



Ambi  Fire  
by Burning Technology

Ambience and Fire



### Who we are?

AmbiFire is a brand of modern wood burning stoves and fireplaces characterized by elegant and timeless design. The brand has been developing fast and uses not only innovative technical solutions for all its products but also the best suitable materials, including their top-quality processing. We try to protect our environment. Therefore, AmbiFire products have achieved the most favorable ratio of quality to price, excellent high efficiency of combustion and low emissions when it comes to the tiniest particles in combustion products. Thus, they meet the strictest emission standards in the world.



### Qui sommes-nous?

Ambifire, c'est une marque de poêles à bois moderne avec un design élégant et intemporel qui évoluera rapidement avec des solutions techniques innovantes et employons les meilleurs matériaux pour une qualité de fabrication irréprochable pour tout nos appareils. Nous attachons beaucoup d'importance pour apporter une efficacité remarquable afin d'obtenir les meilleurs rendements et en minimisant les rejets pour le plus grand bien de notre environnement. De part notre expertise, d'un très bon rapport qualité prix, nos produits répondent aux normes les plus strictes dans le monde.



### Wer sind wir?

AmbiFire ist eine Marke für moderne Kaminöfen und Kamine, die sich durch ein elegantes und zeitloses Design auszeichnet. Es geht um eine Marke, die sich schnell entwickelt und nicht nur innovative technische Lösungen für alle Produkte, sondern auch die am besten geeigneten Materialien verwendet, die mit hoher Qualität verarbeitet sind. Wir versuchen unsere Umwelt zu schützen, deshalb erreichen die AmbiFire Produkte ein gutes Qualitäts-/Preisverhältnis, sie exzellieren durch eine hervorragende Verbrennungseffizienz und geringe Emissionen von Kleinstpartikeln im Abgas und erfüllen damit die weltweit strengsten Emissionsnormen.



### Quiénes somos?

AmbiFire es una marca de estufas y chimeneas modernas que se caracterizan por su diseño elegante y atemporal. La marca se ha desarrollado rápidamente y ha utilizado no solo soluciones técnicas innovadoras para todos sus productos, sino también los mejores materiales adecuados, incluido su procesamiento de alta calidad. Tratamos de proteger nuestro medio ambiente. Por lo tanto, los productos AmbiFire han logrado la relación más favorable de calidad a precio, excelente y alta eficiencia de combustión y bajas emisiones de las partículas más pequeñas en los productos de combustión. De esta forma, cumplen con los estándares de emisión más estrictos del mundo.

The entire range of AmbiFire products meets the most demanding world requirements which are characterized by the following parameters:

- Elegant and timeless design
- Connection to the external inlet of air
- High efficiency and low emissions of CO as well as dust
- Maximum airtightness when used in low-energy houses

L'ensemble de notre gamme répond au mieux aux marchés les plus exigeants avec:

- Un design élégant et intemporel
- Une arrivée d'air de combustion sur l'ensemble de notre gamme
- Un excellent rendement avec les plus faibles rejets de CO et particules possible
- Une étanchéité maîtrisée pour une utilisation dans les maisons basse consommation

Das gesamte AmbiFire-Sortiment erfüllt die weltweit höchsten Anforderungen, gekennzeichnet durch:

- elegantes und zeitloses Design
- einen Anschluss an die Außenluftzufuhr
- hohen Wirkungsgrad und niedrige CO - und Staubemissionen
- maximale Luftdichtheit beim Einsatz in Niedrigenergiehäusern

La gama completa de productos AmbiFire cumple con los requisitos mundiales más exigentes, que se caracterizan por los siguientes parámetros:

- Diseño elegante y atemporal
- Conexión a la entrada externa de aire
- Alta eficiencia y bajas emisiones de monóxido de carbono y polvo
- Máxima hermeticidad cuando se utiliza en casas de bajo consumo



15a B-VG

We are sure that you will be 100% happy with AmbiFire products. These products are the ideal accessories for your home and interior which will bring you great comfort, reliability and elegance in combination with ecological operation as well as economy.

Nous sommes convaincus de votre pleine satisfaction avec nos produits Ambifire, ils seront le complément idéal de votre intérieur en vous apportant un confort parfait avec un appareil respectueux de l'environnement, économique, fiable, et élégant.



Wir sind davon überzeugt, dass Sie mit AmbiFire-Produkten 100% zufrieden sein werden. Diese Produkte sind ein ideales Zubehör für Ihr Zuhause und Ihr Interieur und bieten Ihnen hohen Komfort, Zuverlässigkeit und Eleganz in Kombination mit umweltfreundlichem Betrieb und Wirtschaftlichkeit.

Estamos seguros de que usted estará 100% satisfecho con los productos Ambi-Fire. Estos productos son el accesorio ideal para su hogar e interior que le brindará gran comodidad, confiabilidad y elegancia en combinación con el funcionamiento ecológico y la economía.



# Musca



**EN ) Elliptic stove on foot that can rotate 360 °. The stove could be placed in the middle of the interior and turn to its desired position.**

- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) 360 ° rotation possible
- ) Logs up to 50 cm can be used
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Integrated elegant long door handle hidden behind the main door
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One handle to operate primary and secondary air
- ) Self-closing door system
- ) Full cast iron grate
- ) Pair of locks to achieve air tightness

**DE ) Elliptischer Kaminofen mit einem Fuß, der um 360 ° gedreht werden kann. Der Kaminofen kann in der Mitte des Innenraums platziert und der Ofen in den gewünschten Winkel gedreht werden.**

- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Möglichkeit der Rotation um 360 °
- ) Max. Länge der Stämme 50 cm
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Eleganter integrierter Griff versteckt hinter der Tür
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage

**FR ) Poêle elliptique sur pied et pivotant à 360 °. Il peut être placé en milieu de pièce en orientant la vitre à l'angle désiré.**

- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Pivotant à 360 °
- ) Longueur maximale des bûches 50 cm
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Base foyère en fonte
- ) Poignée intégrée élégante cachée derrière la porte
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

**ES ) Estufa elíptica de pie que puede girar 360 °. La estufa podría colocarse en el centro del interior y girar a la posición deseada.**

- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) Rotación de 360 ° posible
- ) Pueden ser utilizados leños de 50 cm
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Manija larga elegante integrada oculta detrás de la puerta principal
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con el aire exterior
- ) Una manija oculta para operar aire primario y secundario
- ) Sistema de cierre automático de puertas
- ) Rejilla de hierro fundido completo
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad



