

FAVILLA F.P. 15

**NOVITÀ
2015**

4,5 / 15 kW TERMOCAMINETTO A PELLETTI CANALIZZABILE

Favilla F.P. 15 unisce la praticità del pellet con le prestazioni di un termocaminetto ad aria

Potente come serve: Favilla F.P. 15 grazie alla potenza da 4,5 a 15 kW è in grado di riscaldare fino a 370 m³

Grazie al radiocomando retroilluminato, fornito di serie, controlli Favilla F.P. 15 comodamente dalla tua poltrona



Grazie alle quattro uscite superiori è possibile canalizzare l'aria calda in più ambienti della casa

Installabile come vuoi tu: l'uscita fumi, il carico pellet e l'ispezione dei componenti possono avvenire a destra oppure a sinistra

Manutenzione semplificata grazie al braciere in ghisa autopulente e al cassetto cenere estraibile

CAMINETTI E STUFE

CLAM

riscaldare con il fuoco

IL MODO PIÙ SEMPLICE E PRATICO DI RISCALDARE PIÙ AMBIENTI DELLA TUA CASA

gruppoformiche.it

Favilla F.P. 15 è anche silenzioso:

l'esclusivo Full System CLAM permette la gestione in modo continuo della coclea di carico pellet, evitando il rumore elettrico e meccanico.

Camera di combustione in Ecocker®

il refrattario esclusivo di CLAM che garantisce una combustione ottimale e pulita, quindi minori emissioni e un maggior rispetto dell'ambiente. Inoltre, la particolare estetica conferisce una visione originale al fuoco.

Grazie al nuovo sistema di fissaggio, senza viti, il refrattario centrale è semplice da smontare e garantisce una **manutenzione rapida ed efficace dello scambiatore**.

Programmabile come vuoi tu:

giornalmente, settimanalmente o fine settimana, anche con più accensioni e spegnimenti al giorno.

La centralina elettronica **ottimizza i consumi** gestendo in automatico la modulazione e lo stand-by.

Per una migliore gestione della canalizzazione è possibile installare due bocchette "Eolo" dotate di ventilatore centrifugo comandato direttamente dalla centralina elettronica del termocaminetto.



ARIA
CANALIZZABILE



FUNZIONA
A PELLETT



* Considerando un fabbisogno energetico di 35 W per m³

dati provvisori, prodotto in fase di certificazione

Dotazione di serie:

- Radiocomando LCD retroilluminato
- Elettroventilatore centrifugo 700 m³/h
- Camera di combustione in Ecocker®
- Cronotermostato integrato
- Sistema carico pellet con Full System
- Pannello di controllo



OPTIONAL E ACCESSORI



Telecontrollo GSM/GPRS

Sistema di gestione a distanza tramite cellulare o telefono abilitato all'invio di SMS per:

- Accensione - Spegnimento.
- Visualizzazione stato (ON-OFF).
- Visualizzazione temperatura ambiente.
- Visualizzazione potenza impostata.
- Visualizzazione temperatura fumi/fiamma.

Nota: carta SIM non inclusa.



Kit distribuzione aria calda

Per realizzare la canalizzazione dell'aria calda prodotta da Favilla F.P. 15. Composto da:

- n. 2 tubi in alluminio flessibile ø 120 mm lunghezza 3 mt.
- n. 2 bocchette con attacco ø 120 mm.
- n. 2 griglie verniciate per bocchette.
- n. 4 fascette stringitubo ø 120 mm.



Cavo di collegamento radiocomando/pannello di controllo

Utile se sono presenti evidenti disturbi nella comunicazione via radio tra le due interfacce.



Eolo

Bocchetta motorizzata per l'aria calda, utile quando si devono realizzare canalizzazioni più lunghe dello standard. La centralina elettronica di Favilla F.P. 15 ne può gestire fino a due.

**NOVITÀ
2015**

SMALL

3 / 8 kW STUFA A PELLETT

Larga 76 centimetri,
profonda 29 e alta
poco più di un
metro: piccola fuori
ma grande dentro

Small ha un
cuore intelligente:
ottimizza i consumi
grazie alla
gestione della
modulazione e
dello stand-by

Doppia possibilità
di uscita fumi

Le dimensioni
veramente compatte
la rendono ideale per
tutte le situazioni dove
anche i centimetri sono
importanti

Grazie al ventilatore
da 300 m³/h, l'aria
calda fuoriesce dalla
griglia anteriore e
riscalda l'ambiente in
cui è collocata la stufa,
garantendo l'ottimale
comfort acustico

Manutenzione
semplificata grazie
al braciere in ghisa
autopulente, al cassetto
cenere estraibile e
al nuovo sistema di
rasatori del girofumi



CAMINETTI E STUFE

CLAM

riscaldare con il fuoco®

TUTTE LE FUNZIONALITÀ DELLE MIGLIORI STUFE CLAM IN DIMENSIONI VERAMENTE CONTENUTE

Per una migliore installazione o per particolari esigenze estetiche, Small è predisposta per l'**uscita fumi sia nella parte superiore, che in quella posteriore** bassa.

Camera di combustione in Ecocker®, il refrattario esclusivo di CLAM che garantisce una combustione ottimale e pulita, quindi minori emissioni e un maggior rispetto dell'ambiente. Inoltre, la particolare estetica conferisce una visione originale al fuoco.

