



ecoforest

**PELLETKACHELS
POÊLES A PELLETS**

2023



SINCE 1959

Ecoforest is in 1959 ontstaan in Vigo, Spanje, als producent van stoomketels, branders en andere producten uit de verwarmingssector. In 1993 startte Ecoforest de allereerste pelletfabriek in Toledo, om die innovatie later op de Europese markt te lanceren. Vandaag, meer dan 50 jaar later, is Ecoforest marktleider met een breed gamma aan kachels, die in meer dan 36 landen worden verdeeld. De permanente investeringen in R&D is één van de redenen waarom het merk vandaag zo succesvol is.

Ecoforest a été fondée en 1959 à Vigo, en Espagne, en tant que producteur de chaudières, de brûleurs et d'autres produits du secteur du chauffage. En 1993, Ecoforest a lancé la toute première usine de pellets à Tolède, et a ensuite lancé cette innovation sur le marché européen. Aujourd'hui, plus de 50 ans plus tard, Ecoforest est le leader du marché avec une large gamme de poêles distribués dans plus de 36 pays. L'investissement permanent dans la R&D est l'une des raisons du succès actuel de la marque.

Respect voor het milieu

Respect pour l'environnement

De bescherming van ons milieu is één van de belangrijkste zaken geworden anno 2022. De verwarmingssector draagt haar steentje bij door zijn toestellen continu te verbeteren, om ze zo milieuvriendelijk mogelijk te maken. Ecoforest leidt een streng kwaliteits- en milieubeleid, om een maximaal rendement te behalen met een absoluut minimum aan emissies/uitstoot.

La protection de notre environnement est devenue l'une des questions les plus importantes en 2022. L'industrie du chauffage fait sa part en améliorant constamment ses appareils afin de les rendre aussi écologiques que possible. Ecoforest applique une politique stricte en matière de qualité et d'environnement, afin d'atteindre une efficacité maximale avec un minimum absolu d'émissions.

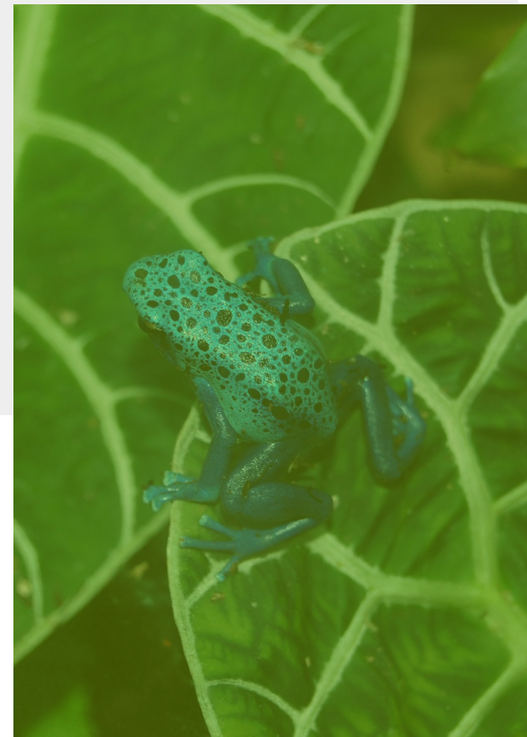
Eigenschappen toestellen

Spécifications appareils

Ecoforest is een referentiefabrikant geworden binnen de verwarmingssector dankzij een sterk engagement voor technologie en investeringen in R&D. **Alle modellen in deze catalogues zijn standaard uitgerust met de volgende specificaties.**

Ecoforest est devenu un fabricant de référence dans le secteur du chauffage grâce à un engagement fort en faveur de la technologie et à des investissements dans la recherche et le développement. **Tous les modèles de ce catalogue sont équipés en standard des spécifications suivantes.**

- Automatische controle van de verbrandingslucht, pellettoevoer en convectiewarmte
- Frontale bovenuitblaas of via bovenzijde (Miami)
- Ecoforest exclusieve elektronica
- WiFi bediening
- Weekprogrammatie en instelbaar vermogen of gewenste temperatuur
- Airwashsysteem voor een schone ruit en een optimale vlam
- Contrôle automatique de l'air de combustion, de l'alimentation de pellets et de la chaleur de convection.
- Air chaud frontale (au-dessus) ou supérieure (Miami)
- Electronique exclusive Ecoforest
- Contrôle via WiFi
- Programmation hebdomadaire et puissance réglable ou température souhaitée
- Système airwash pour une vitre propre et une flamme optimale



