gewicht: 71,5 Kg







MOON II

Leistung: 7,5 kW
 Wirkungsgrad: 94%
 Autonomie: 28 - 8,9 h
 Abmessungen: 454 x 460 x 852 mm
 Gewicht: 89 Kg







LYON

Leistung: 7,5 kW
 Wirkungsgrad: 93%
 Autonomie: 19 - 7 h
 Abmessungen: 484 x 484 x 872 mm
 Gewicht: 78 Kg

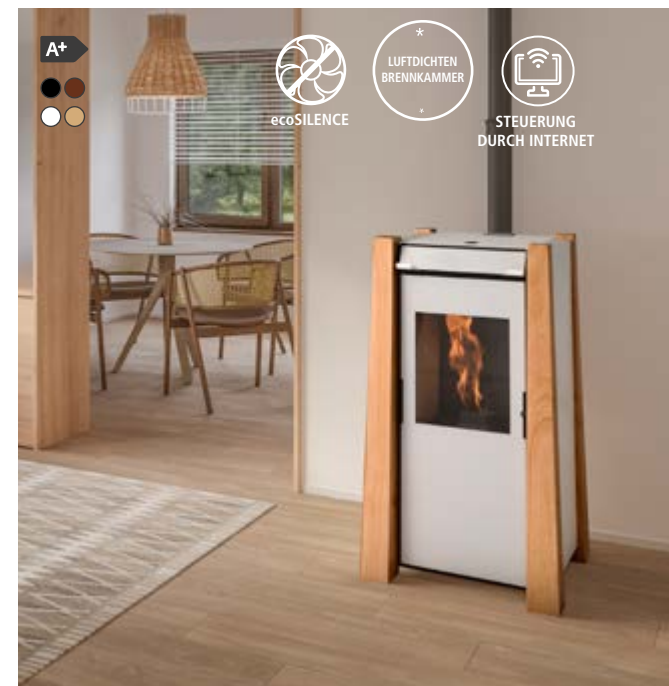
MONACO

Leistung: 7,5 kW
Wirkungsgrad: 94,4%
Autonomie: 17 - 7 h
Abmessungen: 700 x 216 x 1092 mm
Gewicht: 97 Kg



KEOPS

Leistung: 9,5 kW
Wirkungsgrad: 91,8%
Autonomie: 24 - 7 h
Abmessungen: 583 x 580 x 1053 mm
Gewicht: 111 Kg



VIGO III

Leistung: 9,5 kW
Wirkungsgrad: 91,8%
Autonomie: 24 - 7 h
Abmessungen: 454 x 460 x 992 mm
Gewicht: 92 Kg



MARSELLA

Leistung: 9,9 kW
Wirkungsgrad: 92%
Autonomie: 15 - 7 h
Abmessungen: 544 x 544 x 1102 mm
Gewicht: 115 Kg



PRAGA

Leistung: 12 kW
 Wirkungsgrad: 91%
 Autonomie: 25 - 11 h
 Abmessungen: 849 x 531 x 805 mm
 Gewicht: 155 Kg



Modernste
 Technologie für das
 Wohlbefinden

LISBOA

Leistung: 11,9 kW
 Wirkungsgrad: 90 %
 Autonomie: 19 - 6 h
 Abmessungen: 465 x 467 x 1103 mm
 Gewicht: 130 Kg



NEU

TOKIO

Leistung: 12 kW
 Wirkungsgrad: 91%
 Autonomie: 27 - 11 h
 Abmessungen: 948 x 532 x 901 mm
 Gewicht: 146 Kg



ECO I

Leistung: 13,5 kW
 Wirkungsgrad: 85%
 Autonomie: 20 - 9 h
 Abmessungen: 669 x 566 x 813 mm
 Gewicht: 105 Kg