5 - 8 kW



1195 x 582 x 426 mm



0,085 %



7,6 kW



152 kg



38 mg/m<sup>3</sup>



75,1 %



150 mm



12 Pa



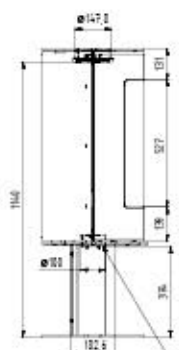
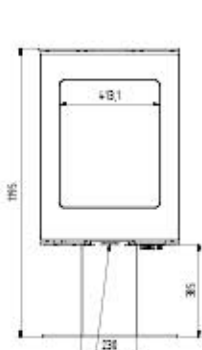
2,3 kg/h



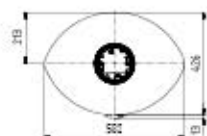
100 mm



500 mm



Central - secondary - tertiary AIR CONTROL. Central AIR INTAKE -  $\varnothing$ 100mm





# Musca



📷 #ambifireMusca





# Musca FG



**EN ) Elliptic stove that can rotate 360 °. The stove could be placed in the middle of the interior and turn to its desired position.**

- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) Logs up to 50 cm can be used
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Integrated elegant long door handle hidden behind the main door
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One handle to operate primary and secondary air
- ) Self-closing door system
- ) Full cast iron grate
- ) Pair of locks to achieve air tightness

**DE ) Elliptischer Kaminofen. Der Kaminofen kann in der Mitte des Innenraums platziert.**

- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Max. Länge der Stämme 50 cm
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Eleganter integrierter Griff versteckt hinter der Tür
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage

**FR ) Poêle elliptique sur pied et pivotant à 360 °. Il peut être placé en milieu de pièce en orientant la vitre à l'angle désiré.**

- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Longueur maximale des bûches 50 cm
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Base foyère en fonte
- ) Poignée intégrée élégante cachée derrière la porte
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

**ES ) Estufa elíptica de pie que puede girar 360 °. La estufa podría colocarse en el centro del interior y girar a la posición deseada.**

- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) Rotación de 360 ° posible
- ) Pueden ser utilizados leños de 50 cm
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Manija larga elegante integrada oculta detrás de la puerta principal
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con el aire exterior
- ) Una manija oculta para operar aire primario y secundario
- ) Sistema de cierre automático de puertas
- ) Rejilla de hierro fundido completo
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad





5 - 8 kW



1195 x 582 x 426 mm



0,085 %



7,6 kW



152 kg



38 mg/m<sup>3</sup>



75,1 %



150 mm



12 Pa



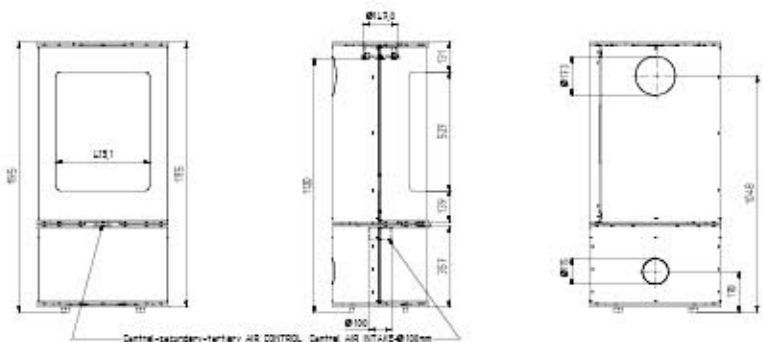
2,3 kg/h



100 mm



500 mm



# Musca FG



© #ambifireMuscaFG







# Carina



**EN** ) **Elegant and compact rounded stove which is great for any interior. The stove could be placed in the middle of the interior.**

- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Integrated elegant door handle
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One hidden handle to operate primary and secondary air
- ) Full cast iron grate
- ) Self-closing door system
- ) Pair of locks to achieve air tightness
- ) Sliding drawer door with a black glass cover

**DE** ) **Eleganter, kompakter und runder Kaminofen für jedes Interieur. Der Kaminofen ragt großartig auch in der Mitte eines Raumes hervor.**

- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Eleganter integrierter Türgriff
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Rost komplett aus Gusseisen
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage
- ) Schublade mit Laufleisten

**FR** ) **Poêle rond, élégant et compact idéal pour chaque intérieur. L'appareil peut être placé en milieu de pièce.**

- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Poignée de porte discrètement intégrée
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Base foyère en fonte
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite
- ) Porte basse tiroir avec habillage en verre noir

**ES** ) **Estufa redondeada elegante y compacta que es ideal para cualquier interior. La estufa se podría colocar en el centro del interior.**

- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Manija de puerta elegante integrada
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con el aire exterior
- ) Un asa oculta para operar aire primario y secundario
- ) Rejilla de hierro fundido completo
- ) Sistema de cierre automático de puertas
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad
- ) Cajonera corrediza con tapa de cristal negro



3 - 7 kW



6,1 kW



81,7 %



1,72 kg/h



1209 x 484 x 484 mm



130 kg



150 mm



100 mm



0,074 %



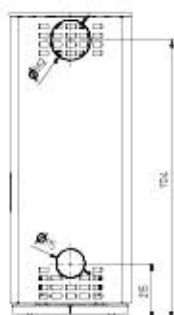
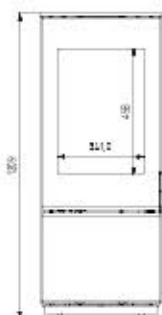
34 mg/m<sup>3</sup>



12 Pa



400 mm



Central AIR INTAKE - Ø100mm

Central - secondary - tertiary AIR CONTROL

A+



15a B-VG

AmbiFire

# Carina



📷 #ambifireCarina







# Carina S



**EN ) Elegant and compact rounded stove which is great for any interior. The stove could be placed in the middle of the interior.**

- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Integrated elegant door handle
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One hidden handle to operate primary and secondary air
- ) Full cast iron grate
- ) Self-closing door system
- ) Pair of locks to achieve air tightness

**DE ) Der elegante, kompakte und runde Kaminofen für jedes Interieur. Der Kaminofen ragt großartig auch in der Mitte eines Raumes hervor.**

- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Elegant integrierter Türgriff
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Rost komplett aus Gusseisen
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage
- ) Schublade mit Laufleisten

**FR ) Poêle rond, élégant et compact idéal pour chaque intérieur. L'appareil peut être placé en milieu de pièce.**

- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Poignée de porte discrètement intégrée
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Base foyère en fonte
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