CRETA

A+



Uitvoeringen | Versions



Zwart / Noir



Wit / Blanc

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 6 kW

Rendement : 91,2%

Réservoir : 11 kg

Autonomie : 8 - 17h

Verbruik | Consommation : 0,7 - 1,4 kg

Gewicht | Poids : 71,5 kg

Eigenschappen | Spécifications

Luchtdicht

Étanche

ecoSILENCE mode

Branderpot uit gietijzer

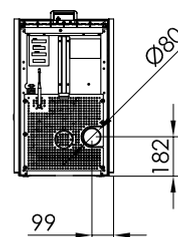
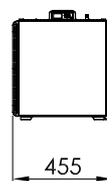
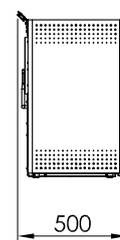
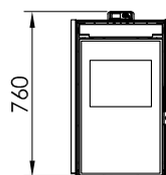
Pot de combustion en fonte

Voorzijde en bovenzijde in zwart glas

Façade et dessus en verre noir

Achteraansluiting Ø 80 mm

Sortie des fumées arrière Ø 80 mm



MIAMI

A+



Uitvoeringen | Versions



Miami Wood



Miami Glass

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 5,5 kW

Rendement : 91,2%

Réservoir : 7 kg

Autonomie : 6 - 11h

Verbruik | Consommation : 0,7 - 1,2 kg

Gewicht | Poids : 77 kg

Eigenschappen | Spécifications

Luchtdicht

Étanche

ecoSILENCE mode

Branderpot uit inox

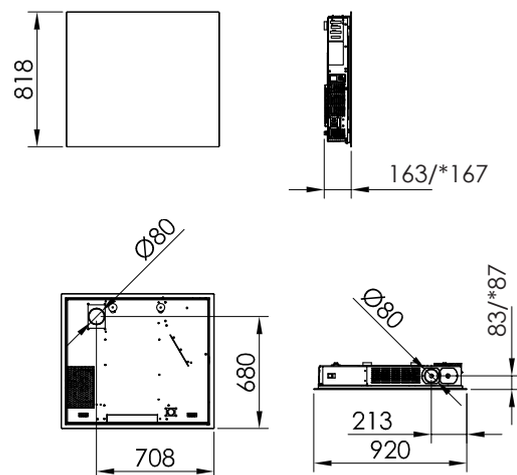
Pot de combustion en acier inoxydable

Boven- of achteraanluiting Ø 80 mm

Raccordement supérieure ou arrière Ø 80 mm

Externe luchtinlaat dia 30 mm

Entrée d'air externe dia 30 mm



*Miami Wood

MOON II

A+



Uitvoeringen | Versions



Staal wit / Acier blanc



Staal zwart / Acier noir

Eigenschappen | Spécifications

Luchtdicht
Étanche

ecoSILENCE mode

Branderpot uit gietijzer
Pot de combustion en fonte

Voorzijde en bovenzijde in zwart glas
Façade et dessus en verre noir

Externe luchtinlaat dia 60 mm
Entrée d'air dia 60 mm

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 7,5 kW

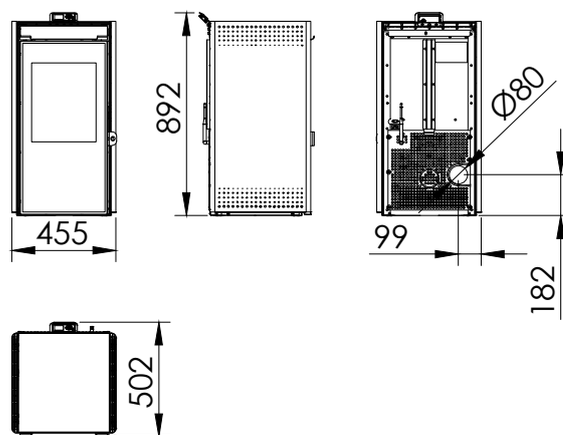
Rendement : 94%

