

Affidabile, confortevole e flessibile

La caldaia multifunzione pelletfire è una perfetta associata combinazione tra una caldaia a legna ed una a pellet.

Funzionamento a scelta con legna o pellet

Grazie alle camere di combustione separate si può scegliere in completa autonomia a seconda delle necessità tra un funzionamento a pellet o a legna.

Gestione automatica della combustione

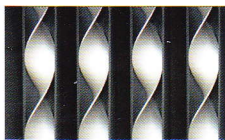
In caso di ulteriore richiesta di calore alla fine della combustione della legna, da parte dell'accumulatore o del circuito di riscaldamento, la caldaia a pellet può attivarsi automaticamente a richiesta.

Diverse varianti di carico del pellet

HERZ offre un sistema di caricamento del pellet per ogni tipo di ambiente e spazio: caricamento con coclea flessibile, con coclea rigida, con aspirazione o con carico manuale.



Valori di combustione perfetti grazie alla sonda Lambda integrata di serie.



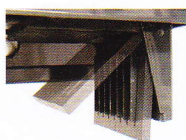
Pulizia automatica dello scambiatore di calore senza alcun intervento manuale



Riscaldamento duraturo garantito anche con ceppi da mezzo metro.



Combustione efficiente grazie alla camera di combustione a doppio vortice.



Pulizia automatica della griglia per il pellet (con griglia ribaltabile)



Gestione facile e moderna con il display touch.

Il vostro partner competente per i sistemi di energia rinnovabile

HERZ Energietechnik GmbH
Herzstraße 1, 7423 Pinkafeld
Österreich/Austria
Tel.: +43 (0) 3357 / 42 840-0
Fax: +43 (0) 3357 / 42 840-190
Mail: office-energie@herz.eu
Internet: www.herz.eu

HERZ ENERGIA Srl
Biomassa e pompe di calore
Via Adriatica 5/D, 31020 San
Vendemiano (TV), ITALIA
Tel: +39 0438 1840362
Mail: office-italia@herz.eu
www.herz.eu



Caldaia a pellet collegabile successivamente

Se prevedete l'utilizzo anche del pellet come combustibile in futuro, allora la caldaia a legna con flangia per il pellet è la soluzione ideale. Con questa caldaia offriamo la possibilità in caso di desiderio di un ulteriore confort, di collegare successivamente una caldaia a pellet alla caldaia a legna.