**ES ) Elegante estufa de chimenea totalmente metálica de diseño circular, adecuada para cualquier interior. La estufa destacará incluso en el medio de la habitación.**

- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Elegante manija de puerta integrada
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con aire exterior
- ) Una manija oculta para operar aire primario y secundario
- ) Rejilla de hierro fundido completo
- ) Sistema de cierre automático de puertas
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad



3 - 7 kW



6,1 kW



81,7 %



1,72 kg/h



1209 x 484 x 484 mm



130 kg



150 mm



100 mm



0,074 %



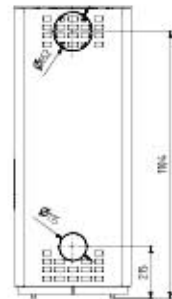
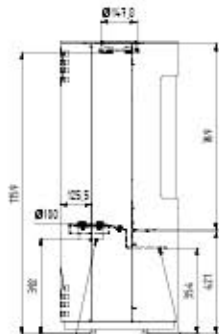
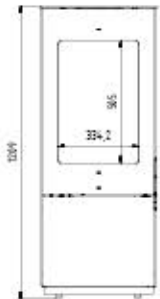
34 mg/m<sup>3</sup>



12 Pa



400 mm



Central AIR INTAKE - Ø100mm

Central - secondary - tertiary AIR CONTROL



15a B-VG





# Carina S



📷 #ambifireCarinaS







# Taurus



## EN ) Fireplace stove with wide view of flames and a large combustion chamber. Could be installed separately or placed on a bench.

- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) Logs up to 80 cm can be used
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Removable door handle
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One handle to operate primary and secondary air
- ) Self-closing door system
- ) Pair of locks to achieve air tightness

## FR ) Poêle avec une vitre en format 16/9 pour une vision de feu plus large et agréable.

- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Longueur maximale des bûches 80 cm
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Poignée de porte amovible
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

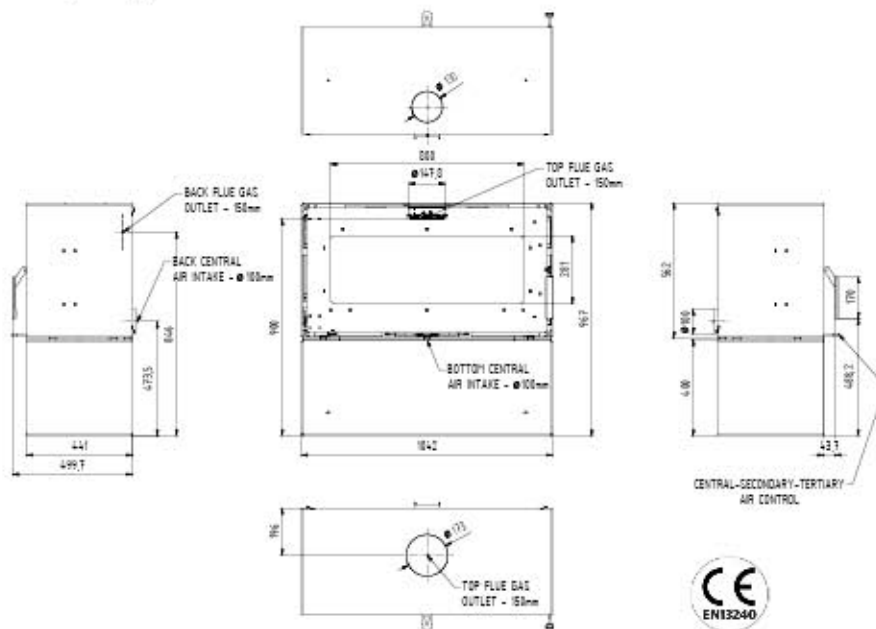
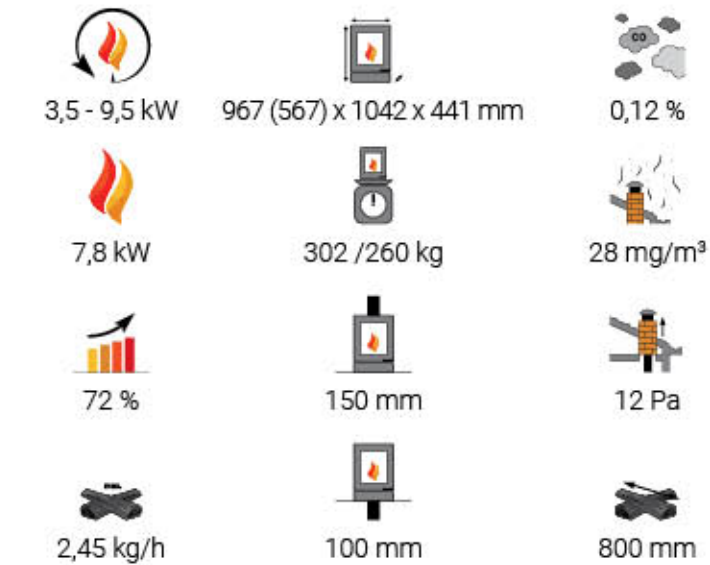
## DE ) Kaminofen mit einem breiten Sichtglas für ein größeres Feuererlebnis.

- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Max. Länge der Stämme 80 cm
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Abnehmbarer Griff
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage

## ES ) Estufa de chimenea con amplia vista de las llamas y una gran cámara de combustión. Puede instalarse por separado o colocarse en un banco.

- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) Se pueden utilizar leños de hasta 80 cm
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Manija de la puerta extraíble
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con aire exterior
- ) Una manija para operar aire primario y secundario
- ) Sistema de cierre automático de puertas
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad

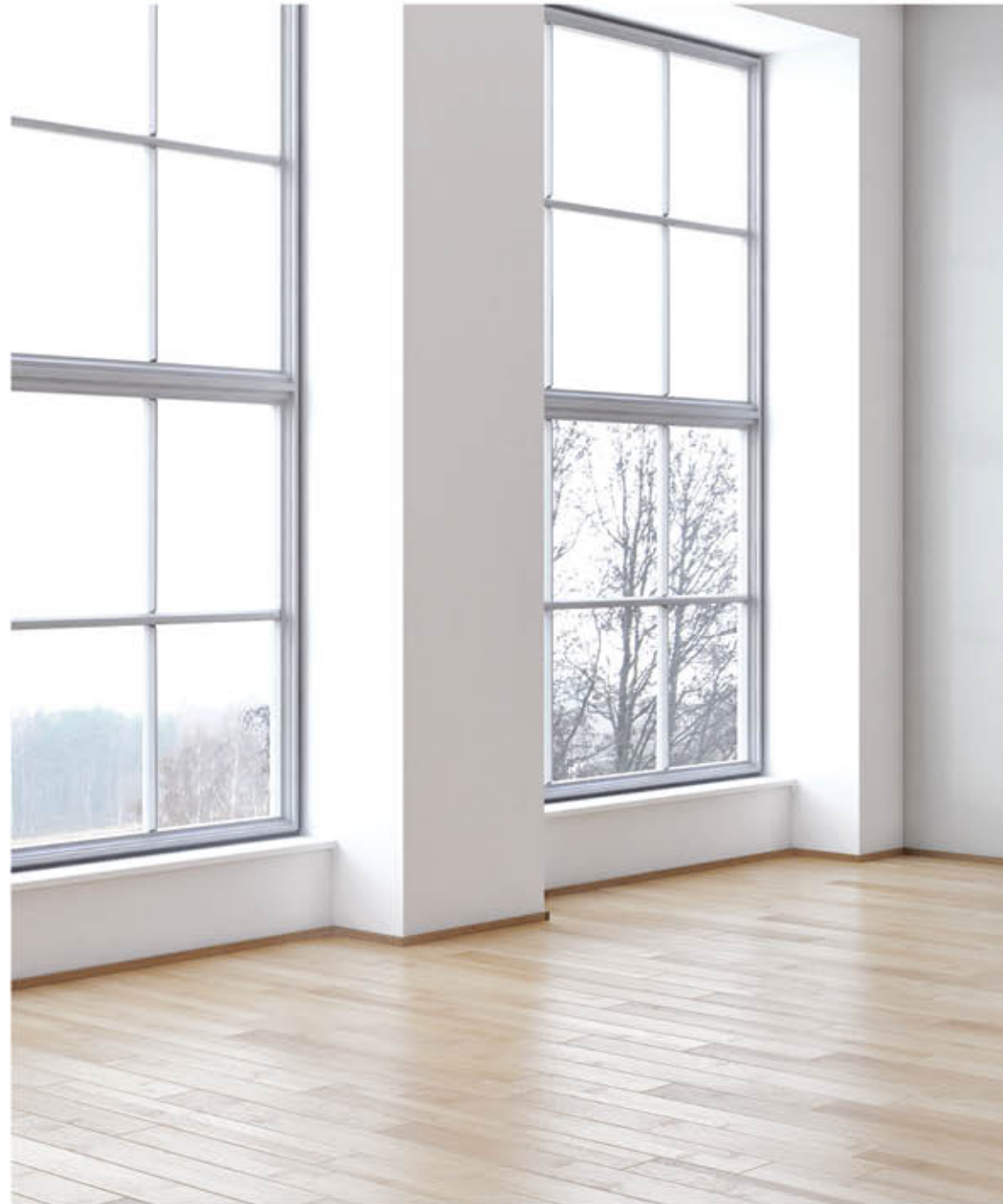




# Taurus



© #ambifireTaurus







# Taurus FG



## EN ) Fireplace stove with wide view of flames and a large combustion chamber. Could be installed separately or placed on a bench.

- › Can be used in low energy consumption houses
- › Logs up to 80 cm can be used
- › Refractory material in the burning chamber in a white colour
- › Removable door handle
- › Special smokeless paint on the surface
- › Ready to connect with outside air
- › One handle to operate primary and secondary air
- › Self-closing door system
- › Pair of locks to achieve air tightness

## FR ) Poêle avec une vitre en format 16/9 pour une vision de feu plus large et agréable.

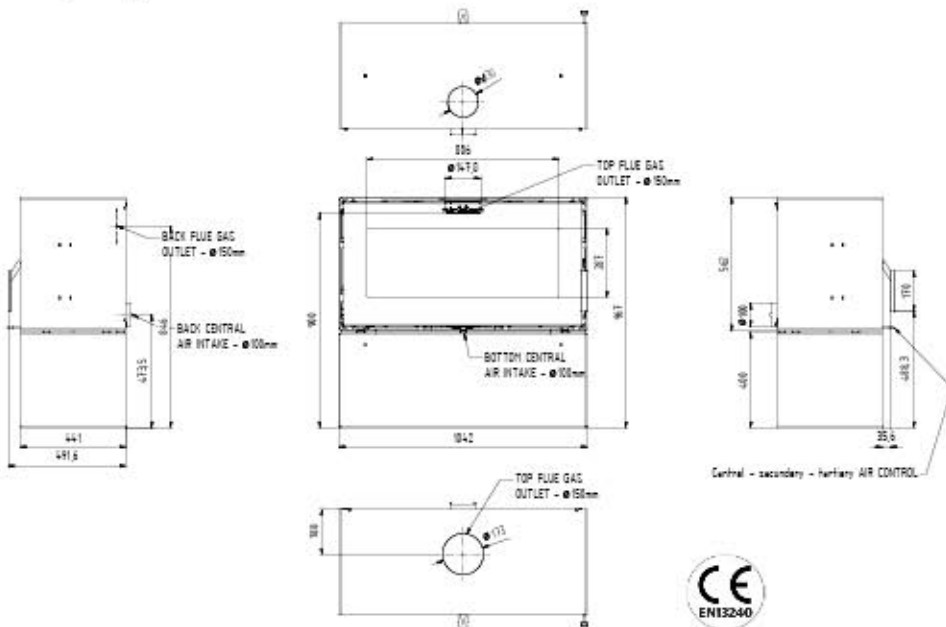
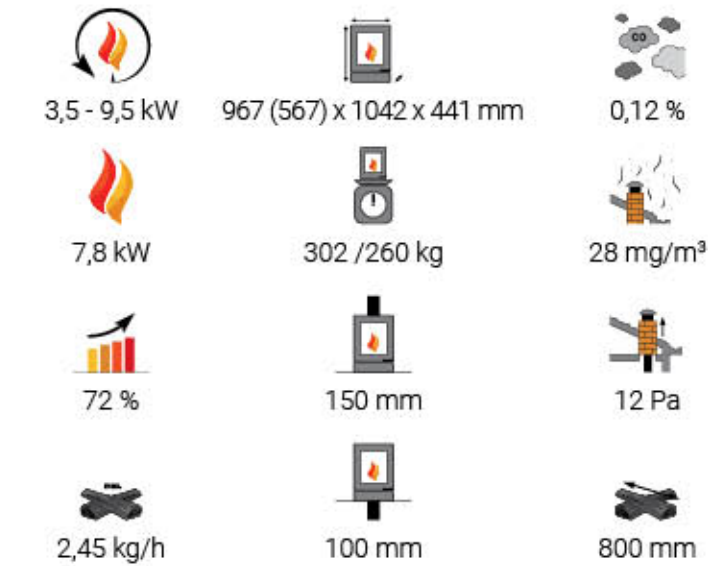
- › Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- › Longueur maximale des bûches 80 cm
- › Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- › Poignée de porte amovible
- › Peinture haute température
- › Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- › Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- › Système de fermeture automatique de la porte
- › Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

