



# charnwood

HOUTKACHELS POÊLES À BOIS



Cranmore

2023

Het Engelse Charnwood is opgericht omstreeks 1972 en is gespecialiseerd in het maken van geraffineerde houtkachels. Ze zijn ontworpen om lang mee te gaan, dat bewijzen de vele Charnwoods die zelfs na meer dan 30 jaar nog steeds talrijke huizen verwarmen. Een investering in een Charnwood is meer dan een korte termijnrelatie ! Deze kachels worden volledig in Groot-Brittannië gemaakt door geschooldewerknemers en met behulp van high-tech precisiemachines. Aan de basis van hun succes ligt niet alleen een degelijk product, maar ook een sterke service. Charnwood heeft er steeds naar gestreefd om aan alle wensen van hun klanten te kunnen voldoen, waardoor het is uitgegroeid van een bedrijf dat enkele honderden kachels produceerde per jaar, tot een sterke speler in de markt die ondertussen vele duizenden kachels verdeelt over de hele wereld.

Charnwood hecht veel belang aan duurzaamheid en gebruikt dan ook alleen maar de beste materialen : plaatstaal, gietijzer, vuurvaste stenen en keramisch glas. Deze materialen hebben uitstekende warmte-isolatie eigenschappen en zijn bijzonder sterk. De kachel kan met deze grondstoffen volledig afgesloten worden om een optimale controle over de verbranding te hebben. De eenvoud van deze kachels garandeert ook een makkelijk onderhoud ! Daarnaast zijn alle kachels gebouwd volgens de EN 13240-2001 norm, om de allerbeste efficiëntie, veiligheid en constructie te garanderen. Charnwood kan dan ook zonder schroom 10 jaar garantie bieden op de karkassen van zijn kachels.

Charnwood est une société familiale située en Angleterre et créée en 1972. La société est spécialisée dans la fabrication de poêles à bois raffinés, avec une qualité et longévité superbe. Acheter un Charnwood, c'est acheter un produit durable. Plus de 30 ans après, leurs premiers poêles continuent à chauffer de nombreuses maisons ! Les poêles sont complètement fabriqués en Angleterre, en associant la main d'œuvre locale qualifiée et des machines de haute technologie. La base de leur succès n'est pas seulement un produit fiable, mais aussi un service solide. Servir et répondre à les attentes des clients est la priorité de Charnwood. Ces valeurs se traduisent dans une évolution de production de quelques centaines de poêles par an à plusieurs milliers d'unités aujourd'hui, autour du monde.

Les corps des poêles Charnwood sont fabriqués en utilisant les meilleurs matériaux sélectionnés pour leur durabilité et leur esthétique : plaques en acier, fonte, briques réfractaires et glaces vitrocéramiques. Ces matériaux offrent le meilleur en matière de résistance et de conservation de la chaleur. Ils assurent une bonne étanchéité des poêles, pour un contrôle optimal du taux de combustion. La simplicité des modèles permet un ramonage aisément des tuyaux et de la cheminée. Tous les poêles sont conformes à la norme européenne EN 13240-2001, qui garantit une conception efficace et une performance de haut niveau. Les corps des poêles sont garantis 10 ans.



## VEELZIJDIG GAMMA

Er is een Charnwood voor iedereen: de Cove en Arc zijn uiterst geschikt voor de moderne woningen, het Island gamma, de Bembridge, Country en Cranmore passen uitstekend in een klassieker interieur en de nieuwe Aire, C-Series en Skye voelen zich overal thuis. Elk gamma biedt meerdere vermogens aan, voor kleine, middelgrote en grote ruimtes. Naast de standaard zwarte kleur, zijn alle modellen ook beschikbaar in zeven andere matte kleuren (op bestelling).

## ASSORTIMENT ETENDU

Les gammes comprennent un modèle qui convient à chaque type et taille de maison et aux exigences de chacun. Les gammes Aire, Cove, et l'Arc s'intègrent parfaitement dans une ambiance contemporaine, Les gammes Island, Country, le Bembridge, C-Series, Skye et Cranmore conviennent pour une atmosphère plus classique. En plus du noir standard, les modèles sont aussi disponibles en sept autres coloris mat (sur commande).



## CLEAN-BURN AIR WASH

Deze technologie zorgt ervoor dat uw kachel de resten van een vorige verbranding zal herbruiken (principe van dubbele verbranding) waardoor de emissies verlagen, u minder assen zal hebben en meer warmte in de ruimte. Een schoner huis, een schone rookgasafvoer én een schoner milieu. Deze technologie houdt ook de ruit schoon, om u een ongestoord zicht op de vlammen te gunnen.

## COMBUSTION PROPRE - BALAYAGE D'AIR

Chez les poêles Charnwood, les fumées sont à nouveau brûlées. Cette double combustion réduit significativement les émissions et la production de cendre et améliore le rendement du poêle. Votre habitation est donc encore mieux chauffée et votre environnement est plus sain. De plus, cette technologie permet de conserver les vitres toujours propres, et donc de profiter de la vue sur le feu.