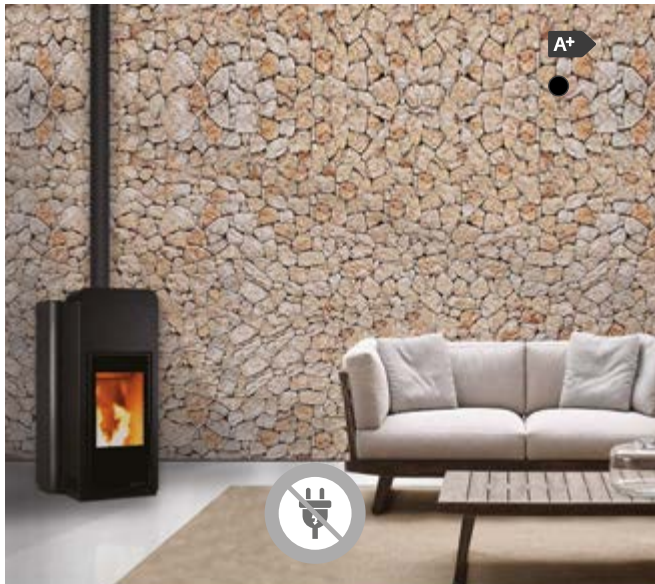
ATENAS

Leistung: 14 kW
 Wirkungsgrad: 89,4%
 Autonomie: 21 - 8 h
 Abmessungen: 620 x 570 x 1023 mm
 Gewicht: 139 Kg



NATURE

Leistung: 7,5 kW
 Wirkungsgrad: 85%
 Autonomie: 9 h
 Abmessungen: 647 x 525 x 925 mm
 Gewicht: 170 Kg



optionales Solarpanel.
 Art.-Nr.: 68903



LUFT EINSATZ

ECO MINI INSERT

Leistung: 8 kW
 Wirkungsgrad: 95%
 Autonomie: 18 - 8 h
 Abmessungen: 630 x 634 x 536 mm
 Gewicht: 77 Kg



A+ **CORDOBA**

Leistung: 12 kW
 Wirkungsgrad: 91%
 Autonomie: 23 - 9 h
 Abmessungen: 732 x 531 x 621 mm
 Gewicht: 119,5 kg



Genießen Sie
 das Feuer in
 Ihrem Zuhause



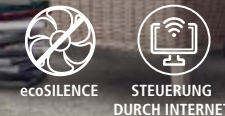
CORDOBA GLASS

Leistung: 12 kW
 Wirkungsgrad: 91%
 Autonomie: 23 - 9 h
 Abmessungen: 970 x 531 x 830 mm
 Gewicht: 138,5 kg



ECO I INSERT

Leistung: 13,5 kW
 Wirkungsgrad: 85%
 Autonomie: 14 - 6 h
 Abmessungen: 1020 x 562 x 770 mm
 Gewicht: 105 kg



PELLETÖFEN

LUFT KANALISIERBAR



Fühlen Sie die
Technologie
und das Design



Unsere kanalisierbaren Modelle ermöglichen die Verteilung der Wärme durch eine Reihe von im Haus installierten Kanäle. Diese Modelle sind am besten für alle Anwender geeignet, die ein sauberes, natürliches und sehr effizientes Heizsystem für die Beheizung der verschiedenen Bereiche des Hauses suchen.



BOLONIA

Leistung: 10 kW
Wirkungsgrad: 92,9%
Autonomie: 19 - 9 h
Abmessungen: 885 x 300 x 1024 mm
Gewicht: 143 Kg