Réservoir : 15 kg

Autonomie : 8,9 - 28h

Verbruik | Consommation : 0,5 - 1,7 kg

Gewicht | Poids : 89 kg



Achteraansluiting Ø 80 mm
Raccordement arrière Ø 80 mm

LYON

A+



Uitvoeringen | Versions



Wit / Blanc



Bordeaux



Zwart / Noir

Eigenschappen | Spécifications

Luchtdicht
Étanche

ecoSILENCE mode

Branderpot uit gietijzer
Pot de combustion en fonte

Branderkamer uit vermiculiet, baksteenlook
Chambre de combustion vermiculite, aspect brique

Externe luchtinlaat dia 60 mm
Entrée d'air externe dia 60 mm

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 7,5 kW

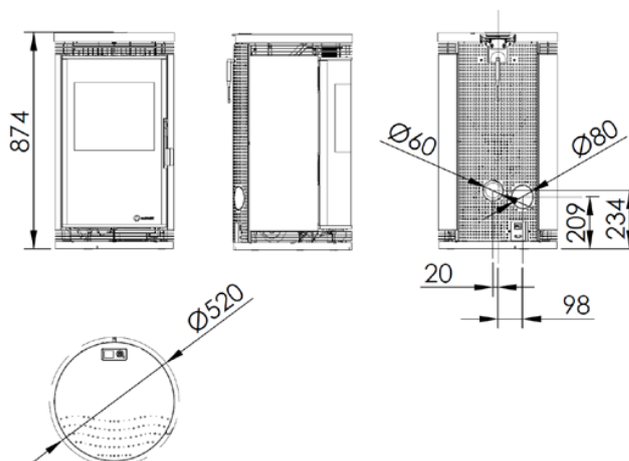
Rendement : 93%

Réservoir : 12 kg

Autonomie : 7 - 19h

Verbruik | Consommation : 0,6 - 1,6 kg

Gewicht | Poids : 78 kg



Achteraansluiting Ø 80 mm
Raccordement arrière Ø 80 mm

MONACO

A+



Uitvoeringen | Versions



Zwart glas / Verre noir

Eigenschappen | Spécifications

Luchtdicht
Etanche

ecoSILENCE mode

Branderpot uit inox, branderkamer uit gietijzer
Pot de combustion en inox, chambre de combustion en fonte

Deur uit spiegelglas
Vitre de foyer effet miroir

Externe luchtinlaat dia 60 mm
Entrée d'air externe dia 60 mm

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 7,5 kW

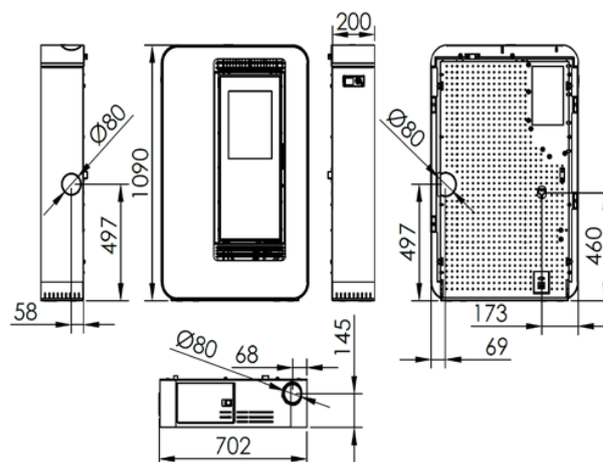
Rendement : 94,4%

Réservoir : 11 kg

Autonomie : 7 - 17h

Verbruik | Consommation : 0,7 - 1,6 kg

Gewicht | Poids : 97 kg



Achter-, boven- en zijaansluiting Ø 80 mm
Raccordement arrière, supérieure et côté

VIGO III

A+



Uitvoeringen | Versions



Wit / Blanc



Zwart / Noir

Eigenschappen | Spécifications

Luchtdicht
Étanche

ecoSILENCE mode

Branderpot en rug branderkamer uit gietijzer
Pot de combustion et chambre de comb. en fonte

