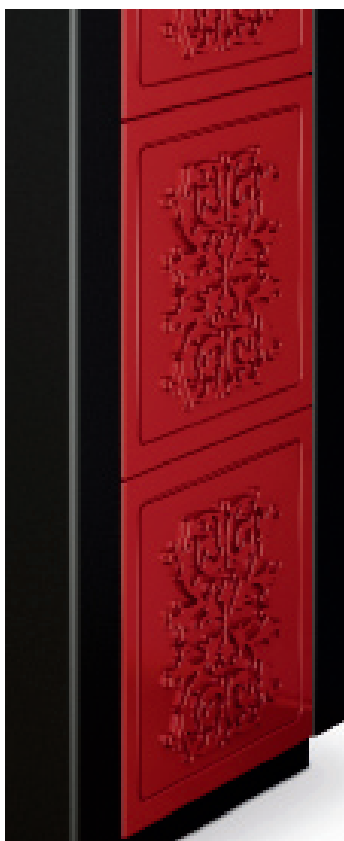




Opuscolo dedicato al modello HRV170



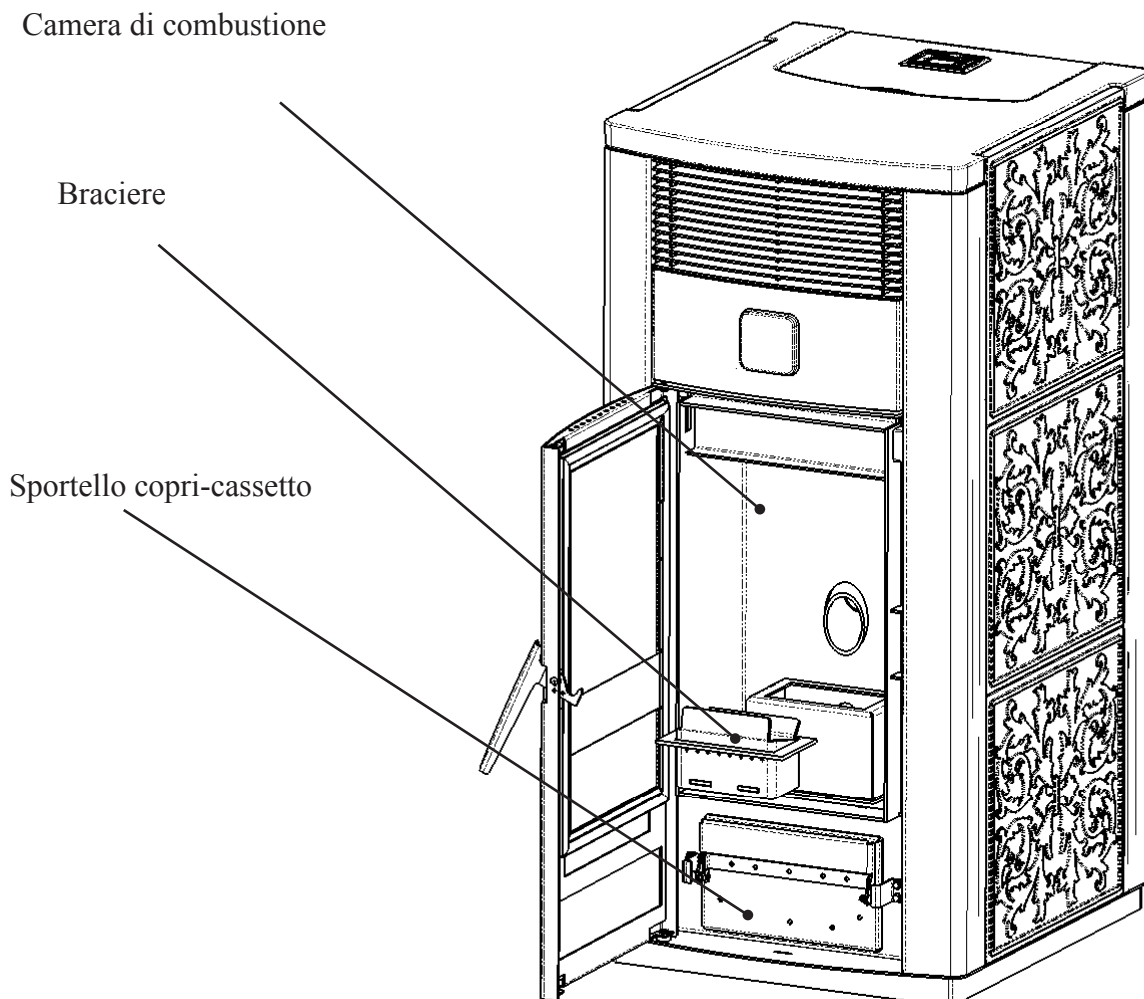
Manutenzione e pulizia:

Prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione adottare le seguenti precauzioni:

- Accertarsi che l'interruttore generale di linea sia disinserito.
- Accertarsi che tutte le parti della termostufa siano fredde.
- Accertarsi che le ceneri siano completamente fredde.
- Operare sempre con attrezzature appropriate per la manutenzione.
- Terminata la manutenzione reinstallare tutte le protezioni di sicurezza prima di rimetterla in servizio. La termostufa necessita di poca manutenzione se viene utilizzato un pellet di qualità. Non è quindi facile stabilire con che frequenza debba avvenire la pulizia. La qualità del pellet e la regolazione della combustione sono determinanti.