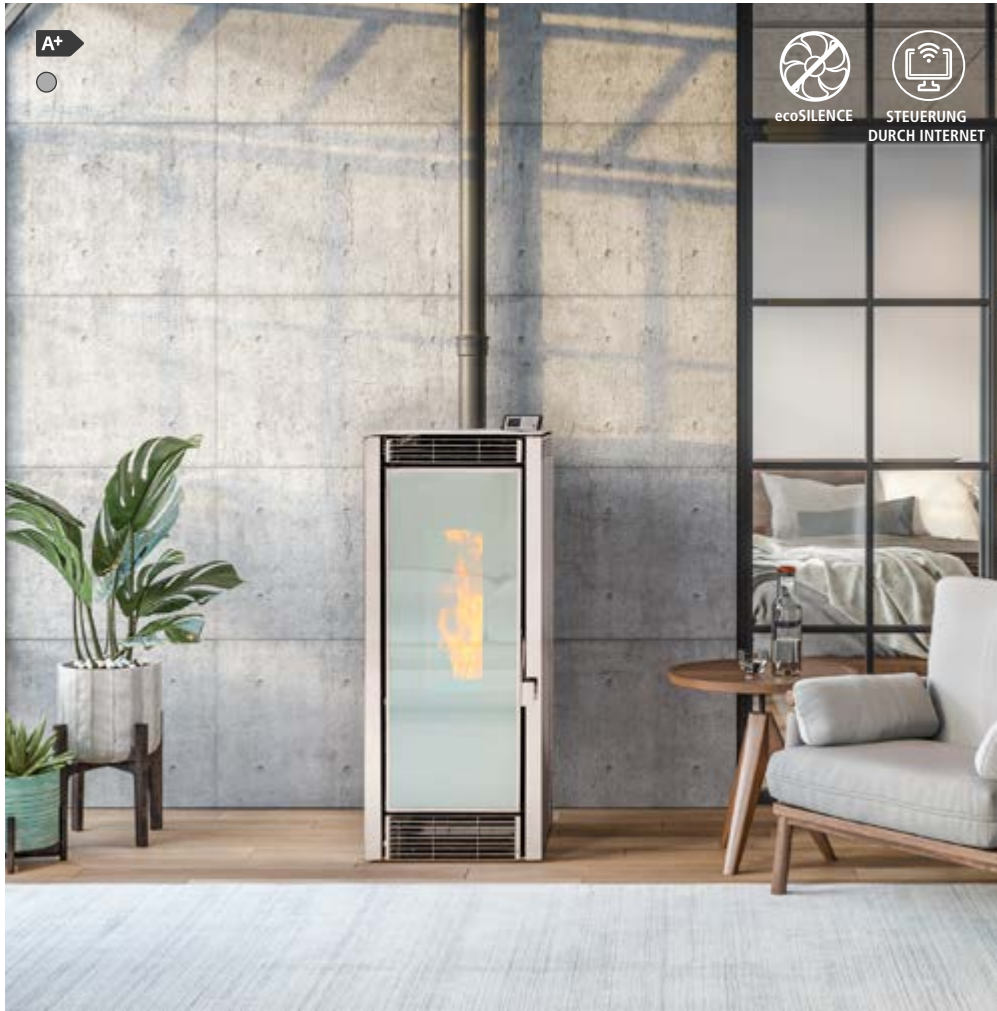
IBIZA

Leistung: 11 kW
Wirkungsgrad: 91,2%
Autonomie: 25 - 11 h
Abmessungen: 951 x 413 x 1190 mm
Gewicht: 152 Kg

DUBAI

Leistung: 11,9 kW
Wirkungsgrad: 90%
Autonomie: 19 - 6 h
Abmessungen: 465 x 467 x 1103 mm
Gewicht: 130 Kg





ROMA

Leistung: 11,9 kW
 Wirkungsgrad: 90%
 Autonomie: 19 - 6 h
 Abmessungen: 465 x 467 x 1103 mm
 Gewicht: 130 Kg



KIEV

Leistung: 16 kW
 Wirkungsgrad: 92%
 Autonomie: 28 - 13 h
 Abmessungen: 690 x 589 x 1171 mm
 Gewicht: 170 Kg



OSLO

Leistung: 30 kW
 Wirkungsgrad: 92,3%
 Autonomie: 31 - 13 h
 Abmessungen: 947 x 688 x 1712 mm
 Gewicht: 270 Kg

LUFT KANALISIERBAR EINSATZ



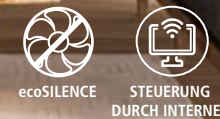
Die bei der Verbrennung von Biomasse entstehende Energie wird von einem hocheffizienten Wärmetauscher an die Luft übertragen und von einem Konvektor in den zu beheizenden Raum befördert.

A+

CORDOBA GLASS

CANALIZABLE

Leistung: 12 kW
Wirkungsgrad: 91%
Autonomie: 23 - 9 h
Abmessungen: 970 x 531 x 830 mm
Gewicht: 138,5 kg



CORDOBA

CANALIZABLE

Leistung: 12 kW
Wirkungsgrad: 91%
Autonomie: 23 - 9 h
Abmessungen: 732 x 531 x 621 mm
Gewicht: 119,5 kg

GRANADA

Leistung: 12 kW
Wirkungsgrad: 91%
Autonomie: 23 - 9 h
Abmessungen: 732 x 531 x 621mm
Gewicht: 129 kg





BOSTON INSERT

Leistung: 15 kW
 Wirkungsgrad: 87,1%
 Autonomie: 31 - 14 h
 Abmessungen: 703 x 556 x 1647 mm
 Gewicht: 175 kg

»
 Ökologie und
 Energieeinsparung
 ohne Verzicht auf höchsten
 Komfort.

