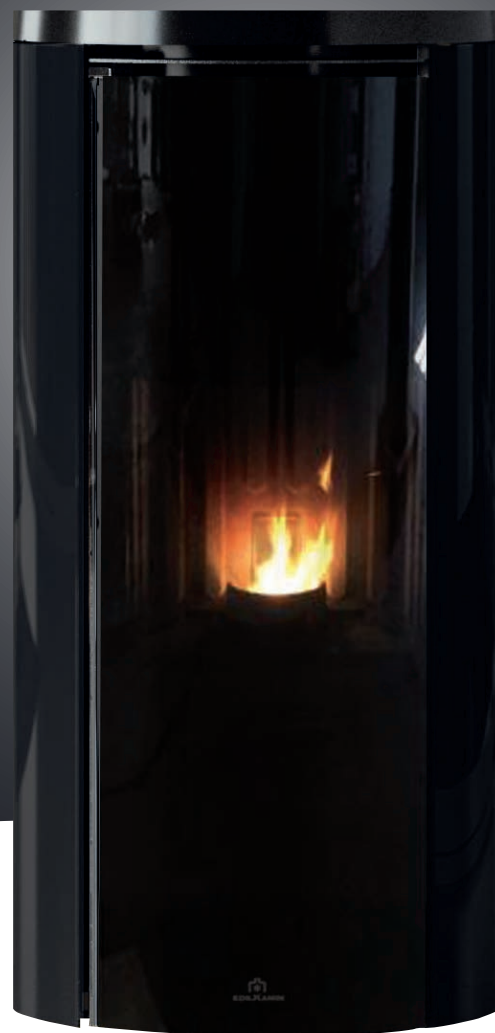


Celia AirTight C Magic

La magie du **FEU** | La magia del fuego
The magic of fire



Celia AirTight C Magic

2,7-7,2 kW
 92,8
 190 m³
 0,6-1,6 Kg/h
 10-27 h

Le poêle a granulés “étanche” avec nouvelle porte en verre noir.

La estufa estanca de pellet con nueva puerta de cristal negro

Air Tight pellet stove with new black glass door.

Lorsque le poêle fonctionne, la vitre “Magic” laisse apparaître une belle vision des flammes.

El cristal “Magic” regala una agradable visión de la llama cuando la estufa está funcionando.

The “MAGIC” glass gives a pleasant view of the flame when the stove is working.

Une fois le poêle éteint, la vitre Magic est totalement opaque, évitant ainsi de voir l’intérieur du foyer, en valorisant ainsi son design élégant.

Con estufa apagada, el cristal totalmente negro deja invisible el hogar, exaltando el elegante diseño.

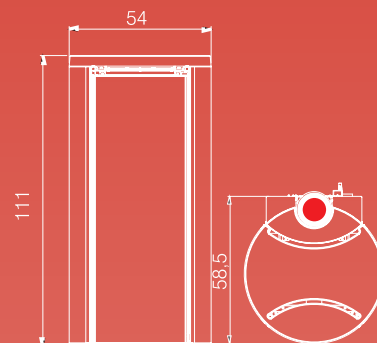
When the stove is turned off, the completely black glass makes the hearth invisible, enhancing the elegant design.

- Top coulissant en fonte pour le chargement du granulés
- Foyer en fonte
- Porte externe entièrement en verre
- Double porte de fermeture foyer
- Programmation journalière/hebdomadaire
- Radiocommande “Mind Remote”
- WI-FI intégré à utiliser via l’application The Mind
- Flancs en verre blanc ou noir

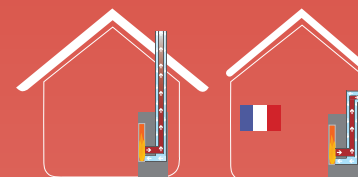
- Tapa corredera para la carga del pellet.
- Hogar de fundición
- Puerta externa, totalmente de cristal
- Doble puerta de cierre
- Programación diaria / semanal
- Radiomando “Mind Remote”
- Wi-Fi integrado para uso mediante App The Mind
- Laterales en cristal blanco o negro

- Sliding top for feeding pellet.
- Cast iron combustion chamber
- Fully glazed external door
- Double door on the combustion chamber
- Daily/weekly program
- “Mind Remote” remote control
- Built-in wifi to be used through “the mind” app
- Black or white glass sides

Verre
Cristal
Glass



Exemple d’installation avec la sortie des fumées et la prise d’air extérieure coaxiales.



INSTALLATION avec tuyau coaxial
INSTALACIÓN con tubo coaxial
Coaxial pipe
INSTALLATION

20,5 x 31,8 cm
visibilité feu
visibilidad fuego
fire visibility



Celia AirTight C Magic
La magie du **design** | La magia del diseño
The magic of design

 **EDILKAMIN**



Téléchargez notre application "The Mind" sur votre smartphone!

Descargue nuestra APP "The Mind" en su celular!

Download our "The Mind" APP on your mobile phone.



kW min max



* Volume de chauffe | Volumen calentable |
Heatable volume



Rendement | Rendimiento | Efficiency



** Consommation | Consumo | Consumption
min/max



Autonomie | Autonomía | Autonomy
min-max



Adapté pour les maisons passives modernes
Apta para casas pasivas
Suitable for modern passive houses



Poêles «étanches» | Estufas de pellet estanca |
"Airtight" stoves



EASY TIMER: Permet de programmer l'allumage et
l'extinction du poêle | Permite programar el encendido
y el apagado de la estufa | feature for stove ON/OFF
programming

airKare

Système à action combinée d'ioniseur et d'ozonateur qui contribue à améliorer la qualité de l'air domestique. | *El innovador Sistema airKare realiza una acción combinada de ionizador y ozonizador que contribuye a mejorar la calidad del aire de casa.* | Performing a ionizer and ozonizer combined action, improving air quality in the house.



Le nouveau système qui relie le poêle à granulés thermique au réseau wi-fi domestique | *El nuevo sistema que conecta la estufa de pellets con la red wi-fi de casa.* | The new system connecting a pellet stove to your home wifi network.



Sistema Leonardo: Système capable de gérer automatiquement la combustion | *Gestiona automáticamente la cantidad de aire de combustión.* | For automatic combustion management.



Régulation automatique de la combustion pour obtenir le meilleur rendement. | *Regula adecuadamente la cantidad de combustible.* | Combustion automatic modulation to avoid waste.

*Le volume de chauffe est calculé sur la base d'une nécessité de 33 kcal/m³h. Ce volume peut donc varier sensiblement selon le degré d'isolation de l'habitation, son exposition, sa zone climatique, etc.** Pour le calcul de la consommation de combustible, on a utilisé une puissance calorifique de 4,8 kW/kg pour les pellets.
*El volumen calentable se calcula en base a una necesidad de 33 kcal/m³h. El mismo volumen puede variar sensiblemente en consideración al grado de aislamiento de la habitación, de su exposición, de la zona climática, etc.
** Para el cálculo del consumo de combustible se usa un poder calorífico de 4,8kW/kg para el pellet.
*The heatable volume is calculated based on a requirement of 33 kcal/m³h. The same volume may therefore vary considerably depending on the level of insulation in the home, its exposure, the climatic area, etc. ** The calculation of fuel consumption assumes a calorific value of 4.8 kW/kg for pellets.



Celia Air Tight C Magic