# CHARNWOOD ROOSTERS GRILLES CHARNWOOD

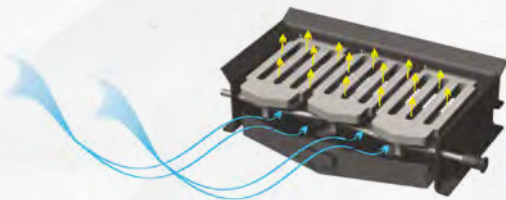
## SCHUDROOSTER | GRILLE DE DÉCENDRAGE

Standaard bij / standard sur Arc, Skye, Island, Cove, Cranmore & Country.



## ROOSTER & ASLADE | GRILLE ET TIROIR CENDRIER

Optioneel bij / en option pour C-SERIES & Bembridge.



Optioneel kan er voor het Cove gamma en de Island 3 een externe luchtaansluiting Ø 80 mm verkregen worden. Deze wordt aan de achterzijde van de QUATTROFLOW®-box bevestigd waardoor de externe luchttoevoer meteen wordt gekanaliseerd.

Un collecteur d'air externe Ø 80 mm est disponible en option pour la gamme Cove et le Island 3. Ce système permet à l'air extérieur d'arriver directement à l'arrière de la chambre QUATTROFLOW®. Il donne plus d'efficacité à votre poêle.

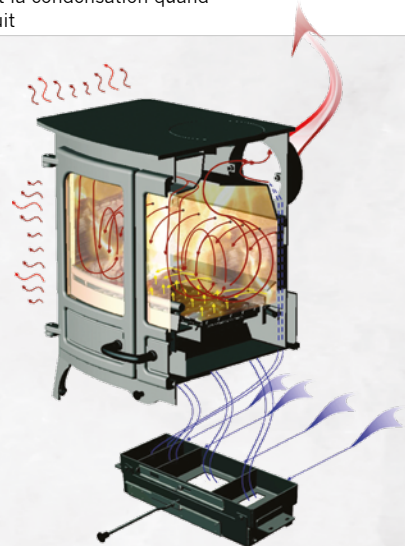
## QUATTROFLOW® LUCHTBEHEERSYSTEEM | SYSTÈME DE CONTRÔLE D'AIR

Deze revolutionaire en gepatenteerde technologie is geïntegreerd in alle Charnwood kachels. Dit systeem werkt volgens het principe van vier luchtkamers die de correcte hoeveelheid lucht naar de juiste plaats sturen voor een ultra-efficiënte verbranding en optimale controle met slechts één hendel : trek de beluchtingshendel naar voren om de verbranding te versnellen, duw de hendel naar binnen om de verbranding te vertragen.

1. Primaire luchtinlaat : hoofdregeling voor snellere/tragere verbranding
2. Secundaire luchtinlaat : schone ruiten en dubbele verbranding
3. Tertiaire luchtinlaat : optimale en efficiënte verbranding
4. By-pass luchtinlaat : reduceert condensatie bij de verbranding 's nachts

Ce système de contrôle d'air révolutionnaire breveté est utilisé sur tous les poêles de Charnwood. En utilisant quatre chambres d'air, une seule commande introduit la bonne quantité d'air, aux bons endroits pour une combustion efficace et un contrôle optimal avec un seul levier : il suffit de le tirer pour augmenter le régime de combustion et de le pousser pour ralentir le régime.

1. Entrée d'air primaire : contrôle principal pour régler la combustion
2. Entrée d'air secondaire : réalise la combustion double et vitres propres
3. Entrée d'air tertiaire : optimise l'efficacité de la combustion
4. Entrée d'air By-pass : réduit la condensation quand le poêle brûle pendant la nuit



## HITTESCHILD

De hitteschilden van Charnwood zijn ontworpen voor situaties waarbij de kachel in een compacte ruimte of nis staat. Het enkelwandige stalen schild maakt het namelijk mogelijk om de minimale vrije ruimte tot brandbare materialen te beperken. Het hitteschild is verkrijgbaar in verschillende maten voor de C-Serie, Cove, Cranmore en Island reeks.

## BOUCLIER THERMIQUE

Les boucliers thermiques Charnwood sont conçus pour les situations où le poêle se trouve dans une pièce ou une niche compacte. Le bouclier en acier à simple paroi permet de limiter l'espace libre minimal aux matériaux inflammables. Le bouclier thermique est disponible en différentes tailles pour les gammes C-Series, Cove, Cranmore et Island.



# C-Series

De klassevolle C-Series zijn Charnwood's laatste innovatie en blinken uit in eenvoud : één hendel voor de luchtbediening en een geïntegreerde inlaat voor externe lucht om de prestaties te verhogen. Beschikbaar in zes versies en met een optioneel onderstel.

La C-Series est la dernière innovation de Charnwood : poêles classiques avec une commande d'air unique et un collecteur d'air externe intégré pour améliorer la performance et le rendement. Disponible en six versions et avec un socle optionnel.