MILAN

Leistung: 16 kW
 Wirkungsgrad: 92%
 Autonomie: 37 - 17 h
 Abmessungen: 900 x 746 x 1523 mm
 Gewicht: 210 kg



KIEV INSERT

Leistung: 16 kW
Wirkungsgrad: 92%
Autonomie: 37 - 17 h
Abmessungen: 803 x 587 x 1499 mm
Gewicht: 190 kg



OSLO INSERT

Leistung: 30 kW
Wirkungsgrad: 92,3%
Autonomie: 31 - 13 h
Abmessungen: 1050 x 683 x 1703 mm
Gewicht: 240 kg



WASSERGEFÜHRTE PELLETOFEN

NEU



Ecoforest war der erste Hersteller von wassergeführte Pelletöfen. Diese Hydro-Öfen erfüllen dieselben Funktionen wie ein Heizkessel: Sie erhitzen Wasser, um Wärme oder Warmwasser zu erzeugen. Im Gegensatz zu Heizkesseln verfügen sie über einen Feuerraum, wo die Flamme des Ofens sichtbar sind.

Dies macht sie ideal für Häuser mit Heizkörpern, die einen Ofen in sichtbaren Bereichen haben möchten.

A++

HIDROCOPPER 18



Leistung: 18 kW
Wirkungsgrad: 95%
Autonomie: 12 - 6 h
Abmessungen: 400 x 617 x 1100 mm
Gewicht: 133 Kg

A++

HIDROCOPPER 18 Slim



Leistung: 18 kW
Wirkungsgrad: 95%
Autonomie: 18 - 9 h
Abmessungen: 713 x 424 x 1100 mm
Gewicht: 154 Kg

NEU



A++

HIDROCOPPER 18 Slim plus



Leistung: 18 kW
Wirkungsgrad: 95%
Autonomie: 18 - 9 h
Abmessungen: 871 x 424 x 1100 mm
Gewicht: 162 Kg



NEU



STEUERUNG
DURCH INTERNET

A++

HIDROCOPPER 24 Slim



Leistung: 23,6 kW
Wirkungsgrad: 94%
Autonomie: 20 - 8 h
Abmessungen: 793 x 498 x 1100 mm
Gewicht: 171 Kg



NEU



STEUERUNG
DURCH INTERNET

A+

WASSERGEFÜHRTE PELLETÖFEN EINSATZ



STEUERUNG
DURCH INTERNET

DUBLIN II

Leistung: 14 kW
Wirkungsgrad: 92,5%
Autonomie: 20 - 9 h
Abmessungen: 901 x 609 x 870 mm
Gewicht: 134 Kg

A+



STEUERUNG
DURCH INTERNET

SUPER INSERT II 24 / 30

Leistung: 24 / 30 kW
Wirkungsgrad: 92,8 / 92,5 %
Autonomie: 53 - 21 h / 51 - 16 h
Abmessungen: 1125 x 586 x 1152 mm
Gewicht: 260 Kg

A+

PELLET-KESSEL

Das Ecoforest-Sortiment an Pelletkesseln ist das Ergebnis der langjährigen Erfahrung der Marke und bietet die effizientesten, zuverlässigsten und wirtschaftlichsten Kessel auf dem Markt.

Genießen Sie beträchtliche Einsparungen mit einem völlig natürlichen Brennstoff und schonen Sie dabei unseren Planeten.