## DE ) Kaminofen mit einem breiten Sichtglas für ein größeres Feuererlebnis.

- › Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- › Max. Länge der Stämme 80 cm
- › Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- › Abnehmbarer Griff
- › Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- › Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- › Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- › Selbstschließendes System der Tür
- › Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage

## ES ) Estufa de chimenea con amplia vista de las llamas y una gran cámara de combustión. Puede instalarse por separado o colocarse en un banco.

- › Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- › Se pueden utilizar leños de hasta 80 cm
- › Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- › Manija de la puerta extraíble
- › Pintura especial sin humo en la superficie
- › Listo para conectar con aire exterior
- › Una manija para operar aire primario y secundario
- › Sistema de cierre automático de puertas
- › Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad



# Taurus FG



© #ambifireTaurusFG







# Libra



## EN ) Cubic stove with an elegant face which underlines the rounded glass head above the door.

- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Integrated hidden elegant door handle
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One handle to operate primary and secondary air
- ) Self-closing door system
- ) Pair of locks to achieve air tightness
- ) Hinged drawer door with a black glass cover

## DE ) Eleganter, würfelförmiger Kaminofen mit einer eleganten Front, die das abgerundete Glas über der Tür betont.

- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Eleganter integrierter Griff versteckt hinter der Holztür
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage

## FR ) Poêle contemporain et cubique avec une face élégante soulignée par le verre arrondi au-dessus de la porte.

- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Poignée de porte discrètement intégrée
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

## ES ) Elegante estufa de forma cúbica con un elegante frente que acentúa el vidrio redondeado sobre la puerta.

- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Manija elegante de puerta oculta integrada
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con aire exterior
- ) Una manija para operar aire primario y secundario
- ) Sistema de puerta de cierre automático
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad
- ) Puerta de cajones con bisagras con tapa de cristal negro



5 - 7 kW



1131 x 474 x 360 mm



0,092 %



6,4 kW



127 kg



28 mg/m<sup>3</sup>



80,1 %



150 mm



12 Pa



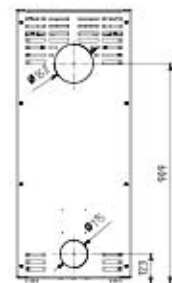
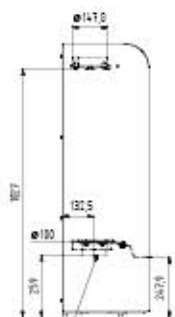
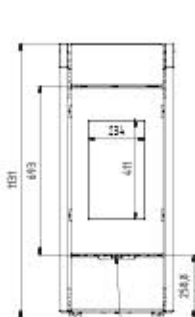
1,9 kg/h



100 mm



350 mm



Central - secondary - tertiary AIR CONTROL      Central AIR INTAKE - Ø100mm



15a B-VG

A+





# Libra



📷 #ambifireLibra





# Antila



**EN ) Square type stove with an exceptionally big combustion chamber and a nice view of the flames. Great for high output needs.**

- ) Big combustion chamber
- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) Logs up to 50 cm can be used
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One handle to operate primary and secondary air
- ) Full cast iron grate
- ) Self-closing door system
- ) Pair of locks to achieve air tightness
- ) Sliding drawer for wood or it can be used as an accessory

**DE ) Kaminofen mit einem quadratischen Grundriss, mit einer extra großen Brennkammer und mit einem großen Sichtglas. Ideal für Kunden, die eine hohe Leistung benötigen.**

- ) Große Brennkammer
- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Max. Länge der Stämme 50 cm
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Der Rost komplett aus Gusseisen
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Paar selbstschließender Verriegelungen für maximale Leckage
- ) Schublade mit Laufleisten

**FR ) Poêle carré avec une chambre de combustion exceptionnellement grande pour une superbe vision de feu. Antila sera idéal pour ceux qui ont besoin de haute performance.**

- ) Grande chambre de combustion
- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Longueur maximale des bûches 80 cm
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Base foyère en fonte
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite
- ) Porte de tiroir avec couvercle en verre noir

**ES ) Estufa de tipo cuadrado con una cámara de combustión excepcionalmente grande y una bonita vista de las llamas. Ideal para necesidades de alto rendimiento.**

- ) Gran cámara de combustión
- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) Se pueden utilizar leños de 50 cm
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con aire exterior
- ) Una manija para operar aire primario y secundario
- ) Rejilla de hierro fundido completo
- ) Sistema de puerta de cierre automático
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad
- ) Cajón deslizante para madera o para usar como accesorio





6 - 11 kW



1219 x 540 x 467 mm



0,089 %



9,9 kW



172 kg



35 mg/m<sup>3</sup>



80 %



150 mm



12 Pa



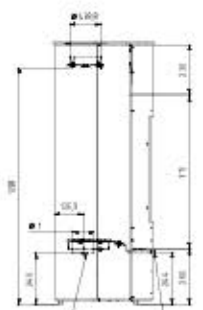
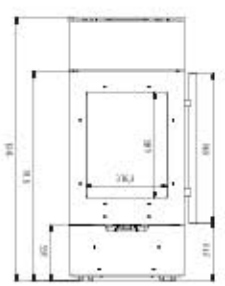
2,6 kg/h



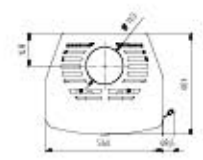
100 mm



500 mm



Central AN 81461 - 120mm Central - secondary - for fire AN 10893



15a B-VG



# Antila



📷 #ambifireAntila







# Vela



**EN ) Elliptic stove on foot that can rotate 120 °. The stove could be placed in the middle of the interior and turn to its desired position.**

- ) Can be used in low energy consumption houses
- ) 120 ° rotation possible
- ) Logs up to 35 cm can be used
- ) Refractory material in the burning chamber in a white colour
- ) Integrated elegant long door handle hidden behind the main door
- ) Special smokeless paint on the surface
- ) Ready to connect with outside air
- ) One handle to operate primary and secondary air
- ) Self-closing door system
- ) Pair of locks to achieve air tightness

