

IDROSTUFA e IDROCAMINO PELLET



Disponibile in quattro tonalità di colore:

Bianco crema

Grey/Silver metal

Ecrù

Bordeaux



Rivestimento a caminetto
su misura e personalizzabile.



Riscaldano l'intera abitazione in modo uniforme alimentando direttamente i caloriferi e i pannelli radianti a pavimento grazie allo scambiatore per il riscaldamento integrato nella idrostufa e nell'idrocaminò.

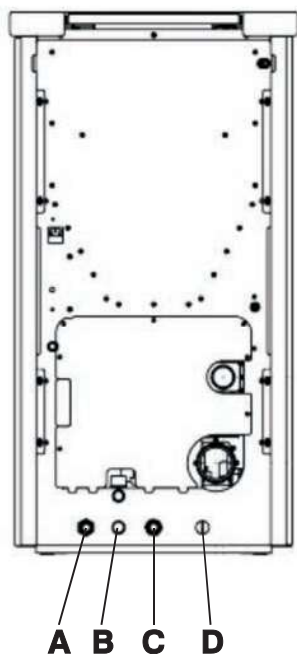
Producono acqua calda sanitaria istantanea, grazie allo scambiatore ed al kit idraulico assemblati, incorporati e collaudati nell'idrostufa e nell'idrocaminò.

L'idrostufa a pellet viene fornita di tutti gli accessori necessari per il funzionamento, compresi il circolatore ed il kit produzione acqua calda sanitaria.

Ventilatore aria calda forzata, Kit idraulico riscaldamento per la separazione dell'impianto di serie ed incorporato nell'idrostufa/idrocaminò

La presenza dello scambiatore di calore all'interno del corpo caldaia, separa idraulicamente il circuito primario (caldaia legna-scambiatore) al secondario (scambiatore-radiatori-caldaia a gas) così da evitare la somma delle potenze termiche come imposto dal D.M.-I.12.75 e circolare ISPEL.

POSIZIONE ATTACCHI IDRAULICI



LEGENDA

- A**
Mandata
riscaldamento
- B**
Uscita acqua calda
sanitaria
- C**
Entrata acqua calda
sanitaria
- D**
Ritorno
riscaldamento

Optional a richiesta:

Kit idraulico di separazione
circuiti primario e secondario riscaldamento
ed incorporato nell'idrostufa/idrocamino



Kit per la produzione
di acqua calda sanitaria integrato



Pannello elettronico
di controllo a bordo
dell'idrostufa

Radiocomando
di serie



FACILE DA INSTALLARE

Tutte le componenti idrauliche necessarie sono già installate di serie nella stufa compresi il circolatore ed il kit produzione acqua calda sanitaria. I dettagli di allacciamento vengono forniti con l'idrostufa. L'installazione da parte dell'idraulico risulta quindi semplice e veloce.

PRATICA

Trasporto e stoccaggio del pellet sono semplicissimi, questo rende l'utilizzo ed il rifornimento dell'idrostufa a pellet comodo e veloce.

DATI TECNICI

Potenza termochimica	20 kW
Potenza termica nominale	19 kW
Potenza ceduta all'acqua	15 kW
Rendimento	94 %
Peso	250 Kg
Tensione alimentazione	220 230 Volt
Autonomia Min/Max	28 / 11 h
Uscita condotto fumi	Ø 80 mm
Dimensioni (larghezza x profondità x altezza)	61x68x130 cm



L'idrostufa può essere programmata giornalmente e settimanalmente, anche con accensioni e spengimenti multipli al giorno.