CANTINA COMPACT

Leistung: 12 kW
Wirkungsgrad: 90%
Autonomie: 30 - 15 h
Abmessungen: 600 x 609 x 899 mm
Gewicht: 170 Kg

»
Cantina Compact, maximale Effizienz auf kleinstem Raum



STEUERUNG
DURCH INTERNET

A++



STEUERUNG
DURCH INTERNET

CANTINA SUPER

Leistung: 29 kW
Wirkungsgrad: 91%
Autonomie: 32 - 9 h
Abmessungen: 693 x 626 x 1293 mm
Gewicht: 215 Kg

CANTINA NOVA 30

Leistung: 30 kW
Wirkungsgrad: 93,1%
Autonomie: 40 - 18 h
Abmessungen: 1075 x 632 x 1108 mm
Gewicht: 330 Kg



A++



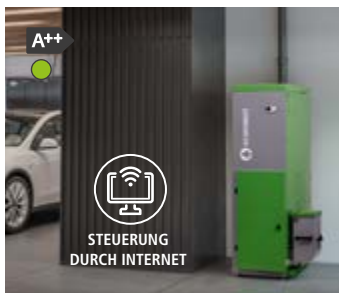
STEUERUNG
DURCH INTERNET

AUTOMATISCHE PELLET-KESSEL



Die VAP-Kesseltechnologie führt zu erheblichen Kosteneinsparungen bei der Installation, da Pufferspeicher, Dreiwegeventile und Antikondensationsventile nicht erforderlich sind.

* Je nach Einbau



VAP 5-20

Leistung: 20 kW
Wirkungsgrad: 94%
Autonomie: 62 - 15 h
Abmessungen: 692 x 979 x 1525 mm
Gewicht: 253 Kg



VAP 24

Leistung: 24 kW
Wirkungsgrad: 93,7%
Autonomie: 39 - 10 h
Abmessungen: 855 x 850 x 1524 mm
Gewicht: 250 Kg



VAP 30

Leistung: 30,2 kW
Wirkungsgrad: 90,2%
Autonomie: 74 - 20 h
Abmessungen: 1154 x 1083 x 1506 mm
Gewicht: 430 Kg



Vollständige Kontrolle der Anlage über das Internet

HOLZ LUFTFÜHREND

A ELBA

Leistung: 8 kW
Wirkungsgrad: 80%
Scheitholzlänge: 35 cm
Abmessungen: 609 x 453 x 1340 mm
Gewicht: 147 Kg
Durchmesser Rauchgasauslass: 150 mm



Top-Design mit modernster Technik.



Wir stellen unser neues Sortiment an Holzöfen vor, das Ergebnis jahrelanger Entwicklungsarbeit. Mit Stolz bringt unser Team ein völlig neues Sortiment an Holzöfen auf den Markt. Als Pioniermarke in der Herstellung von Pelletöfen passt sich Ecoforest dem Markt an und entwickelt seine Produktpalette weiter. Wir glauben fest an das große Potenzial des Feuers und deshalb spielen sowohl Pelletöfen als auch Holzöfen eine grundlegende Rolle in unseren Haushalten. Sie sorgen nicht nur für lang anhaltende Wärme, sondern auch für einzigartige Emotionen und Momente

A+ **AMAZONAS**

Leistung: 8 kW
 Wirkungsgrad: 84%
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 486 x 466 x 1142 mm
 Gewicht: 100 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 150 mm



A+ **SENA**

Leistung: 8 kW
 Wirkungsgrad: 84%
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 486 x 466 x 1142 mm
 Peso: 103 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 150 mm



A+ **DANUBIO**

Leistung: 8 kW
 Wirkungsgrad: 84%
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 500 x 472 x 1142 mm
 Gewicht: 102 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 150 mm



A+ NILO

Leistung: 8 kW
 Wirkungsgrad: 82%
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 485 x 434 x 798 mm
 Gewicht: 80 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 150 mm



A RIN

Leistung: 6 kW
 Wirkungsgrad: 80%
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 602 x 447 x 1182 mm
 Gewicht: 107 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 150 mm



A+ VOLGA 70

Leistung: 9,8 kW
 Wirkungsgrad: 81 %
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 708 x 453 x 530 mm
 Gewicht: 106 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 180 mm

A+ VOLGA 80

Leistung: 10,3 kW
 Wirkungsgrad: 81%
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 808 x 503 x 530 mm
 Gewicht: 127 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 180 mm

A+ VOLGA 90

Leistung: 10,9 kW
 Wirkungsgrad: 83%
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 908 x 503 x 530 mm
 Gewicht: 140 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 200 mm

