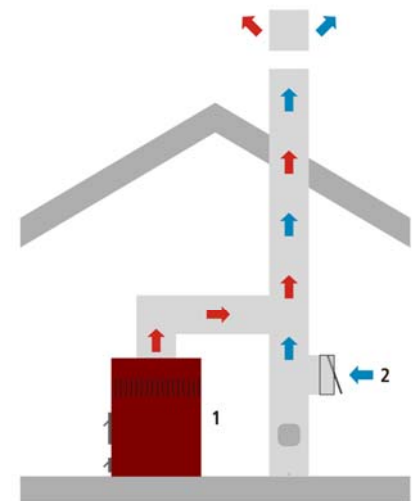


Area ricerca e sviluppo

Regolatori di tiraggio

Risparmio del biocombustibile fino al 25%

Un funzionamento privo di problemi di un sistema fumario è la principale richiesta degli utilizzatori di stufe e caldaie a legna/pellet. Ma non solo, esso deve trovare perfetta sinergia con un reale risparmio energetico. Proprio al fine di ridurre, nei momenti di massimo tiraggio, il consumo "inutile" di legna fino al 25%, GBD ha introdotto nel proprio listino i regolatori di tiraggio. I vantaggi prodotti da questi accessori, da posizionare alla base del camino, sono: Riduzione del consumo di legna e pellet fino al 25%; Riduzione della formazione delle polveri sottili; Riduzione della formazione di umidità nel camino; Riduzione della formazione di fuliggine nel camino.



1 - Stufa/Caldaia a legna
2 - Aria ambiente esterno per compensazione dell'eccesso di tiraggio

Chiediamo all'installatore

Marco Lazzaroni, Maestro Spazzacamino - Arcore (MB)

Dal punto di vista dell'installazione, come si trova con il regolatore?

"Uso regolarmente il regolatore per gli impianti a tiraggio naturale quali caminetti e stufe e mi trovo benissimo perché la sua installazione è estremamente facile e in due minuti il lavoro è terminato. Bisogna soltanto avere l'accortezza di predisporre il tee adeguato ed il gioco è fatto."

Perché lo utilizza così tanto?

"Lo trovo davvero utile per raggiungere il rendimento segnalato dal produttore del caminetto/ stufa che può avvenire solamente con un corretto tiraggio. La chiave di tutto è lo spostamento a bascula dello sportellino che permette l'entrata di aria fredda nel camino con lo scopo di far calare il tiraggio fino al valore di Pascal che è stato settato nel regolatore."

Lo consiglierebbe ai suoi colleghi?

"Assolutamente sì, ed a tutti. L'installatore professionista non può rinunciarvi se vuole dare una garanzia di qualità e far raggiungere all'impianto il rendimento dichiarato. Ricordiamoci che i cambiamenti di temperatura nella varie stagioni dell'anno influiscono sul tiraggio. Con il regolatore, invece, non vi sono più problemi di questo tipo, in quanto provvede ad equilibrare costantemente il tiraggio del camino".



Per contattarci sull'argomento:
Umberto Pilla umberto.pilla@gbd.it