Voorzijde en bovenblad uit zwart glas
Façade et dessus en verre noir

Externe luchtinlaat dia 60 mm
Entrée d'air externe dia 60 mm

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 9,5 kW

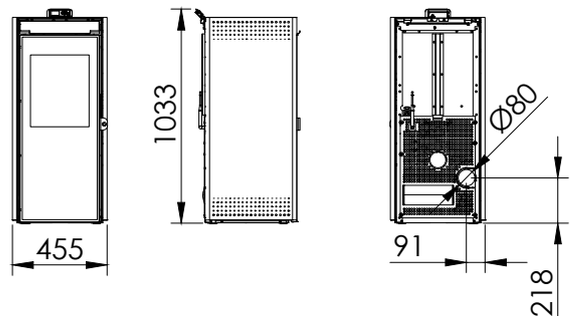
Rendement : 91,8%

Réservoir : 16 kg

Autonomie : 7 - 26h

Verbruik | Consommation : 0,6 - 2,1 kg

Gewicht | Poids : 92 kg



Achteraansluiting Ø 80 mm
Raccordement arrière Ø 80 mm

MARSELLA

A+



Uitvoeringen | Versions



Wit / Blanc



Zwart / Noir

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 10 kW

Rendement : 87%

Réservoir : 15 kg

Autonomie : 9 - 26h

Verbruik | Consommation : 0,9 - 2,3 kg

Gewicht | Poids : 126 kg

Eigenschappen | Spécifications

Luchtdicht

Étanche

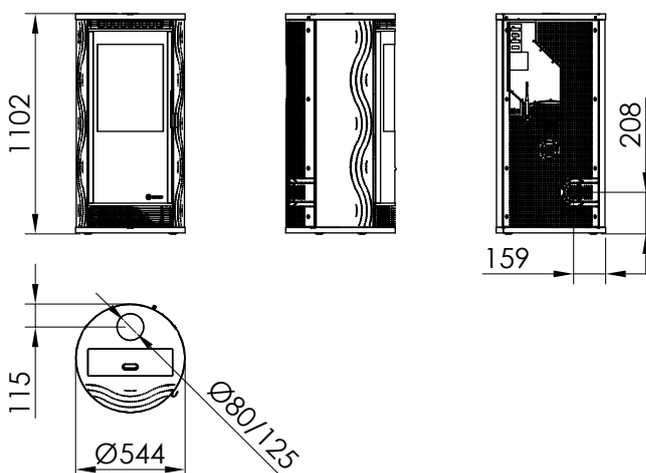
ecoSILENCE mode

Branderpot en branderkamer uit gietijzer

Panier perforé et foyer en fonte

Boven- of achteraansluiting Ø 80 mm

Raccordement supérieure ou arrière Ø 80 mm



ECO I

A+



Uitvoeringen | Versions



Zwart / Noir

Technisch | Technique

Vermogen | Puissance : 13,5 kW

Rendement : 85%

Réservoir : 30 kg

Autonomie : 9 - 20h

Verbruik | Consommation : 1,5 - 3,2 kg

Gewicht | Poids : 105 kg

Eigenschappen | Spécifications

Branderpot uit inox

Pot de combustion en acier inoxydable

Haard met gietijzer

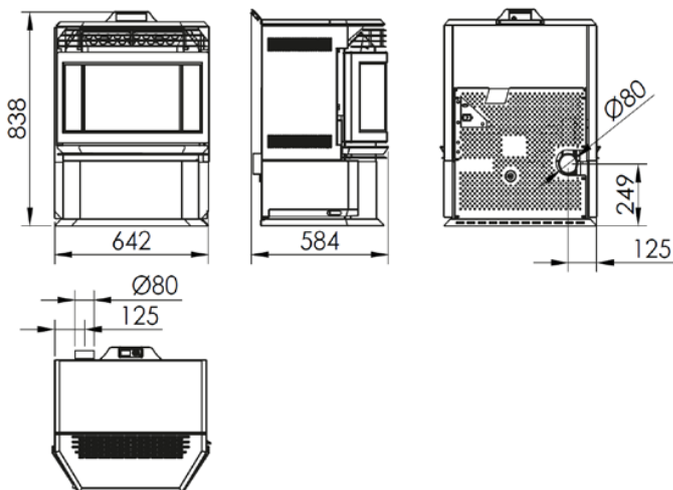
Foyer avec fonte

Echangeur tubulaire inox

Echangeur tubulaire inox

Achteraansluiting Ø 80 mm

Raccordement arrière Ø 80 mm