A+ VOLGA 100

Leistung: 11,5 kW
 Wirkungsgrad: 85 %
 Scheitholzlänge: 35 cm
 Abmessungen: 1008 x 503 x 530 mm
 Gewicht: 156 Kg
 Durchmesser Rauchgasauslass: 200 mm

HOLZKESSEL

MADEIRA

Leistung: 20 kW
Wirkungsgrad: 74,9%
Abmessungen: 446 x 795 x 1140 mm
Gewicht: 251 Kg
Durchmesser Rauchgasauslass: 150 mm



FORTALEZA

Leistung: 40 kW
Wirkungsgrad: 80%
Abmessungen: 736 x 1068 x 1213 mm
Gewicht: 325 Kg
Durchmesser Rauchgasauslass: 100 mm

» Vervollständigen Sie Ihre Installation

SILOS



Um eine komplette Offerte für die Installation von Ecoforest anzubieten, stellt Ecoforest seine neue Reihe von Silos vor: leicht, stark, mit großem Fassungsvermögen, mit Staubfiltern und automatischer Kesselzufuhr. Die Ecoforest-Silos sind über die Pellet-Ansaug- und -Rückführleitungen an ein pneumatisches Saugfördersystem angeschlossen.

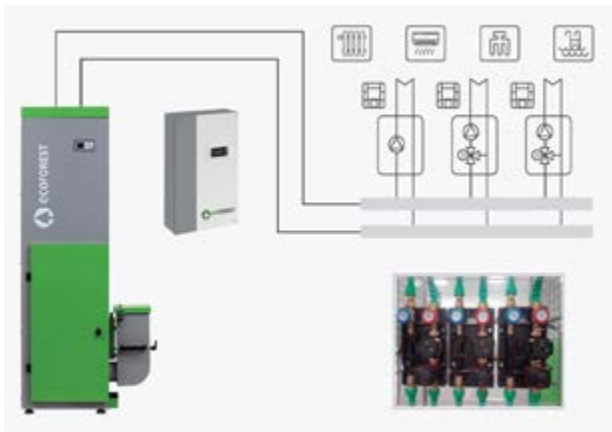
PUFFERSPEICHER

Der Komfort unserer Kunden liegt Ecoforest am Herzen. Wir bieten eine große Auswahl an hochwertigen Warmwasser- und Pufferspeichern

Wir bieten eine große Auswahl an hochwertigen Warmwasser- und Pufferspeichern, die speziell für VAP-Kessel entwickelt wurden.



ZONENVERWALTER



Die in den VAP-Kesseln implementierten Regelungsstrategien ermöglichen durch die Regelung von drei Mischgruppen die direkte Versorgung von drei Heizzonen mit jeweils unterschiedlichen Temperaturanforderungen (Fußbodenheizung, Gebläse Konvektoren und Heizkörper). All dies verleiht dem Produkt einen hohen Mehrwert und entspricht einer großen Nachfrage auf dem Markt.

Bei den VAP-Kesseln wird der direkte Durchfluss zum Fußbodenheizungssystem (ohne Pufferspeicher) durch die Steuerung einer Mischeinheit erreicht. Diese Lösung ist eine Innovation in der Welt der Pelletkessel.

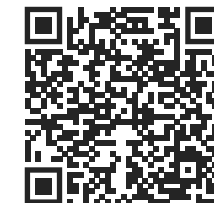
» Hohe Produktionskapazität

Die neue Fabrik von Ecoforest, die 2018 eröffnet wurde, hat eine Fläche von 13.500 Quadratmetern und hat uns zu einer Produktionssteigerung von 200 % im Vergleich zum vorherigen Standort geführt.

Die Fabrik wendet die Lean-Manufacturing-Methode an, einen Produktionsprozess, der die Lieferung von Bestellungen in kürzester Zeit gewährleistet.



