

Stufa a pellet Karina Hydro di Bronpi

Bronpi è un'azienda spagnola che realizza stufe di alta qualità, stufe perfette per tutti coloro che sono alla ricerca di un apparecchio efficiente per riscaldare la propria casa, di un apparecchio che permetta ovviamente anche di ottenere un intenso risparmio energetico e che allo stesso tempo sia in possesso di un design elegante e moderno. Sono davvero numerosi i modelli di **stufe a pellet** che **Bronpi** offre, oggi vogliamo però soffermarci sul modello Karina Hydro. Vi ricordiamo che la [stufa a pellet Karina Hydro](#) funziona sia con il classico pellet in legno che con il pellet derivante dal nocciolo di olivo.

Il risparmio energetico

La **stufa a pellet Karina Hydro di Bronpi** è una stufa ad alta efficienza, pensate infatti che permette di ottenere un'efficienza che va dal 93% al 96%. Utilizzando il nocciolo di oliva l'efficienza assicurata è del 94%. Capite bene che una stufa così efficiente è un apparecchio che permette di minimizzare i consumi delle nostre abitazioni, cosa questa che è un vero e proprio toccasana per l'ambiente in cui viviamo. Risparmio energetico infatti è sinonimo di sostenibilità ambientale, una scelta questa quindi ideale per tutti coloro che vogliono vivere nel pieno rispetto della natura. Non solo, dobbiamo ricordare che questa stufa **consuma davvero poco pellet**, cosa questa che ha ovvie ripercussioni positive sia sulla natura che sul nostro portafogli. Il consumo infatti va da 1,9 kg/h a 6 kg/h per il pellet classico ed è invece pari a 6,5 kg/h per il nocciolo di oliva

Sicurezza e igiene

Bronpi realizza le sue stufe a pellet prestando una particolare attenzione alla sicurezza. La stufa Karina Hydro è infatti in possesso di un termostato di sicurezza per il pellet e di uno per l'acqua, di un depressometro, di un pressostato e di una valvola di sicurezza a 3 bar. Non solo, Bronpi pensa anche all'igiene ed ha *dotato questa stufa di un sistema per la pulizia automatica degli scambiatori e dei bruciatori*.

Per avere maggiori informazioni potete consultare il sito internet ufficiale bronpi.com.

Di seguito la tabella con le specifiche tecniche della stufa Karina Hydro:

Potenza min-max	27,6-9kW
Potenza con nocciolo di oliva min-max	27,6kW
Potenza trasferita ad acqua	25,7-8kW
Potenza trasferita ad acqua con nocciolo di oliva	25,4kW

Efficienza	93-96%
Efficienza con nocciolo di oliva	94%
Consumo min-max	1,9-6 kg/h
Consumo con nocciolo di oliva min-max	6,5 kg/h
Potenza assorbita	150-500 W
Volume riscaldante	690m3
Capacità di riscaldamento con nocciolo di oliva	690m3
Capacità di deposito	60l
Capacità di deposito con nocciolo di oliva	66l
Autonomia min-max	31,5-10h
Autonomia con nocciolo di oliva min-max	10,1h

Keywords: **stufa a pellet Bronpi, Karina Hydro, rendimento stufa a pellet, pulizia automatica, stufa a pellet risparmio energetico**