FOUR

FIVE

	FOUR	FIVE
Nominaal vermogen Puissance nominale	4,8 kW	5 kW
Vermogen min.-max. / Puissance min.-max.	2 - 5,5 kW	2 - 5,5 kW
Volume	16 - 50 m <sup>3</sup>	30 - 103 m <sup>3</sup>
Rendement	82 %	82 %
CO @ 13% O <sub>2</sub>	0,08 %	0,06 %
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm	Ø 125 mm
Diameter externe lucht Diamètre air externe	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Bovenaansluiting / Sortie dessus	✓	✓
Achteraanansluiting / Sortie arrière	✓	✓
Hoogte midden achteraansl. Hauteur centre sortie arrière	458 mm	458 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	25,5 cm	30 cm
Gewicht / Poids	83 kg	96 kg
Gewicht hoge poten / Poids pieds hauts	2,5 kg	3,5 kg
Gewicht sokkel / Poids socle	6 kg	9 kg
Afmetingen H x B x D Dimensions H x L x P	560 x 416 x 373 mm	560 x 485 x 398 mm
Hoogte sokkel (netto) / Hauteur socle (net)	150 mm	185 mm
Hoogte hoge poten (netto) / Hauteur pieds hauts (net)	205 mm	205 mm
Uitvoeringen Versions	Zwart of Ivoor Noir ou Ivoire	Zwart Noir

A+

A+

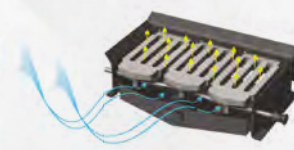
## OPTIES | OPTIONS



Hoge poten  
Pieds hauts



Sokkel  
Socle



Rooster & aslade  
Grille avec tiroir cendrier



Hitteschild  
Bouclier thermique





**C-Seven**  
ZWART/NOIR  
+ sokkel / socle

# C-Series



C-Six



C-Seven



C-Eight



SIX

SEVEN

EIGHT

	SIX	SEVEN	EIGHT
Nominaal vermogen Puissance nominale	5,9 kW	7,1 kW	8 kW
Vermogen min.-max. / Puissance min.-max.	5 - 7 kW	6 - 8 kW	7 - 9 kW
Volume	57 - 130 m <sup>3</sup>	57 - 130 m <sup>3</sup>	57 - 130 m <sup>3</sup>
Rendement	82 %	79 %	81 %
CO @ 13% O <sub>2</sub>	0,07 %	0,07 %	0,07 %
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 150 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Diameter externe lucht Diamètre air externe	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Bovenaansluiting / Sortie dessus	✓	✓	✓
Achteraansluiting / Sortie arrière	✓	✓	✓
Hoogte midden achteraansl. Hauteur centre sortie arrière	505 mm	505 mm	605 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	25,5 cm	38 cm	30 cm
Gewicht / Poids	96 kg	115 kg	119 kg
Gewicht hoge poten / Poids pieds hauts	3,5 kg	3,5 kg	3,5 kg
Gewicht sokkel / Poids socle	9 kg	8 kg	8 kg
Afmetingen H x B x D Dimensions H x L x P	615 x 441 x 398 mm	615 x 564 x 398 mm	710 x 500 x 398 mm
Hoogte sokkel (netto) / Hauteur socle (net)	185 mm	185 mm	185 mm
Hoogte hoge poten (netto) Hauteur pieds hauts (net)	205 mm	205 mm	205 mm
Uitvoeringen / Versions	Zwart / Noir	Zwart / Noir	Zwart / Noir

A+

A

A+

## OPTIONS | OPTIONS



Hoge poten  
Pieds hauts



Sokkel  
Socle



Rooster & aslaade  
Grille avec tiroir cendrier



Hitteschild  
Bouclier thermique



#### SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- ▶ Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- ▶ Quattroflow® luchtbeheersysteem  
Système de contrôle d'air
- ▶ "Cool to touch" handvat  
Une poignée qui reste froide

#### OPTIES | OPTIONS

- ▶ Sokkel / Socle
- ▶ Rooster & aslaade  
Grille avec tiroir cendrier
- ▶ Hitteschild / Bouclier thermique

**C-Four**

IVOOR / IVOIRE  
+ sokkel / socle

# Cove

Hoewel de Cove gesofisticeerd is qua design, is hij bijzonder eenvoudig te bedienen. Met één verwijderbare handgreep kan u zowel de deur openen als het schudrooster bedienen. De Cove is beschikbaar in twee formaten en met een optionele sokkel.

Quoique conception sophistiquée, le Cove est simple d'utilisation. Un seul outil permet d'ouvrir la porte et d'évacuer les cendres. Le Cove est disponible en deux tailles et avec un socle optionnel.



Cove 2



Cove 3



2

3

<i>Nominaal vermogen / Puissance nominale</i>	8,5 kW	12,4 kW
<i>Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.</i>	3 - 11 kW	7 - 16 kW
<i>Volume</i>	57 - 130 m <sup>3</sup>	88 - 140 m <sup>3</sup>
<i>Rendement</i>	77 %	80 %
<i>CO @ 13% O<sub>2</sub></i>	0,10 %	0,10 %
<i>Diameter afvoer / Diamètre sortie</i>	Ø 150 mm	Ø 180 mm
<i>Bovenaansluiting / Sortie dessus</i>	✓	✓
<i>Achteraansluiting / Sortie arrière</i>	✓	✓
<i>Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière</i>	532 mm	844 mm
<i>Lengte houtblokken / Longueur bûches</i>	37 cm	50 cm
<i>Gewicht / Poids</i>	127 kg	159 kg
<i>Gewicht sokkel / Poids socle</i>	6 kg	12 kg
<i>Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P</i>	647 x 600 x 418 mm	980 x 660 x 441 mm
<i>Hoogte sokkel (netto) / Hauteur socle (net)</i>	247 mm	300 mm

