

ISTRUZIONI PLUS 1.2 mm

Produttore: SAVE SPA, Via Enrico Fermi 16/A I 36010 - Chiuppano (VI) Italy

Designazione del prodotto secondo la norma EN 1856-2:2009

T600 - N1 - W - V2 - L80100 - G600NM T600 - N1 - W - V2 - L80100 - O600 T450 - N1 - W - V2 - L80100 - G600NM T450 - N1 - W - V2 - L80100 - O450

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO:

- I canali SAVE "PLUS 1,2 mm" sono cilindrici con una rastrematura ad una estremità che serve da imbocco per permettere il collegamento tra di loro.
- Prima dell'installazione è necessario controllare che sia integro il rivestimento di smalto porcellanato anche della parete interna.
- Distanza minima da materiali combustibili: vedere DoP.
- Funzionamento a umido (cioè in presenza di condensa all'interno del canale). I canali devono essere montati nel modo anticondensa (parte femmina del tubo in alto e imbocco in basso), garantendo nel tratto non verticale una pendenza di almeno il 3º verso l'alto.
- Installazione non verticale, occorre rispettare le seguenti regole (UNI 10683):
 - o pendenza minima: 3° verso l'alto
 - lunghezza massima del tratto orizzontale :dev' essere minima e comunque non superiore a 2 metri
 - o distanza massima tra i reggitubo: fissare ogni pezzo con il relativo collare a muro
- Cambi di direzione: ammessi al massimo 3 non superiore a 90° compreso quello derivante dal collegamento dell'apparecchio al camino (UNI 10683).
- Prima della messa in funzione si raccomanda di verificare l'idoneo tiraggio dell'intero sistema di evacuazione dei fumi (canale da fumo + camino).

PULIZIA: i canali da fumo vanno periodicamente puliti per poter garantire alla stufa un adeguato tiraggio e di conseguenza un buon funzionamento e per evitare il cosiddetto fuoco di fuliggine: vale a dire l'accensione delle parti incombuste che si sono depositate all'interno. L' uso di gomiti ispezionabili permette di effettuare la pulizia senza dover smontare i pezzi: è sufficiente togliere la porta d'ispezione e con un aspirapolvere aspirare la fuliggine depositata all' interno. Periodicità della pulizia: 3 mesi di funzionamento. Nel caso di installazioni di lunghi tratti soprattutto orizzontali è opportuno effettuare pulizie più frequenti.