

NORDIC WIND / BOX WIND



Potencia nominal
Puissance nominale
Nominal heat output

Potencia máxima
Puissance maximale
Maximum power

Consumo
Consommation
Consumption

Temp Salida
Output / Sortier

η

Max.

kg

m²

kg

10 kw

12 kw

0,8 - 2,1 Kg/h

90°C

90%

39dB

97kg

100m²

13kg

Colores
Couleur
Colour

Certificación
Certificat
Certifications

Medidas
Mesures
Measures



BLK

CE IMQ EN 14785



- NORDIC BOX WIND: Incluye bandeja de carga
- 1 salida canalizable Ø80mm, con un ventilador independiente para canalización
- Brasero de acero
- Programación diaria, semanal y fin de semana
- Salida de humos superior (conector H-H)
- Modulación automática
- Protección contra sobrecalentamiento
- Sensor de temperatura
- Control de temperatura de humos
- Mando a distancia

OPCIONAL

- Control remoto vía internet (kit WIFI)
- Control remoto vía SMS (Kit GPRS)
- Kit carga compuerta y soporte inferior

- NORDIC BOX WIND: Inclus tiroir de chargement
- 1 sortie canalisable Ø80mm avec 1 ventilateur indépendant pour le système canaliser
- Brasier en acier
- Programmation quotidienne, hebdomadaire et week-end
- Evacuation des fumées supérieur (connexion H-H)
- Modulation automatique
- Protection contre la surchauffe
- Capteur de température
- Télécommande

FACULTATIF

- Télécommande via internet (kit WIFI)
- Télécommande SMS (Kit GPRS)
- Kit charge avec porte

- NORDIC BOX WIND: Includes loading tray
- 1 outgoing channel Ø80mm
- Steel firepot
- Daily, weekly and weekend programming
- Smoke outlet: upper (conector H-H)
- Automatic modulation
- Overheating protection
- Temperature sensor
- Smoke temperature control
- Remote control

OPTIONAL

- Internet remote control (kit WIFI)
- SMS remote control (Kit GPRS)
- Charging kit with door and bottom support

HIDROESTUFAS Y CALDERAS

AGUA CALIENTE PARA SU HOGAR

HYDRO-POÊLES ET CHAUDIÈRES

EAU CHAUDE SANITAIRE POUR SON FOYER

HIDRO STOVES AND BOILERS

HOT WATER FOR YOUR HOME

ESP

La hidroestufa es una caldera de biomasa compacta, con estética de estufa de aire, para instalarse en un salón, cocina u otra estancia. Calienta el agua del sistema de calefacción y el depósito de agua caliente sanitaria (opcional).

Al disponer de un cristal en la puerta, permite ver el fuego y conseguir un ambiente más agradable dentro de la vivienda. Por el contrario las calderas se instalan fuera de la vivienda, por ejemplo garaje, para el mejor aprovechamiento de la vivienda.

Como novedad, los modelos TESLA y XBLACK incorporan un intercambiador tubular horizontal de acero que hace posible comportarse como una caldera instantánea de gas. Es la única caldera de biomasa del mercado mundial que se comporta como una caldera instantánea.

ENG

The hidrostove is a compact biomass boiler, with the aesthetic of an air stove, to be installed in a hall, kitchen or other rooms. Since it Works as a boiler, it heats up the water of the heating system and the sanitary hot water at a water tank (optional).

The front glass door allows to see the fire and achieves a more pleasant atmosphere at your home. On contrary boilers are installed outside the living area, for example at a garaje. Their presence is less attractive and therefore similar to a conventional boiler.

As a novelty, the models TESLA and XBLACK include a horizontal tubular exchanger which makes posible to behave as a instantaneous gas boiler. As a result you will achieve a much higher saving of fuel and above all a much quicker heating up of your house.

FR

Le poêle hydro est une chaudière à biomasse compacte, avec l'esthétique d'un poêle à air, à installer dans un salon, une cuisine ou autre pièce. Il chauffe l'eau du système de chauffage et le réservoir d'eau chaude sanitaire (en option).

En ayant une porte vitrée, vous pouvez voir le feu et obtenir une ambiance plus agréable à l'intérieur de l'habitat. Au contraire, les chaudières sont installées à l'extérieur de la maison, par exemple dans un garage, pour le meilleur usage de l'habitat.

Comme nouveauté, les modèles TESLA et XBLACK intègrent un échangeur de chaleur tubulaire horizontal en cuivre qui permet de se comporter comme une chaudière à gaz instantanée. C'est la seule chaudière à biomasse sur le marché mondial qui se comporte comme une chaudière instantanée.