A

A+

## OPTIES | OPTIONS



Sokkel / Socle



Adapter externe lucht

Adaptateur  
air extérieure  
Ø 80 mm



Convectiepanelen

Panneaux  
de convection

► IN DE KLEUR  
VAN DE KACHEL  
DANS LA COULEUR  
DU POËLE



Hitteschild  
Bouclier thermique



#### SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- ▶ Schudrooster  
Grille de décendrage
- ▶ Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- ▶ Quattroflow® luchtbeheersysteem  
Système de contrôle d'air
- ▶ Verwijderbaar multifunctioneel handvat  
Poignée multi-fonction amovible

#### OPTIES | OPTIONS

- ▶ Sokkel / Socle
- ▶ Adapter externe lucht / Adaptateur air extérieur
- ▶ Hitteschild / Bouclier thermique
- ▶ Convectiepanelen / Panneaux de convection
  - In de kleur van de kachel / dans la couleur du poêle

**Cove 2**  
+ sokkel / socle

# Island

Het Island-gamma is dé norm als het over traditionele houtkachels gaat. Dit gamma onderscheidt zich van andere klassieke kachels door zijn revolutionaire & unieke eigenschappen. Beschikbaar in vier uitvoeringen en met optionele onderstellen.

La gamme Island est la référence en matière de poêles traditionnels. Une gamme de poêles aux multiples qualités ! Disponible en 4 versions et avec socle ou pieds optionnels.



	1	2	3
Nominaal vermogen / Puissance nominale	5 kW	8 kW	11,3 kW
Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.	2 - 7 kW	5 - 11 kW	8 - 16 kW
Volume	30 - 103 m³	57 - 130 m³	88 - 140 m³
Rendement	85 %	82 %	79 %
CO @ 13% O₂	0,09 %	0,08 %	0,09 %
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm	Ø 150 mm	Ø 180 mm
Diameter externe lucht / Diamètre air externe	Ø 65 mm	Ø 80 mm	OPTIONAL Ø 80 mm
Bovenaansluiting / Sortie dessus	✓	✓	✓
Achteraansluiting / Sortie arrière	✓	✓	✓
Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière	511 mm	560 mm	588 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	30 cm	48 cm	55 cm
Gewicht met lage poten / Poids avec pieds bas	109 kg	133 kg	180 kg
Gewicht met sokkel / Poids avec socle	117 kg	140 kg	197 kg
Gewicht met hoge poten / Poids avec pieds hauts	110 kg	134 kg	184 kg
Afmetingen H x B x D met lage poten / Dim. H x L x P avec pieds bas	611 x 533 x 351 mm	675 x 602 x 366 mm	713 x 765 x 452 mm
Afmetingen H x B x D met hoge poten / Dim. H x L x P avec pieds hauts	698 x 551 x 329 mm	760 x 621 x 330 mm	795 x 750 x 400 mm
Afmetingen H x B x D met sokkel / Dim. H x L x P avec socle	733 x 515 x 300 mm	795 x 584 x 299 mm	945 x 714 x 309 mm
Uitvoeringen Versions	Zwart Noir	Zwart Noir	Zwart of Ivoire Noir ou Ivoire

A+

A+

A

## OPTIES | OPTIONS



Hoge poten / Pieds hauts



Sokkel / Socle



Adapter externe lucht  
Adaptateur air extérieure  
Ø 80 mm



Hitteschild  
Bouclier thermique

# **Island 1**

**GUNMETAL**

+ lage poten / pieds bas

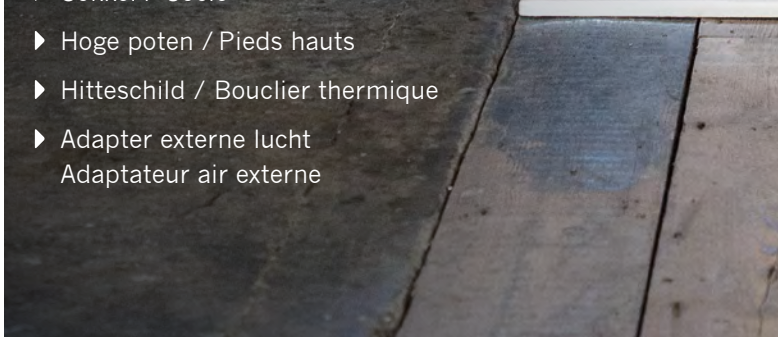


## **SPECIFICATIES SPECIFICATIONS**

- ▶ Schudrooster  
Grille de décendrage
- ▶ Clean-burn  
air wash technologie  
Combustion propre –  
balayage d'air
- ▶ Quattroflow®  
luchtbeheersysteem  
Système de contrôle d'air
- ▶ "Cool to touch" handvat  
Une poignée qui reste froide
- ▶ Dubbele deuren  
Doubles-portes

## **OPTIES | OPTIONS**

- ▶ Sokkel / Socle
- ▶ Hoge poten / Pieds hauts
- ▶ Hitteschild / Bouclier thermique
- ▶ Adapter externe lucht  
Adaptateur air externe



# Aire

De Aire is zowel ethisch als technisch een echt pareltje. Een optimale verbranding met lage emissies garandeert een bijzonder efficiënte werking, terwijl de grote ruit met weinig omkadering zorgt voor een uitzonderlijk groot zicht op de vlammen.