**DE ) Der elliptische Kaminofen mit einem Fuß, der um 120 ° gedreht werden kann. Der Kaminofen kann in der Mitte des Innenraums platziert und der Ofen in den gewünschten Winkel gedreht werden.**

- ) Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- ) Möglichkeit der Rotation um 120 °
- ) Max. Länge der Stämme 35 cm
- ) Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- ) Eleganter integrierter Griff versteckt hinter der Tür
- ) Rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- ) Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- ) Steuerung der Primär- und Sekundärluft mit einem Hebel
- ) Selbstschließendes System der Tür
- ) Türschlosssystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage

**FR ) Poêle elliptique sur pied et pivotant à 120 °. Il peut être placé en milieu de pièce et orienter la vitre à l'angle désiré.**

- ) Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- ) Pivotant à 120 °
- ) Longueur maximale des bûches 35 cm
- ) Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- ) Base foyère en fonte
- ) Poignée intégrée élégante cachée derrière la porte
- ) Peinture haute température
- ) Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- ) Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- ) Système de fermeture automatique de la porte
- ) Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

**ES ) Estufa elíptica de pie que puede girar 120 °. La estufa podría colocarse en el centro del interior y girar a la posición deseada.**

- ) Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- ) 120 ° de rotación posible
- ) Se pueden utilizar leños de 35 cm
- ) Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- ) Elegante manija de puerta larga integrada oculta detrás de la puerta principal
- ) Pintura especial sin humo en la superficie
- ) Listo para conectar con aire exterior
- ) Una manija para operar aire primario y secundario
- ) Sistema de puerta de cierre automático
- ) Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad

A+



**AmbiFire**



4 - 6,5 kW



1000 x 537 x 413 mm



0,08 %



5,6 kW



120 kg



23 mg/m<sup>3</sup>



80,7 %



150 mm



12 Pa



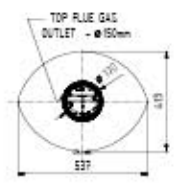
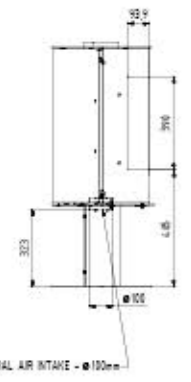
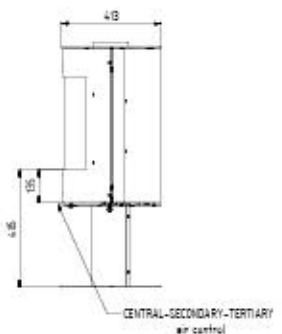
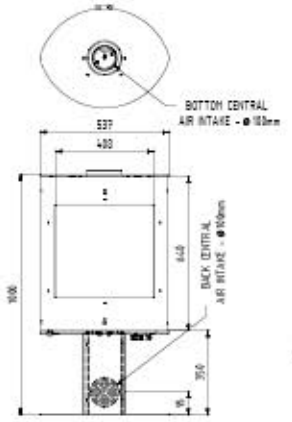
1,6 kg/h



100 mm



350 mm



15a B-VG

# Vela



📷 #ambifireVela







# Vela FS



## EN ) Elliptic stove with elegant drawer. Glass dimension guarantees beautiful flame view.

- › Can be used in low energy consumption houses
- › Logs up to 35 cm can be used
- › Refractory material in the burning chamber in a white colour
- › Integrated elegant long door handle hidden behind the main door
- › Special smokeless paint on the surface
- › Ready to connect with outside air
- › One handle to operate primary and secondary air
- › Self-closing door system
- › Pair of locks to achieve air tightness

## DE ) Elliptischer Kaminofen. Der Kaminofen kann in der Mitte des Innenraums platziert.

- › Kann in Niedrigenergiehäusern verwendet werden
- › Max. Länge der Stämme 35 cm
- › Weiße Betonauskleidung in der Brennkammer
- › Eleganter integrierter Griff versteckt hinter der Tür
- › Die rauchfreie Farbe auf der Oberfläche des Kaminofens
- › Möglichkeit des Anschlusses an die Zentralluftzufuhr
- › Steuerung der Primär- und Sekunderluft mit einem Hebel
- › Türschloßsystem mit Doppelverriegelung für bessere Leckage

## FR ) Poêle elliptique et élégant avec tiroir pour les accessoires.

- › Poêle peut être utilisé dans les maisons à faible consommation énergétique
- › Tiroir intégré pour stockage des accessoires
- › Longueur maximale des bûches 35 cm
- › Âtre en matériaux réfractaire blanc très résistant
- › Base foyère en fonte
- › Poignée intégrée élégante cachée derrière la porte
- › Peinture haute température
- › Connection à l'arrivée de l'air extérieur
- › Une seule manette de réglage d'air primaire et secondaire
- › Système de fermeture automatique de la porte
- › Système de fermeture de la porte à 2 points pour une étanchéité parfaite

## ES ) Chimeneas elípticas para cada interior con cajón de accesorios integrado.

- › Puede ser utilizada en viviendas de bajo consumo energético
- › Se pueden utilizar leños de 35 cm
- › Material refractario en cámara de combustión en color blanco
- › Elegante manija de puerta larga integrada oculta detrás de la puerta principal
- › Pintura especial sin humo en la superficie
- › Listo para conectar con aire exterior
- › Una manija para operar aire primario y secundario
- › Sistema de puerta de cierre automático
- › Un par de cerraduras para conseguir hermeticidad

  
4 - 6,5 kW

  
5,6 kW

  
80,7 %

  
1,6 kg/h

  
1000 x 537 x 413 mm

  
120 kg

  
150 mm

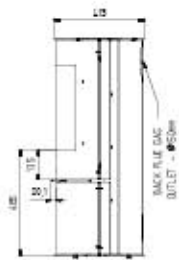
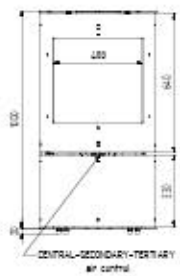
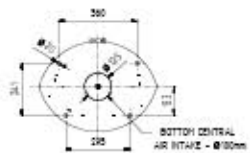
  
