

13 kW

Iride



I

Il rivestimento di metallo smaltato ed il top di maiolica rendono questa termostufa armoniosa e di alto impatto estetico. Ideale per piccoli ambienti grazie ai suoi 13 kW di potenza.

EN

Enamelled side panels and a majolica ceramic top make this well-proportioned stove aesthetically pleasing. At 13 kW, it is ideal for small spaces.

FR

Le revêtement en métal émaillé et la partie au-dessus en faïence rendent ce poêle harmonieux et avec un très grand impact esthétique. Idéal pour de petites pièces grâce à sa puissance de 13 kW.

ES

El revestimiento de metal esmaltado y la parte superior de mayólica aportan a esta estufa un carácter armónico y de alto impacto estético. Ideal para pequeños ambientes gracias a sus 13 kW de potencia.

GR

Η επένδυση από επισμαλτωμένο μέταλλο και το άνω μέρος από φαγετιάνη πορσελάνη καθιστούν αυτό το θερμολέβητα αρμονικό και αισθητικά άριστο. Ιδανικό για μικρούς χώρους χάρη στη ισχύ των 13 kW.

D

Die Verkleidung aus emailiertem Metall und dem Oberteil aus Majolika verleihen diesem Kaminofen ein harmonisches Aussehen mit einer unverwechselbaren ästhetischen Wirkung. Dank seiner Leistung von 13 KW ist er ideal für kleine Räume.

RU

Покрытие из эмалированного металла и майолика на верхней части печи создают гармоничный и очень эстетичный внешний вид. Она идеально подходит для небольших помещений благодаря мощности 13 кВт.

Iride
model MFI13WH



Nero - Black
Noir - Negro
Schwarz - Μαύρο
черныхъ



Rosso - Red
Rouge - Rojo
Κόκκινο - Bordeaux
Красный



Bianco - White
Blanc - Blanco
Λευκό - Weiß
белыиа

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|----------------------------|--|-----------------------------------|-------------------------------------|---|----------------------------------|----------------|
| Potenza Globale Global Power | Consumo minimo Min. consumatio | Consumo massimo Max. consumption | Serbatoio pellet Pellet tank | Uscita fumi Chimney Output | Ingresso aria Air intel | Assorbimento elettrico Electrical consumption | Pressione d'esercizio Pressure | Rendimento tot. Total efficiency | Potenza all'ambiente Power Environment | Potenza all'acqua Water power | Peso Weight |
| KW 13 | Kg 0.6 | Kg 2.8 | Kg 20 | mm 80 | mm 60 | W 100 | BAR 1.5 | % 90 | KW 2.1 | KW 10.2 | kg 110 |

Iride



model MFI13RD