L'Aire est un véritable bijou tant sur le plan éthique quetechnique. Une combustion optimale avec de faibles émissions garantit un fonctionnement particulièrement efficace, tandis que la grande fenêtre avec un petit cadre offre une vue exceptionnellement large sur les flammes.

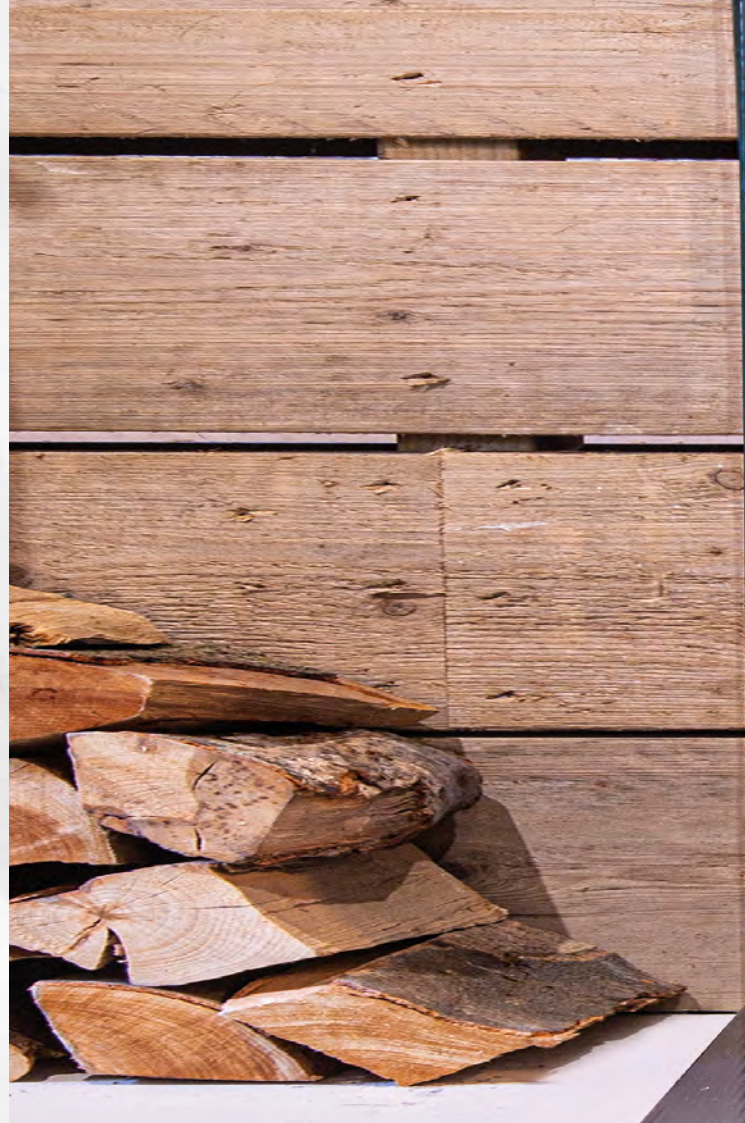
## SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- Overschrijdt de nieuwe Eco Design standaarden  
Dépasse la nouvelle norme Eco Design
- Easy Ash Removal System
- Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- Quattroflow® luchtbeheersysteem  
Système de contrôle d'air
- Cool to touch handvat  
Une poignée qui reste froide



## OPTIES | OPTIONS

- Hitteschild / Bouclier thermique



Nominaal vermogen / Puissance nominale

Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.

Volume

Rendement

CO @ 13%

Diameter afvoer / Diamètre sortie

Diameter externe lucht / Diamètre air externe

Bovenafsluiting / Sortie dessus

Achteraansluiting / Sortie arrière

Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière

Lengte houtblokken / Longueur bûches

Gewicht / Poids

Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P



AIRE 7



AIRE 3	AIRE 3 MET SOKKEL / AVEC SOCLE	AIRE 5	AIRE 5 MET SOKKEL / AVEC SOCLE	AIRE 7	AIRE 7 MET SOKKEL / AVEC SOCLE
3 kW	3 kW	5,5 kW	5,5 kW	7 kW	7 kW
1,5 – 5 kW	1,5 – 5 kW	2 – 7 kW	2 – 7 kW	5 – 11 kW	5 – 11 kW
15 – 45 m³	15 – 45 m³	30 – 130 m³	30 – 130 m³	80 – 200 m³	80 – 200 m³
86%	86%	84%	84%	82%	82%
0,07 %	0,07 %	0,09 %	0,09 %	0,08 %	0,08 %
Ø 125 mm	Ø 125 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Ø 65 mm	Ø 65 mm	80 mm	80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
394 mm	504 mm	489 mm	645 mm	490 mm	645 mm
25 cm	25 cm	28 cm	28 cm	39 cm	39 cm
62 kg	71 kg	109 kg	123 kg	117 kg	135 kg
500 x 384 x 306 mm	610 x 384 x 344 mm	600 x 470 x 426 mm	755 x 470 x 424 mm	600 x 535 x 390 mm	755 x 535 x 428 mm

A+

A+

A+

A+

A+

A+

# Arc



Onder de Arc zijn pure en moderne vormen huist een innovatief nieuw verbrandingssysteem dat een optimale verbranding en een uitzonderlijk rendement garandeert. De convectionpanelen aan de achter- en zijkanten maken het mogelijk om de Arc op 80 mm afstand van brandbare materialen te plaatsen.