100 mm

  
0,08 %

  
23 mg/m<sup>3</sup>

  
12 Pa

  
350 mm



15a B-VG

A+





# Vela FS



📷 #ambifireVelaFS





**EN ) PRODUCT RANGE TECHNICAL SPECIFICATIONS**

**FR ) SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DE LA SÉRIE DE PRODUITS**



|                                                                                                                            | <b>Musca</b>           | <b>Musca FG</b>        | <b>Carina</b>          | <b>Carina S</b>        | <b>Taurus</b>          |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| <b>H x W x D (mm)</b><br><b>H x L x P (mm)</b>                                                                             | 1195 x 582 x 426       | 1195 x 582 x 426       | 1209 x 484 x 4484      | 1209 x 484 x 4484      | 967 (567) x 1042 x 441 |
| <b>Weight (kg)</b><br><b>Poids (kg)</b>                                                                                    | 152                    | 152                    | 130                    | 130                    | 302 / 260              |
| <b>Smoke outlet ø (mm)</b><br><b>Diametre de buse (mm)</b>                                                                 | 150                    | 150                    | 150                    | 150                    | 150                    |
| <b>Central air intake ø (mm)</b><br><b>L'arrivée d'air extérieur ø (mm)</b>                                                | YES / 100<br>OUI / 100 | YES / 100<br>OUI / 100 | YES / 100<br>OUI / 100 | YES / 100<br>OUI / 100 | YES / 100<br>OUI / 100 |
| <b>Regulated output (kW)</b><br><b>Puissance réglable (kW)</b>                                                             | 5 - 8                  | 5 - 8                  | 3 - 7                  | 3 - 7                  | 3,5 - 9,5              |
| <b>Output (kW)</b><br><b>Puissance nominale (kW)</b>                                                                       | 7,6                    | 7,6                    | 6,1                    | 6,1                    | 7,8                    |
| <b>Efficiency (%)</b><br><b>Rendement (%)</b>                                                                              | 75,1                   | 75,1                   | 81,7                   | 81,7                   | 72                     |
| <b>Fuel consumption (kg/h)</b><br><b>Bois consommation (kg/h)</b>                                                          | 2,3                    | 2,3                    | 1,72                   | 1,72                   | 2,45                   |
| <b>CO concentration, 13% O<sub>2</sub> (%)</b><br><b>CO à 13% O<sub>2</sub> (%)</b>                                        | 0,085                  | 0,085                  | 0,074                  | 0,074                  | 0,12                   |
| <b>Dust concentration, 13% O<sub>2</sub> (mg/m<sup>3</sup>)</b><br><b>Poussière à 13% O<sub>2</sub> (mg/m<sup>3</sup>)</b> | 38                     | 38                     | 34                     | 34                     | 28                     |
| <b>Draught (Pa)</b><br><b>Tirage min. (Pa)</b>                                                                             | 12                     | 12                     | 12                     | 12                     | 12                     |
| <b>Maximum log size (mm)</b><br><b>Longueur des bûches max. (mm)</b>                                                       | 500                    | 500                    | 400                    | 400                    | 800                    |



**TECHNISCHE SPEZIFIKATION DER PRODUKTREIHE ( DE  
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA GAMA DE PRODUCTOS ( ES**



| <b>Taurus FG</b>       | <b>Libra</b>           | <b>Antila</b>          | <b>Vela</b>            | <b>Vela FS</b>         |                                                                                                                          |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 967 (567) x 1042 x 441 | 1131 x 474 x 360       | 1219 x 540 x 467       | 1000 x 537 x 413       | 1000 x 537 x 413       | <b>T x H x B (mm)</b><br><b>A x A x P (mm)</b>                                                                           |
| 302 / 260              | 127                    | 172                    | 120                    | 120                    | <b>Gewicht (kg)</b><br><b>Peso (kg)</b>                                                                                  |
| 150                    | 150                    | 150                    | 150                    | 150                    | <b>Min. Rauchgasdurchmesser (mm)</b><br><b>Salida de humo ø (mm)</b>                                                     |
| ANO / 100<br>OUI / 100 | ANO / 100<br>OUI / 100 | ANO / 100<br>OUI / 100 | ANO / 100<br>OUI / 100 | ANO / 100<br>OUI / 100 | <b>Zentralluftzufuhrstutzen ø (mm)</b><br><b>Entrada de aire central ø (mm)</b>                                          |
| 3,5 - 9,5              | 5 - 7                  | 6 - 11                 | 4 - 6,5                | 4 - 6,5                | <b>Erlaubter Leistungsbereich (kW)</b><br><b>Salida regulada (kW)</b>                                                    |
| 7,8                    | 6,4                    | 9,9                    | 5,6                    | 5,6                    | <b>Nennleistung (kW)</b><br><b>Salida (kW)</b>                                                                           |
| 72                     | 80,1                   | 80,0                   | 80,7                   | 80,7                   | <b>Wirkungsgrad (%)</b><br><b>Eficiencia (%)</b>                                                                         |
| 2,45                   | 1,9                    | 2,6                    | 1,6                    | 1,6                    | <b>Brennstoffverbrauch (kg/h)</b><br><b>Consumo de combustible (kg/h)</b>                                                |
| 0,12                   | 0,092                  | 0,089                  | 0,08                   | 0,08                   | <b>CO O<sub>2</sub> = 13% (%)</b><br><b>Concentración de CO, 13% O<sub>2</sub> (%)</b>                                   |
| 28                     | 28                     | 35                     | 23                     | 23                     | <b>Staub O<sub>2</sub>=13% (mg/m<sup>3</sup>)</b><br><b>Concentración de polvo, 13% O<sub>2</sub> (mg/m<sup>3</sup>)</b> |
| 12                     | 12                     | 12                     | 12                     | 12                     | <b>Förderdruck (Pa)</b><br><b>Corriente mínima (Pa)</b>                                                                  |
| 800                    | 350                    | 500                    | 350                    | 350                    | <b>Max. Länge der Stämme (mm)</b><br><b>Longitud máxima de entrada (mm)</b>                                              |



#### EN ) ENERGY LABEL

- ) Fireplaces and stoves are ready for the new European energetic label for heating appliances. Since January 1, 2018 all heating appliances that are sold on the European market must be labeled with an energetic label.