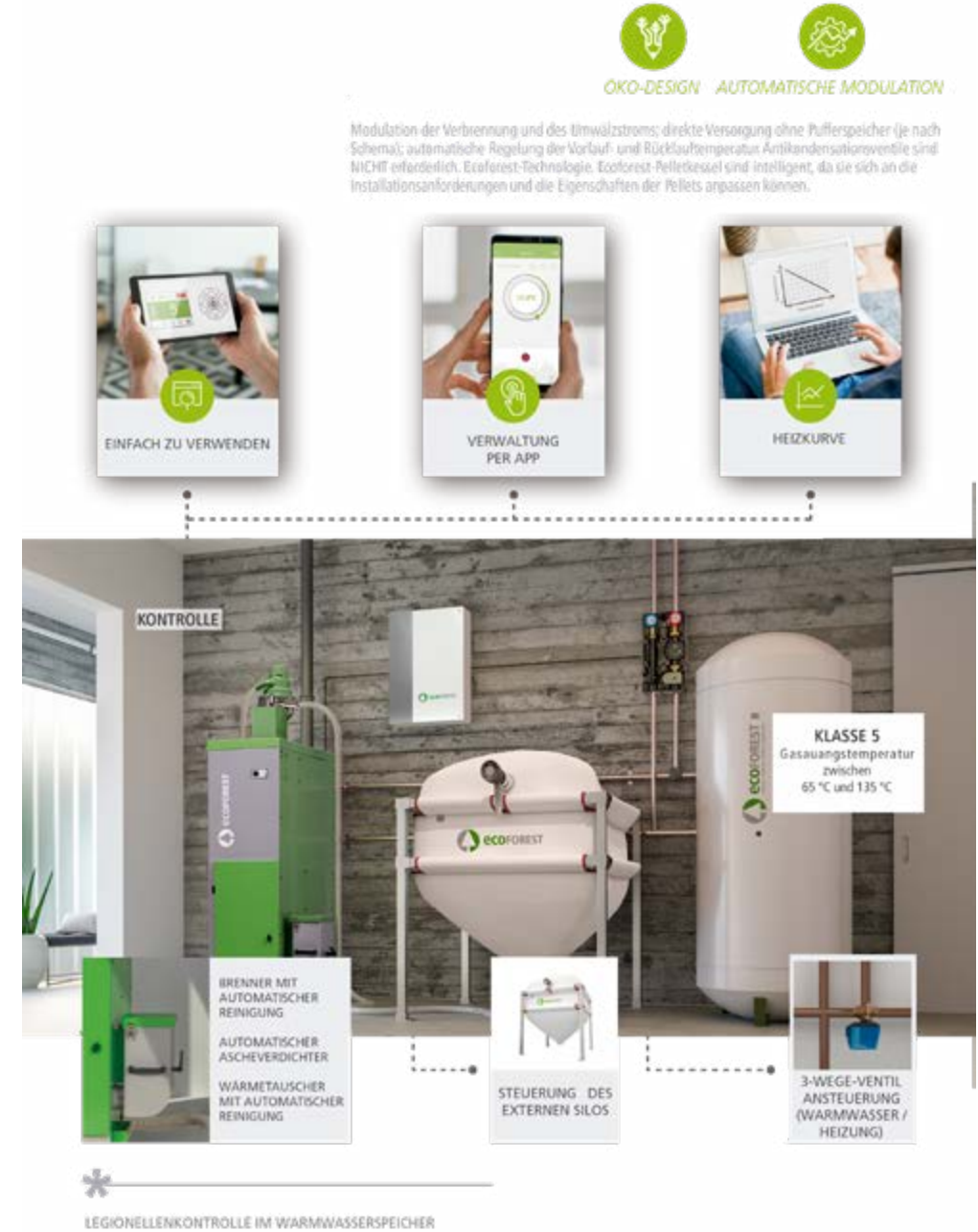
» Appli Ecoforest



» Exklusive Luftofen-Technologie



» Exklusive Hydro-Ofen-Technologie





Nutzen Sie die Energie der Luft und der Erde mit den Ecoforest-Wärmepumpen



www.ecoforest.com



Die Ecoforest-Geräte erfüllen die Anforderungen der Ecodesign-Richtlinie gemäß Verordnung (EU) 2015/1185.



Ecoforest lehnt jede Verantwortung für eventuelle Fehler in diesem Dokument ab und behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen, die aus technischen oder kommerziellen Gründen für angebracht gehalten werden. Die Verfügbarkeit der Produkte wird immer von Ecoforest bestätigt. Die Aufnahme in dieses Dokument bedeutet nicht ihre sofortige Verfügbarkeit.

Parque Empresarial Porto do Molle · Rúa das Pontes 25 · 36350 Nigrán - Pontevedra (SPANIEN)