



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**

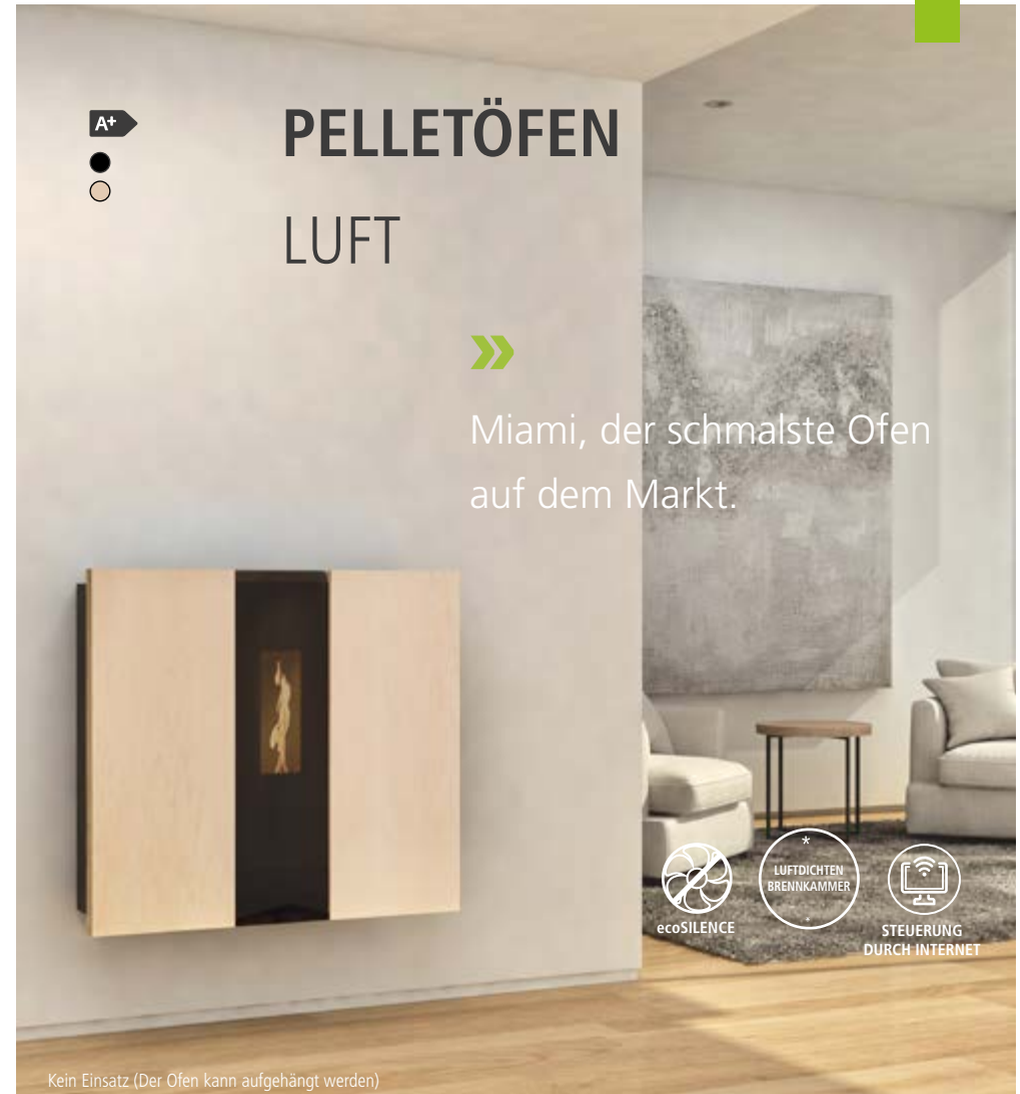
Ecoforest behält sich das Recht vor, die Farbe oder das Design der Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