#### FR ) CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGETIQUE

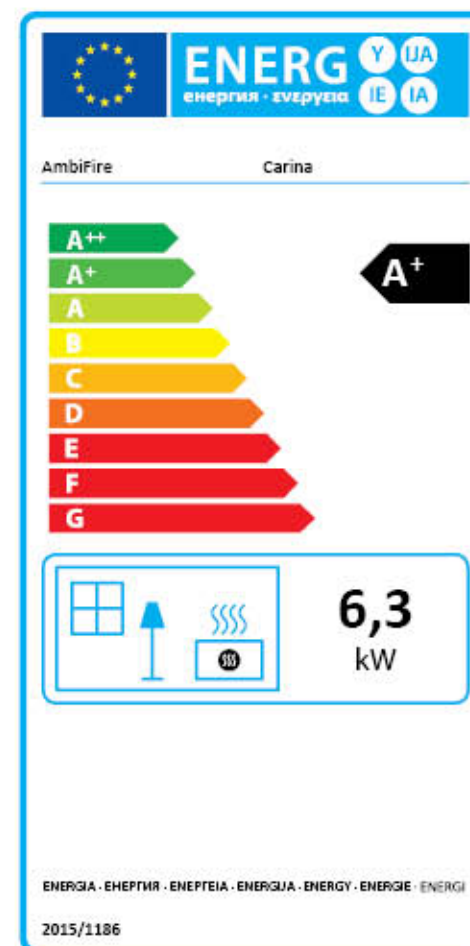
- ) L'appareil est prêt pour le nouveau label énergétique européen pour les appareils de chauffage. À partir du 01 janvier 2018, tous les appareils de chauffage sortant des usines de production à destination du marché européen devront être étiquetés d'un label énergétique.

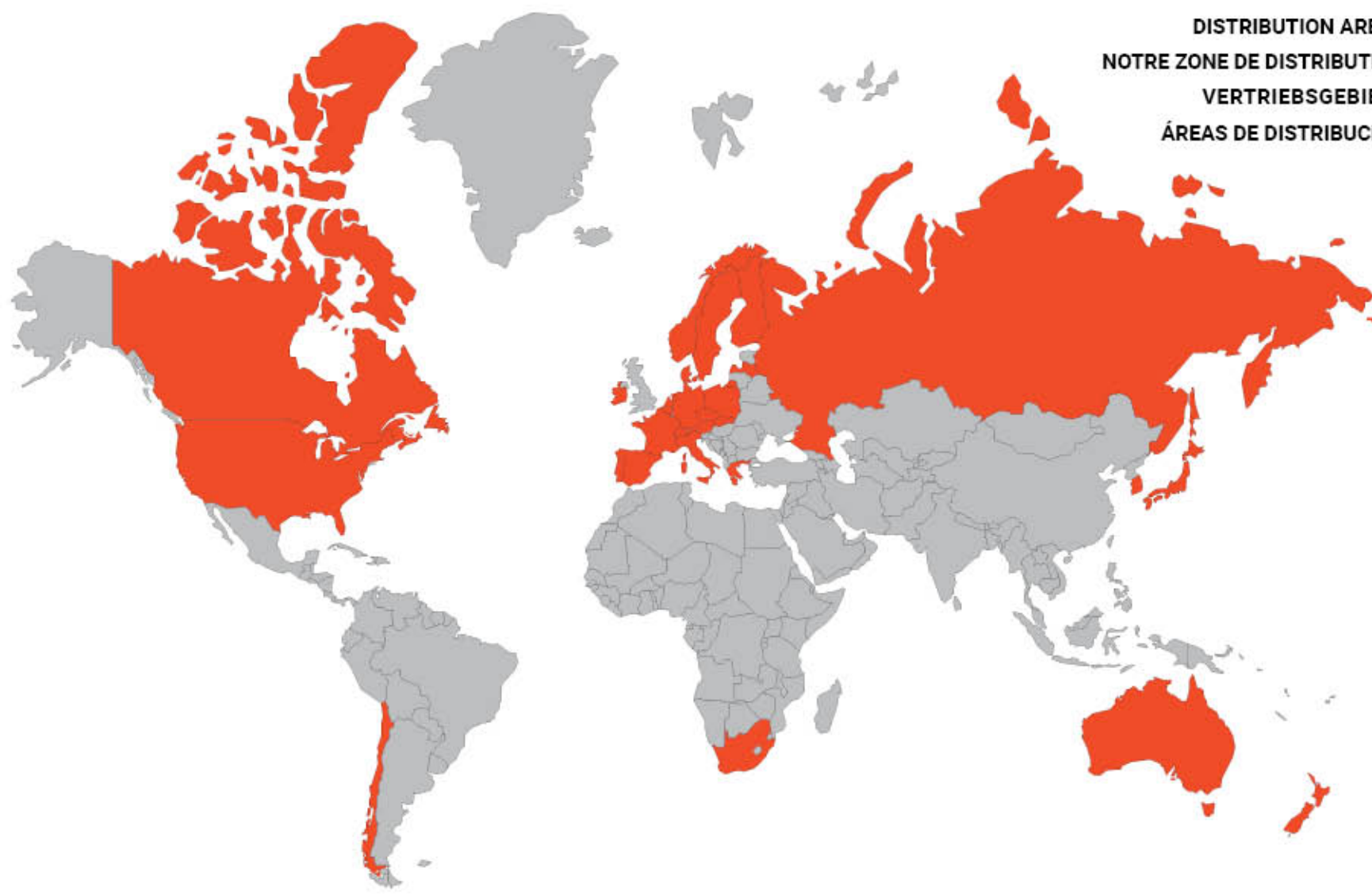
#### DE ) ENERGIELABEL

- ) Die Kamine und Kaminöfen sind mit dem neuen europäischen Energielabel für Heizgeräte versehen. Seit dem 1. Januar 2018 müssen alle auf dem europäischen Markt verkauften Heizgeräte durch das Energielabel gekennzeichnet werden.

#### ES ) ETIQUETA DE ENERGÍA

- ) Las chimeneas y estufas están listas para la nueva etiqueta energética europea para aparatos de calefacción. Desde el 1 de enero de 2018, todos los aparatos de calefacción que se venden en el mercado europeo deben estar etiquetados con una etiqueta energética.





DISTRIBUTION AREAS ( EN  
NOTRE ZONE DE DISTRIBUTION ( FR  
VERTRIEBSGEBIETE ( DE  
ÁREAS DE DISTRIBUCIÓN ( ES



Copyright © Ambi Fire 2019. All rights are reserved on this documents, images and texts.  
Ambi Fire is not responsible for any errors or inaccuracies contained in this document and is entitled to make any modifications to its products at any time and without giving prior notice.

Your specialist dealer / Votre revendeur professionnel  
Ihr Fachhändler / Su distribuidor especializado:

Burning Technology a. s.  
Stupkova 952/18, Nová Ulice  
779 00 Olomouc  
Czech republic

tel.: +420 734 863 727  
e-mail: info@burn-tech.cz

[www.ambi-fire.com](http://www.ambi-fire.com)



201908