Sous les lignes pures et modernes de l'Arc se cache un nouveau système de combustion innovant qui vous garantit une combustion propre et des rendements exceptionnels. Les panneaux de convection réduisent les distances de sécurité aux matériaux combustibles à 80 mm.

## SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- ▶ Schudrooster / Grille de décendrage
- ▶ Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- ▶ Quattroflow® luchtbeheersysteem  
Système de contrôle d'air
- ▶ Overschrijdt de nieuwe Eco Design standaarden  
Dépasse la nouvelle norme Eco Design
- ▶ Geschikt voor hout- & kolenstook  
adéquat pour bois et charbon

## OPTIES | OPTIONS

Kit houtlaade  
Kit tiroir à bois



ARC 5  
MET LAGE SOKKEL  
AVEC SOCLE BAS

ARC 5  
MET HOGE SOKKEL  
AVEC SOCLE HAUT

ARC 7

ARC 7  
MET SOKKEL  
AVEC SOCLE

Nominaal vermogen / Puissance nominale	5 kW	5 kW	7 kW	7 kW
Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.	2 – 7 kW	2 – 7 kW	3 – 9 kW	3 – 9 kW
Volume	30 – 130 m³	30 – 130 m³	80 – 200 m³	80 – 200 m³
Rendement	81% / 82%*	81% / 82%*	81% / 79%*	81% / 79%*
CO @ 13%	0,08% / 0,07%*	0,08% / 0,07%*	0,07% / 0,05%*	0,07% / 0,05%*
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm	Ø 125 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Diameter externe lucht / Diamètre air externe	Ø 63 mm	Ø 63 mm	Ø 76 mm	Ø 76 mm
Bovenaansluiting / Sortie dessus	✓	✓	✓	✓
Achteraansluiting / Sortie arrière	✓	✓	✓	✓
Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière	595 mm	794 mm	686 mm	894 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	29 cm	29 cm	29 cm	29 cm
Gewicht / Poids	130 kg	150 kg	150 kg	170 kg
Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P	733 x 453 x 458 mm	933 x 453 x 458 mm	832 x 502 x 449 mm	1040 x 502 x 449 mm

\* kolen/charbon

A+

A+

A+

A+

# Skye

Klein en groots tegelijkertijd: de Skye is een echte voltreffer voor iedereen die houdt van de landelijke warmte in een compact formaat. Dit multi-brandstof model biedt een aantrekkelijk vlammenbeeld en een verbazend ecologisch en efficiënt verbrandingssysteem aan. Zijn innovatieve verbrandingstechnologie verzekert een rendement van 86% die zelfs de Europese Eco Design norm ruimschoots overstijgt.

Petit et grandiose à la fois: le Skye est un vrai hit pour tous ceux qui aiment la chaleur rurale dans un format compact. Ce modèle multi-combustibles offre une image de flammes attrayante et un système de combustion très écologique et efficace. Sa technologie innovatrice de combustion assure un rendement de 86% qui dépasse même de loin les normes Européennes Eco Design.



SKYE



	SKYE 5	SKYE 7
Nominaal vermogen / Puissance nominale	5 kW	7 kW
Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.	2 – 7 kW	3 – 9 kW
Volume	30 – 130 m³	80 – 200 m³
Rendement	86% / 82%*	80% / 81%*
CO @ 13%	0.06% / 0.01%*	0.05%
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm	Ø 150 mm
Diameter externe lucht / Diamètre air externe	Ø 63 mm	Ø 76 mm
Bovenaansluiting / Sortie dessus	✓	✓
Achteraansluiting / Sortie arrière	✓ (optie/option)	✓ (optie/option)
Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière	524 / 709 mm	597 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	29 cm	40 cm
Gewicht / Poids	135 / 155 kg	177 kg
Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P	623 / 808 x 509 x 390 mm	858 x 568 x 390 mm

A+

A+

## SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- Schudrooster / Grille de décendrage
- Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- Quattroflow® luchtbeheersysteem  
Système de contrôle d'air
- Overschrijdt de nieuwe Eco Design standaarden  
Dépasse la nouvelle norme Eco Design
- Geschikt voor hout- & kolenstook  
adéquat pour bois et charbon

## OPTIES | OPTIONS

Haakse bocht voor bovenaansluiting  
Coude pour raccordement superieure

# Country 4



De Country 4 is een robuust sierlijk vuurtje met een nominaal vermogen van 5 kW, wat hem ideaal maakt voor kleine ruimtes. Ondanks zijn compacte formaat kan er toch een behoorlijke houtlengte van 33 cm gebruikt worden. Het toestel is afgewerkt met een luchtregeleiding uit massief messing en een massief zwarte houten (koudblivende) deurhendel. De enkele deur met minimale omkadering garandeert een mooi zicht op de vlammen.

Le Country 4 est un poêle robuste et élégant d'une puissance nominale de 5 kW, ce qui le rend idéal pour les petits espaces. Malgré ses dimensions compactes, des bûches de 33 cm peuvent encore être utilisés. L'appareil est fini avec un système de contrôle d'air en laiton massif et une poignée en bois noir massif (qui reste froid). La porte simple avec un cadre minimal garantit une belle vue sur les flammes.

## SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- ▶ Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- ▶ Quattroflow® luchtbeheersysteem / Système de contrôle d'air
- ▶ Cool to touch handvat / Une poignée qui reste froide



COUNTRY 4

Nominaal vermogen / Puissance nominale	5 kW
Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.	3 – 7 kW
Volume	30 – 130 m³
Rendement	84 %
CO @ 13%	0,10 %
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm
Diameter externe lucht / Diamètre air externe	-
Bovenansluiting / Sortie dessus	✓
Achteraansluiting / Sortie arrière	✓
Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière	437 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	33 cm
Gewicht / Poids	60 kg
Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P	545 x 386 x 326 mm

A+

# Bembridge



De Bembridge is een innovatieve houtkachel die in samenwerking met het magazine Country Living tot stand is gebracht. Deze kachel beschikt over een verwijderbaar handvat, de beluchting kan met één handige hendel bediend worden en het toestel is standaard uitgerust met een ingebouwde externe luchtaansluiting. De Bembridge is beschikbaar in 5 kleuren: Zwart, Ivoor, Donker-antraciet, Antraciet en Groen.

Le Bembridge est le modèle innovatrice de Charnwood, fabriqué en coopération avec le magazine Country Living. Ce poêle est équipé d'une poignée amovible, d'une commande de contrôle d'air unique et d'un collecteur d'air externe intégré pour prélever l'air de combustion directement sur l'extérieur. Le Bembridge est disponible dans un choix de 5 couleurs: Noir, Ivoir, Anthracite foncé, Anthracite et Vert.

## SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- ▶ Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- ▶ Quattroflow® luchtbeheersysteem / Système de contrôle d'air
- ▶ Verwijderbaar handvat / Poignée amovible



## OPTIES | OPTIONS

- ▶ Sokkel / Socle
- ▶ Rooster met aslade / Grille avec tiroir cendrier



BEMBRIDGE

Nominaal vermogen / Puissance nominale	5 kW
Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.	2 - 5,5 kW
Volume	16 – 50 m³
Rendement	82 %
CO @ 13%	0,06 %
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm
Diameter externe lucht / Diamètre air externe	Ø 80 mm
Bovenlaansluiting / Sortie dessus	✓
Achteraansluiting / Sortie arrière	✓
Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière	458 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	50 cm
Gewicht / Poids	80 kg
Gewicht sokkel / Poids socle	8 kg
Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P	560 x 485 x 398 mm
Hoogte sokkel (netto) / Hauteur socle (net)	185 mm

A+

# Cranmore



## CRANMORE

Deze nieuwste lijn van houtkachels is geïnspireerd op de jaren 1800 met een enkele omlijste glazen deur en archetypische details. De aangename verhoudingen van de Cranmore maken hem zeer geschikt voor onder een traditionele open haard en met zijn grote ruit is hij de ideale vervanging voor een open haard.

Cette nouvelle gamme de poêles s'inspire des années 1800 avec une porte vitrée à cadre unique et des détails archétypaux. Les proportions agréables du Cranmore le rendent bien adapté à une utilisation sous une cheminée traditionnelle et sa grande fenêtre en fait un remplacement idéal pour un foyer ouvert.



	CRANMORE 3 <small>NEW</small>	CRANMORE 5	CRANMORE 7
Nominaal vermogen / Puissance nominale	3,5 kW	5 kW	7 kW
Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.	1,5 – 5 kW	2 – 7 kW	5 – 11 kW
Volume	15 – 45 m <sup>3</sup>	30 – 130 m <sup>3</sup>	80 – 200 m <sup>3</sup>
Rendement	86%	84%	82%
CO @ 13%	0,07%	0,09%	0,08%
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm
Diameter externe lucht / Diamètre air externe	Ø 65 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Bovenaansluiting / Sortie dessus	✓	✓	✓
Achteraansluiting / Sortie arrière	✓	✓ (optie/option)	✓
Hoogte midden achteraansl. / Hauteur centre sortie arrière	414 mm	541 mm	541 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	25 cm	30 cm	39 cm
Gewicht / Poids	53 kg	85 kg	94 kg
Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P	520 x 379 x 331 mm	651 x 470 x 403 mm	651 x 535 x 403 mm

A+

A+

A+

## SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- Overschrijdt de nieuwe Eco Design standaarden  
Dépasse la nouvelle norme Eco Design
- Easy Ash Removal System
- Clean-burn air wash technologie  
Combustion propre – balayage d'air
- Quattroflow® luchtbeheersysteem  
Système de contrôle d'air
- Cool to touch handvat  
Une poignée qui reste froide

## OPTIES | OPTIONS

- Hitteschild / Bouclier thermique
- Adapter voor bovenaansluiting  
Adaptateur pour raccordement supérieure

# Haven

De Charnwood Haven is een compact houtgestookt fornuis. Dit fornuisje is specifiek ontworpen voor (tuin)schuren en vakantiehuisjes, off-grid wonen en kleine woningen. De Haven heeft de functionele charme van een rustiek fornuis, maar dan met een schone en eigentijdse verbrandingstechnologie. Naast de verbrandingskamer bevindt zich een ruime oven uit inox, inclusief rooster met geïntegreerde thermometer, bovenaan een ruime stalen kookplaat. Een verrassend veelzijdige en heerlijke manier van koken, ideaal voor soepen, stoofschotels, gebraad, gebak en nog zoveel meer!