Grazie al **decantatore polveri**, Small è in grado di trattenere il particolato contenuto nei fumi, per un maggiore rispetto dell'ambiente.

Programmabile come vuoi tu: giornalmente, settimanalmente o fine settimana, anche con più accensioni e spegnimenti al giorno, grazie al radiocomando fornito di serie.

Il **nuovo sistema di rasatori** del girofumi permette di assolvere a tutte le operazioni di pulizia senza smontare nessun componente della camera di combustione.

OPTIONAL E ACCESSORI



Telecontrollo GSM/GPRS
Sistema di gestione a distanza tramite cellulare o telefono abilitato all'invio di SMS per:

- Accensione.
- Spegnimento.
- Visualizzazione stato (ON-OFF).
- Visualizzazione temperatura ambiente.
- Visualizzazione potenza impostata.
- Visualizzazione temperatura fumi/fiamma.

Nota: carta SIM non inclusa.



Cavo di collegamento radiocomando/ pannello di controllo
Utile se sono presenti evidenti disturbi nella comunicazione via radio tra le due interfacce.



AIRA



FUNZIONA A PELLETTA



* Considerando un fabbisogno energetico di 35 W per m³ dati provvisori, prodotto in fase di certificazione

Dotazione di serie:

- Radiocomando LCD retroilluminato
- Ventilatore tangenziale 300 m³/h
- Camera di combustione in Ecocker®
- Sistema di rasatori per pulizia girofumi
- Cronotermostato integrato
- Decantatore polveri
- Pannello di controllo



GAMMA COLORI



Giallo



Bianco



Rosso

TOWER+

NOVITÀ
2015

3 / 10 kW STUFA A PELLETTA CANALIZZABILE

Profonda 29 cm
e larga 62 la installi
dove vuoi: basta
un'uscita fumi da 8 cm

Tower+ ha un
cuore intelligente:
ottimizza i consumi
grazie alla gestione
della modulazione e
dello stand-by

Il sistema di
caricamento del
pellet dal basso,
rivoluziona l'utilizzo
quotidiano della stufa
aggiungendo una
comodità in più

Doppia possibilità
di uscita fumi

Tower+ riscalda tramite
l'aria che esce dalla
griglia frontale, oppure
è canalizzabile per
riscaldare più ambienti

L'originale forma
verticale porta il fuoco
ad un livello superiore,
per personalizzare
in modo ancora più
originale la tua casa

Manutenzione
semplificata grazie
al braciore in ghisa
autopulente, al cassetto
cenere estraibile e al
nuovo sistema di rasatori
del girofumi

CAMINETTI E STUFE

CLAM

riscaldare con il fuoco

CALDA SOPRA E PRATICA SOTTO, LA STUFA NON È MAI STATA COSÌ EFFICIENTE!

Per una migliore installazione o per particolari esigenze estetiche, Tower+ è predisposta per l'**uscita fumi sia nella parte superiore, che in quella posteriore** alta.

Camera di combustione in Ecocker®, il refrattario esclusivo di CLAM che garantisce una combustione ottimale e pulita, quindi minori emissioni e un maggior rispetto dell'ambiente. Inoltre, la particolare estetica conferisce una visione originale al fuoco.

Grazie al **decantatore polveri**, Tower+ è in grado di trattenere il particolato contenuto nei fumi, per un maggiore rispetto dell'ambiente.

Programmabile come vuoi tu: giornalmente, settimanalmente o fine settimana, anche con più accensioni e spegnimenti al giorno, grazie al radiocomando fornito di serie.

Il **nuovo sistema di rasatori** del girofumi permette di assolvere a tutte le operazioni di pulizia senza smontare nessun componente della camera di combustione.



ARIA
CANALIZZABILE



FUNZIONA
A PELLETTA



* Considerando un fabbisogno energetico di 35 W per m³ dati provvisori, prodotto in fase di certificazione



Dotazione di serie:

- Radiocomando LCD retroilluminato
- Elettroventilatore centrifugo 400 m³/h
- Camera di combustione in Ecocker®
- Sistema di rasatori per pulizia girofumi
- Cronotermostato integrato
- Decantatore polveri
- Pannello di controllo



OPTIONAL E ACCESSORI

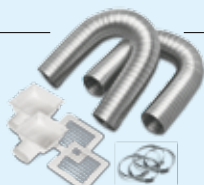


Telecontrollo GSM/GPRS

Sistema di gestione a distanza tramite cellulare o telefono abilitato all'invio di SMS per:

- Accensione - Spegnimento.
- Visualizzazione stato (ON-OFF).
- Visualizzazione temperatura ambiente.
- Visualizzazione potenza impostata.
- Visualizzazione temperatura fumi/ffiamma.

Nota: carta SIM non inclusa.



Kit distribuzione aria calda

Per realizzare la canalizzazione dell'aria calda prodotta da Tower+. Composto da:

- n. 2 tubi in alluminio flessibile ø 80 mm 3 mt
- n. 4 fascette stringitubo ø 80 mm
- n. 2 bocchette uscita aria calda con ingresso verticale ø 80 mm



Cavo di collegamento radiocomando/pannello di controllo

Utile se sono presenti evidenti disturbi nella comunicazione via radio tra le due interfacce.



Eolo

Bocchetta motorizzata per l'aria calda, utile quando si devono realizzare canalizzazioni più lunghe dello standard. La centralina elettronica di Tower+ ne può gestire fino a due.



Rosso



Bianco



Giallo