## 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



### ECO MINI INSERT

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



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



ecoSILENCE



STEUERUNG  
 DURCH INTERNET



A+

## CORDOBA GLASS

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



ecoSILENCE



STEUERUNG  
 DURCH INTERNET



A+

## ECO I INSERT

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



ecoSILENCE



STEUERUNG  
 DURCH INTERNET

# 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

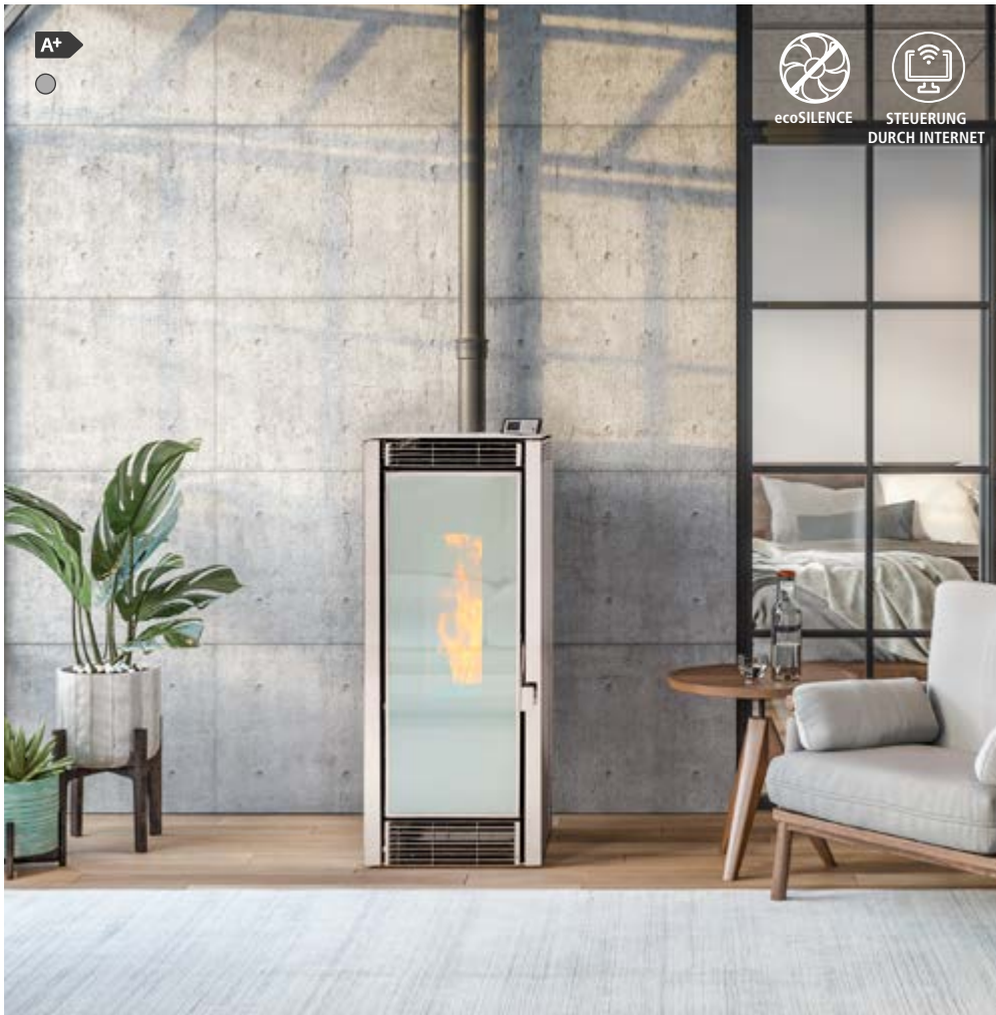
## **IBIZA**

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