**Beschikbaar in twee versies: op hoge poten of op een sokkel. De variant op sokkel is 90 cm hoog, waardoor deze perfect in lijn kan staan met een standaard werkblad.**

Le Charnwood Haven est une cuisinière à bois compacte. Cette cuisinière a été spécialement conçue pour les abris (de jardin) et les maisons de vacances, les logements hors réseau et les petites maisons. Le Haven a le charme fonctionnel d'une cuisinière rustique, mais avec une technologie de combustion propre et contemporaine. À côté de la chambre de combustion se trouve un four spacieux avec thermomètre intégré, au dessus duquel se trouve une grande plaque de cuisson en acier. Une façon étonnamment polyvalente et délicieuse de cuisiner, idéale pour les soupes, les ragoûts, les rotis, les pâtisseries et bien plus encore !

**Disponible en deux versions : sur pieds hauts ou sur socle. La version sur socle a une hauteur de 90 cm, ce qui lui permet de s'aligner parfaitement avec un plan de travail standard.**

## OPTIES | OPTIONS

- ▶ Haakse bocht voor bovenaansluiting
- Coude pour raccordement supérieur
- ▶ Bakplaat / Plaque de cuisson pour four



HAVEN OP HOGE POTEN / SUR PIEDS HAUTS



HAVEN OP SOKKEL / SUR SOCLE

## SPECIFICATIES | SPECIFICATIONS

- ▶ Overschrijdt de nieuwe Eco Design standaarden / Dépasse la nouvelle norme Eco Design
- ▶ Clean-burn air wash technologie / Combustion propre – balayage d'air
- ▶ Quattroflow® luchtbeheersysteem / Système de contrôle d'air
- ▶ Cool to touch handvat / Une poignée qui reste froide

HAVEN	
Nominaal vermogen / Puissance nominale	6 kW
Vermogen min. – max. / Puissance min. – max.	5 – 7 kW
Volume	60 – 160 m³
Rendement	85%
CO @ 13%	0,06 %
Diameter afvoer / Diamètre sortie	Ø 125 mm
Diameter externe lucht / Diamètre air externe	Ø 80 mm
Boven aansluiting / Sortie dessus	✓
Achter aansluiting / Sortie arrière	✓
Hoogte midden achter aansluiting / Hauteur centre sortie arrière	394 mm
Lengte houtblokken / Longueur bûches	18 cm
Gewicht / Poids	...
Afmetingen H x B x D / Dimensions H x L x P	800/900 x 751/715 x 628 mm
Afmetingen branderkamer / Dimensions chambre de combustion	370 x 204 x 221 mm
Afmetingen oven / Dimensions four	354 x 346 x 299 mm
Afmetingen kookplaat / Dimensions plaque de cuisson	577 x 242 mm

A+

# Charnwood Toaster

Een leuk cadeau voor elke kachelfanaat !

De Toasting Fork kan op alle Charnwood modellen gebruikt worden dankzij zijn eenvoudige werking. De magneet aan de bovenkant zorgt ervoor dat de houder aan de bovenzijde van de kachel bevestigd kan worden, om brood te roosteren voor het glas van uw Charnwood. De vork en de houder zijn gemaakt van roestvrij staal met een gedraaide beukenhouten handgreep.



Un joli cadeau pour tous les amateurs de poêle !

Le Toasting Fork peut être utilisée sur tous les modèles Charnwood grâce à sa simplicité d'utilisation. L'aimant en haut permet de fixer le support sur le dessus du poêle pour un grillage de pain parfait sur la vitre de votre Charnwood. La fourchette et le support sont en acier inoxydable avec un manche en bois de hêtre tordu.



## Cooking Plate

Deze gietijzeren kookplaat kan op de bovenaansluiting geplaatst worden wanneer de kachel achteraan wordt aangesloten.

De geleidingsvinnen aan de onderkant komen rechtstreeks in aanraking met de vlammen, waardoor er een zeer effectieve kookplaat ontstaat. Dankzij de 4 bijgeleverde gietijzeren onderzetters kan het kookoppervlak vergroot worden zoals gewenst. De kookplaat is verkrijgbaar in twee diameters: 125 mm of 150 mm.



Cette plaque de cuisson en fonte peut être placée sur le raccord supérieur lorsque le poêle est raccordé à l'arrière. Les ailettes de guidage du fond entrent en contact direct avec les flammes, créant ainsi une plaque de cuisson très efficace. Grâce aux 4 sous-verres en fonte fournis, la surface de cuisson peut être agrandie. La plaque de cuisson est disponible en deux diamètres : 125 mm ou 150 mm.



Uw dealer | Votre revendeur :



Ondanks zorgvuldige controle van de vermelde data, zijn fouten niet uitgesloten. Fero en zijn partners kunnen niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele zet- en/of drukfouten. Fero behoudt zich daarnaast ook het recht om de producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgave.

En dépit de tout le soin apporté, certaines données peuvent avoir changé. Fero et ces partenaires ne peuvent en conséquence assumer aucune responsabilité en ce qui concerne l'actualité et l'exactitude des informations mises à disposition. Par ailleurs, Fero se réserve le droit d'apporter en tout temps et sans préavis des modifications.

Invoerder / Distributeur BENELUX



Bruwaan 17 • B-9700 OUDENAARDE • Tel. 0032 [0] 55 30 35 60 • info@unifire.be • www.unifire.be

