

## Woody Fire

## Woody Briketts

### DESCRIZIONE:

- Combustibile solido, ottenuto tramite la cippatura.
- Essiccazione e pressatura di puro legno vergine. I granuli vengono pressati ad alta temperatura e pressione, per garantire un risultato ottimale, senza l'aggiunta di additivi.

### MATERIA PRIMA:

- **100% faggio.**
- Composta esclusivamente da tronchi e da tutti i suoi derivati quali refile, cippato e segatura.
- Priva di corteccia, di qualsiasi additivo o inquinante.

### QUALITÀ:

Alta qualità del prodotto derivante dall'utilizzo esclusivo di legno di faggio, non trattato chimicamente, senza aggiunta di additivi o collanti. I nostri bricchetti rispettano la norma **UNI EN ISO 17225-1 e 17225-3**.

Umidità, densità e resistenza meccanica dei bricchetti sono controllati regolarmente, in modo da assicurare una qualità costante e ottimale del prodotto. Il prodotto è stato testato dai **laboratori accreditati Eurofins Umwelt e CSI**.

### DATI TECNICI

Essenza	100% Faggio
Lunghezza	30 cm (± 1 cm)
Diametro	8 cm (± 1 cm)
Residui di cenere	≤ 1%
Contenuto idrico	≤ 9%
Potere calorifico	≥ 15,5 MJ/Kg / 4,3 kWh/kg
Densità	≥ 1 g/cm <sup>3</sup>
Agenti leganti	Nessuno
Imballo	Scatole da 15 kg
Facilità di accensione	Facile
Tempo necessario alla formazione del 100% di brace	35 (± 1 min.)
Mantenimento della temperatura >250°	45 (± 5 min.)

### USO PREVISTO:

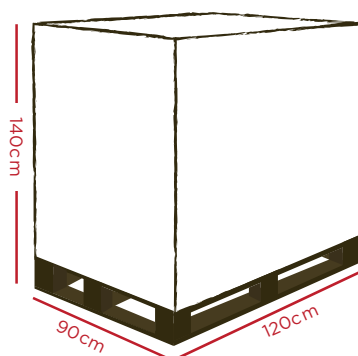
Questo combustibile solido è ideale per l'uso in pizzerie e forni a legna.

### CONSERVAZIONE:

Conservazione industriale: all'interno del magazzino, si consiglia di mantenere un'umidità relativa dell'aria fino al 65% e una temperatura ambiente compresa tra 1°C e 28°C, di avere un pavimento con isolamento termico contro l'umidità e di adottare un sistema di ventilazione di espirazione e aspirazione (gravitazionale o meccanica). Si consiglia di conservare le scatole di bricchetti su pallets.

Conservazione domestica: si consiglia di conservare le scatole di bricchetti non a diretto contatto con il pavimento, in un luogo asciutto e non esposto all'azione diretta delle precipitazioni atmosferiche.

**Gruppo Florian declina ogni responsabilità in caso di contestazioni di materiale danneggiato dovuto ad un stoccaggio diverso da quanto qui descritto.**



**PEZZI PER BANCALE  
70 SCATOLE**

**PESO PER SCATOLA/SACCO  
15 KG**

**MISURE DELLA SCATOLA  
24 x 30 x H24,5 CM**

**PESO TOTALE DELLA MERCE  
ESCLUSO BANCALE  
1,05 TON**



## Woody Fire

## Woody Briketts

### DESCRIPTION:

- Solid fuel obtained by chipping.
- Drying and pressing of pure virgin wood. The granules are pressed at high temperature and pressure to guarantee an optimal result, without additives addition.

### RAW MATERIAL:

- **100% beech wood.**
- Composed exclusively by logs and all its derivatives, such as trimmings, wood chips and sawdust.
- Free of bark, additives or pollutants.

### PRODUCT QUALITY:

High quality of the product thank to the exclusive use of beech wood, not chemically treated, without additives addition or adhesives. Our briquettes comply with the **UNI EN ISO 17225-1 and 17225-3 standards.**

Moisture, density and mechanical resistance of our briquettes are regularly checked to ensure a constant and optimal quality of the product. The product has been tested by the **Eurofins Umwelt and CSI accredited laboratories.**

### DATI TECNICI

Essence	100% Beech
Length	30 cm (± 1 cm)
Diameter	8 cm (± 1 cm)
Ash content	≤ 1%
Moisture content	≤ 9%
Calorific value	≥ 15,5 MJ/Kg / 4,3 kWh/kg
Bulk density	≥ 1 g/cm <sup>3</sup>
Binding agents	None
Packaging	Boxes 15 kg
Ease of ignition	Easy
Time required for the formation of 100% of ember	35 (± 1 min.)
Maintenance of temperature >250°	45 (± 5 min.)

### USE:

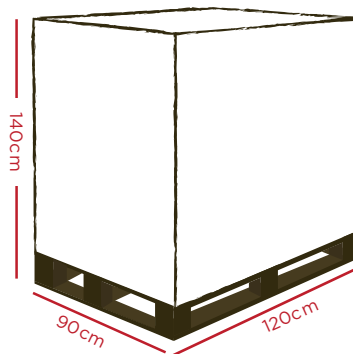
This solid fuel is ideal to use in pizzerias and wood ovens.

### CONSERVATION:

Industrial conservation: inside the warehouse, it is advisable to maintain a relative air humidity of up to 65% and an ambient temperature between 1°C and 28° C, to have a floor with thermal insulation against humidity and to adopt an expiratory and aspiration ventilation system (gravitational or mechanical). We recommend storing briquettes boxes on pallets.

Domestic storage: it is advisable to store the briquettes boxes in a dry place that is not exposed to the direct action of atmospheric precipitations. It is advisable not to keep the boxes in direct contact with the floor.

**Florian Group declines all responsibility of damages deriving from an improper /different storage from what described here.**



**BOXES EACH PALLET  
70 BOXES**

**WEIGHT EACH BOX/PACK  
15 KG**

**BOX MEASURES  
24 x 30 x H24,5 CM**

**TOTAL WEIGHT OF THE  
GOODS EXCLUDING PALLET  
1,05 TON**