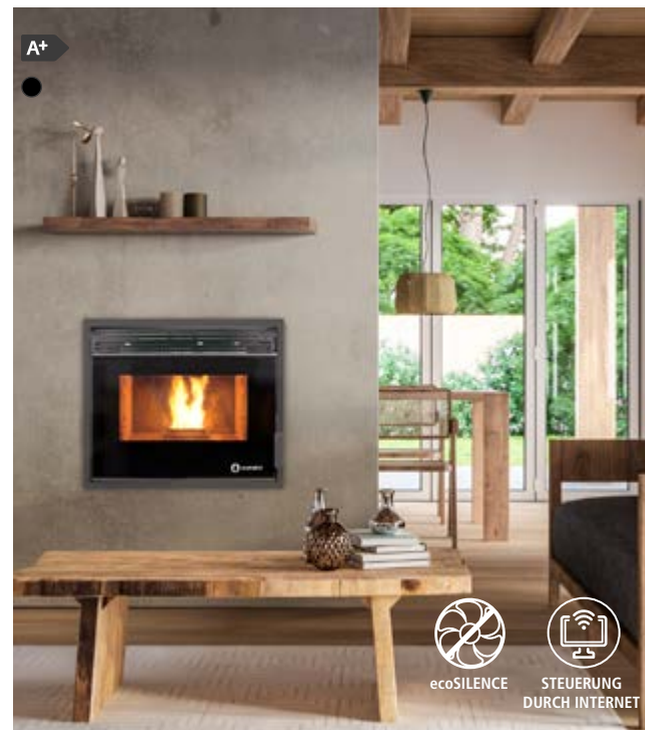
Die bei der Verbrennung von Biomasse entstehende Energie wird von einem hocheffizienten Wärmetauscher an die Luft übertragen und von einem Konvektor in den zu beheizenden Raum befördert.

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



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



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

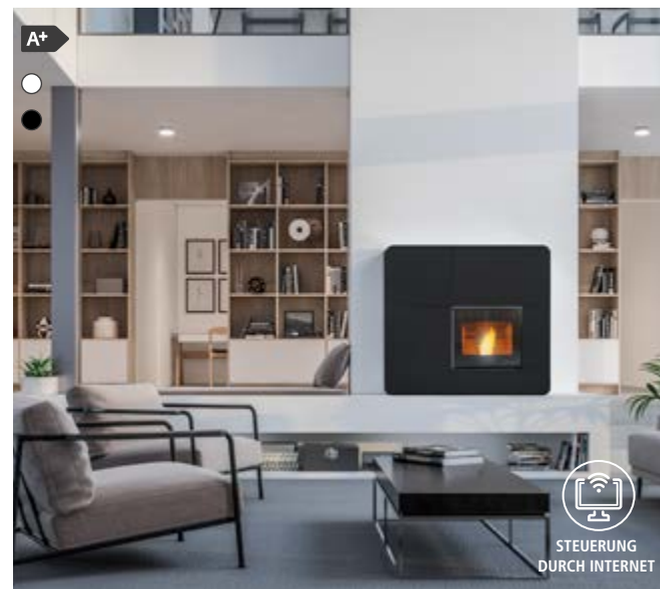


STEUERUNG  
DURCH INTERNET

### 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.

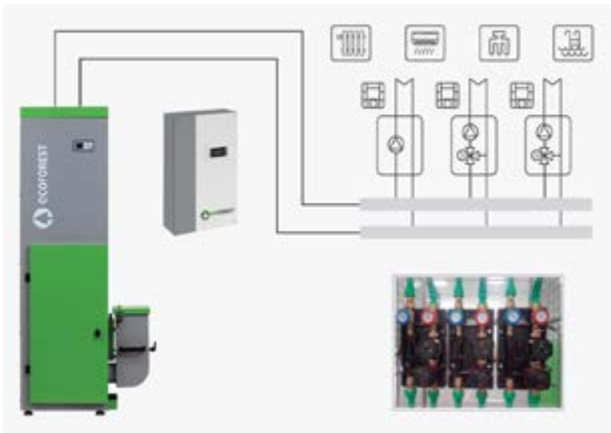
### PUFFERSPEICHER

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.



