

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO:

- I canali SAVE per stufe a pellets sono cilindrici con una bicchieratura ad una estremità che permette il collegamento tra di loro.
- Prima dell'installazione è necessario controllare che sia integro il rivestimento di smalto porcellanato anche della parete interna.
- Prima di installarli, montare la guarnizione inserendola nell'apposita sede posizionata nella bicchieratura con le labbra rivolte verso l' interno del tubo.
- 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 maschio in basso), garantendo nel tratto non verticale una pendenza di almeno 3° verso l'alto.
- Installazione non verticale, occorre rispettare le seguenti regole (UNI 10683):
 - lunghezza massima del tratto orizzontale: dev' essere minima e comunque in totale non superiore a 4 metri
 - o distanza massima tra i reggitubo: fissare ogni pezzo cun il relativo collare a muro
 - o cambi di direzione: in numero non maggiore di 3 compreso il tubo a T
- 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. Il fuoco di fuliggine provoca temperature molto alte che possono danneggiare le guarnizioni e quindi pregiudicare la tenuta. 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.

CONTROLLO: Il controllo del buono stato dei canali e delle guarnizioni va fatto periodicamente assieme alla pulizia. In particolare è necessario controllare le guarnizioni: se non sono perfettamente integre occorre sostituirle. In caso di fuoco di fuliggine è necessario sostituire le guarnizioni e inoltre è opportuno un intervento di controllo del sistema di evacuazione dei fumi da parte di un tecnico specializzato.