

PRATICO SILVER

CAMINETTO A PELLETT

Perchè sceglierlo

Pratico Silver risolve qualunque esigenza di riscaldamento in modo funzionale ed economico, è facilmente installabile in breve tempo e con pochi interventi strutturali.

Dove installarlo

In abitazioni private, in uffici, in studi, locali pubblici... semplicemente incassandolo al muro, in ambientazioni da realizzare a vostro piacimento.

Quanto riscalda

Con Pratico Silver puoi riscaldare fino a 180 m³, con programmazione giornaliera o settimanale.



L'unico
inserto a pellet
con
caricamento
dall'alto.



Pratico Silver è l'innovativo inserto a pellet, semplice e funzionale, grazie al suo esclusivo sistema di caricamento:

- senza estrarlo dal rivestimento
- con cassetto a scomparsa
- direttamente dal fronte
- anche con focolare acceso



Vedi a pag. XX
l'originale rivestimento
modello "Sector",
in Pietra Ardesia a spacco
naturale e Acciaio Inox
satinato installabile
su Pratico Silver



Camera di combustione e braciere in ghisa.

Assicurano una ridotta inerzia termica e una lunga durata.

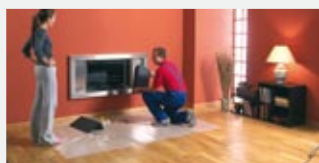


Radiocomando.

Con pochi pulsanti, consente di gestire tutte le funzioni di Pratico Silver comodamente dalla propria poltrona.



Ampie feritoie frontali per l'uscita dell'aria calda.



Estraibile per manutenzione

| | | | | | |
|--------------------------------|------------|-------------------------|----------------------|--------|------|
| fronte | 785 | mm | autonomia min/max | 7 - 13 | h |
| altezza | 608 | mm | uscita canna fumaria | 80 | ø mm |
| profondita' | 650 | mm | peso | 120 | Kg |
| potenza termochimica | 8 kW | 6.900 Kcal/h | | | |
| rendimento globale | 80 | % | | | |
| volume riscaldabile | 180 | m³** | | | |
| superficie riscaldabile | 65 | m²*** | | | |
| consumo pellet min/max | 0,8 - 1,6 | Kg/h* | | | |

CE Valori rilevati secondo la norma **UNI EN 14785:2006** (Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati a pellet di legno. Requisiti e metodi di prova).

* Il consumo e l'autonomia possono variare secondo il tipo e le dimensioni della legna utilizzata

** Considerando un fabbisogno energetico di 35 W per m³

*** Considerando un'altezza dei vani di 2,8 m

Un nuovo ed economico riscaldamento pratico e funzionale.

- Alimentazione del pellet **completamente automatica**.
- **Grande autonomia di funzionamento**.
- **Accensione automatica**.
- **Controllo di tutte le funzioni** tramite pannello o radiocomando.
- **Autopulizia** del vetro e semplice pulizia del braciere.
- Consente di **recuperare** i rivestimenti esistenti, con minimi interventi.
- Utilizzo di una canna fumaria di **sezione ridotta** (solo ø 80 mm).
- L'installazione di Pratico permette di **risolvere i malfunzionamenti di tiraggio** delle vecchie canne fumarie.