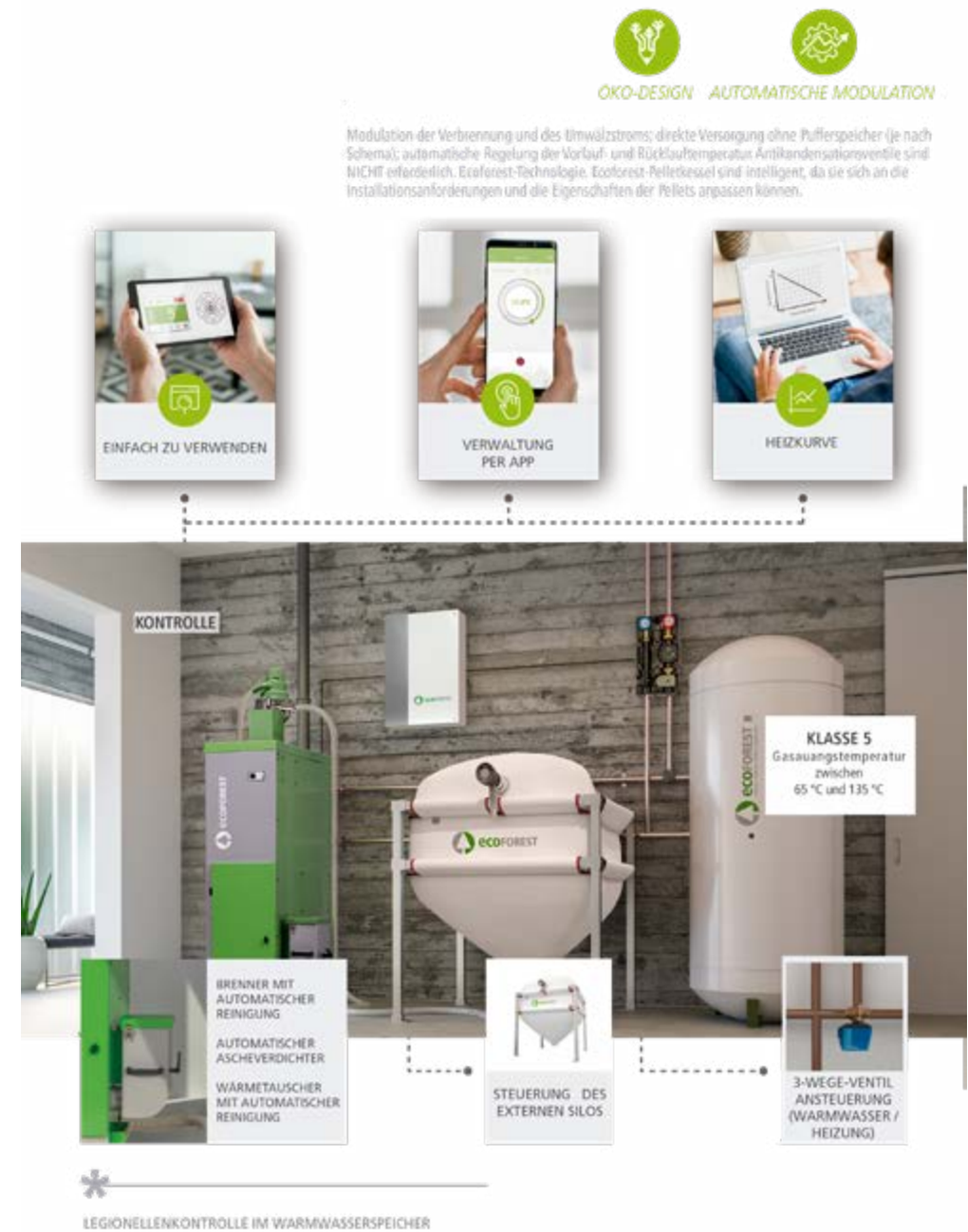
## » Appli Ecoforest



## » Exklusive Luftofen-Technologie



## » Exklusive Hydro-Ofen-Technologie





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



[www.ecoforest.com](http://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)