KIEV

A+



Uitvoeringen | Versions



Zwart / Noir



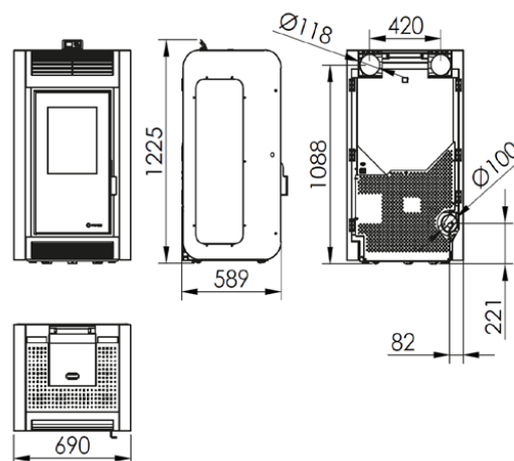
Wit / Blanc

Eigenschappen | Spécifications

- Warme lucht via voorzijde, achterzijde kanaliseerbaar
- Sortie d'air frontale, arrière canalisable
- Kanaliseerbaar: 2 aansluitingen tot 7m
- Canalisable : deux sorties, longueur max. 7m
- Branderpot uit inox, haard uit vermiculiet
- Pot de combustion en inox, foyer avec vermiculite
- Op wieltjes voor onderhoud
- Sur roulettes pour la maintenance

Technisch | Technique

- Vermogen | Puissance : 16 kW
- Rendement : 92%
- Réservoir : 45 kg
- Autonomie : 13 - 28h
- Verbruik | Consommation : 1,6 - 3,6 kg
- Gewicht | Poids : 170 kg



- Achteraansluiting \varnothing 100 mm
- Raccordement supérieure \varnothing 100 mm

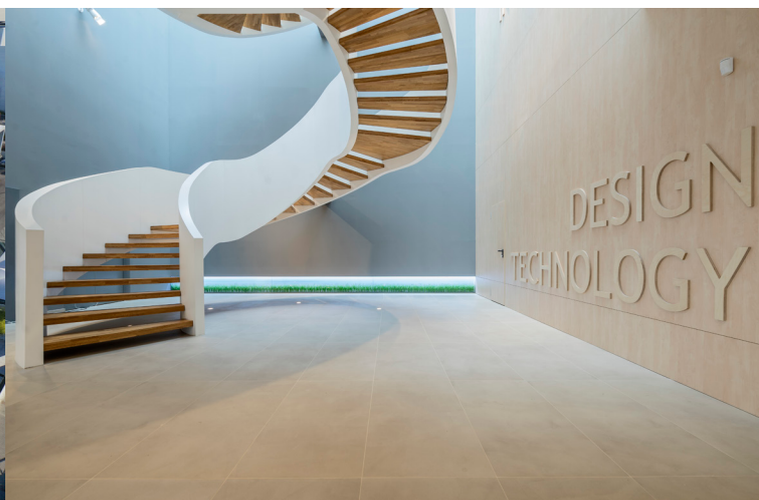


PRIJSLIJST | TARIF



FERO N.V. behoudt zich het recht om modellen in deze catalogus te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.
FERO N.V. kan niet verantwoordelijk gesteld worden voor eventuele drukfouten.

FERO S.A. se réserve le droit de modifier les modèles repris dans le présent catalogue sans avertissement préalable.
La société FERO S.A. ne peut être tenue responsable des erreurs d'impression éventuelles.



Binnen de Benelux geïmporteerd door:
Importé dans le Benelux par :



FERO NV
Bruwaan 17 | B-9700 Oudenaarde | 0032 55 30 35 60
www.unifire.be | info@unifire.be

Uw Ecoforest dealer
Votre revendeur Ecoforest

