



## Elada

### DESCRIZIONE

Elada è un camino a legna in acciaio e ghisa in grado di generare 12 kilowatt di potenza. La sua particolarità sta nel suo look unico. Le sue 3 facciate in vetro permettono di contemplare la fiamma da diverse angolazioni. L'ampia apertura frontale misura 560 x 370 mm, le facciate laterali misurano 370 x 215 mm. Il vetro di spessore 4 mm è di altissima qualità. Questo camino potente e attraente allo stesso tempo delizierà gli amanti del fuoco.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Volume riscaldabile	375 m <sup>3</sup>
Potenza termica	12/15 kW
Rendimento	80%
Dimensioni (LxPxH)	680x490x730 mm
Peso	215 kg
Dimensioni focolare (LxPxH)	590x370x300 mm
Dimensioni vetro frontale (LxHxP)	590x370x300 mm
Tipo di vetro	Vetroceramico
Diametro scarico fumi	200 mm
Materiale finiture	Acciaio
Materiale braciere e focolare	Ghisa FGL2000
Emissioni CO	0.3136
Temperatura fumi	280 °C
Consumo legna a max regime	3,60 kg/h
Depressione canna fumaria	12 Pa
Norme	EN 13240
Riscaldamento a convezione naturale	
Irraggiamento duraturo a lento rilascio grazie alla funzione di accumulo svolta dalla ghisa	