Pulizia della camera di combustione:

La termostufa necessita di una semplice ma frequente pulizia per garantire un rendimento adeguato ed un regolare funzionamento. Aspirare quindi tutti i giorni la camera di combustione con un aspiratore tipo bidone, assicurandosi che le ceneri siano completamente spente.



Pulizia del braciere:

Effettuare la pulizia del braciere come descritto nel capitolo dedicato sul manuale generico d'uso e manutenzione. Solo un braciere in ordine e pulito può garantire un funzionamento senza problemi della termostufa a pellet. Durante il funzionamento si possono formare dei depositi che devono essere subito eliminati. Una corretta pulizia, fatta giornalmente, permette alla termostufa di bruciare in modo ottimale e di avere una buona resa, evitando malfunzionamenti che alla lunga potrebbero richiedere l'intervento del tecnico per ripristinare la termostufa.

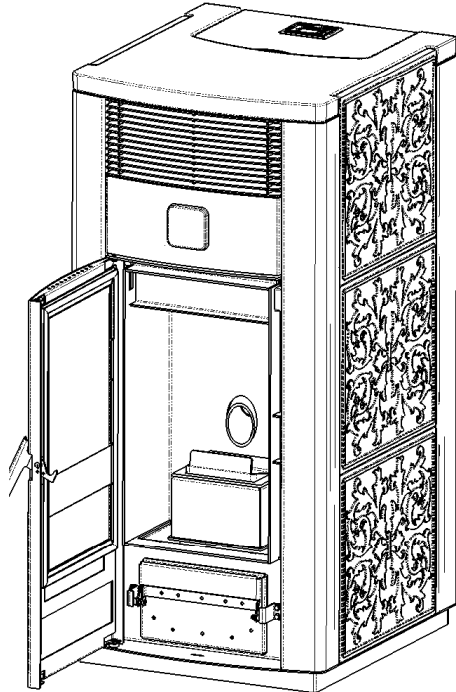
Pulizia del cassetto cenere:

La pulizia del cassetto cenere deve essere effettuata ogni 2 giorni, dipende comunque dal tempo di utilizzo della stufa e dal tipo di pellet utilizzato.

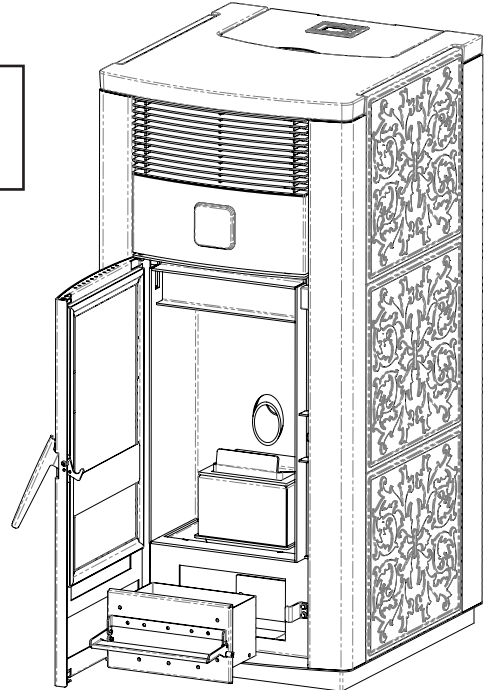
Per accedere al cassetto aprire la porta (vedi Figura 1) ed estrarlo (vedi Figura 2).

N.B.: l'operazione deve essere effettuata a stufa fredda utilizzando un aspiratore di tipo bidone.

1



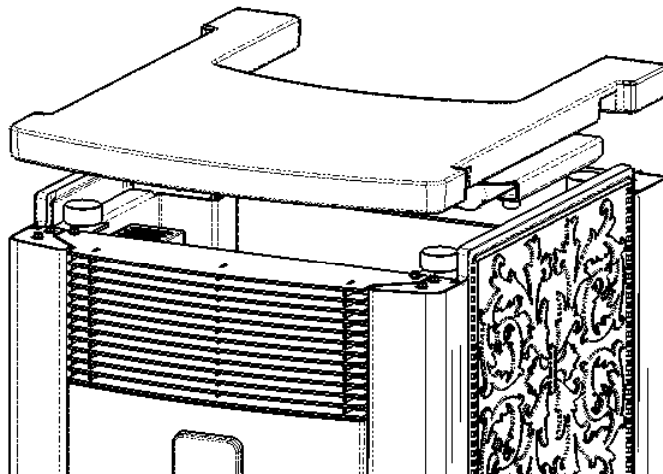
2



Accesso al debimetro

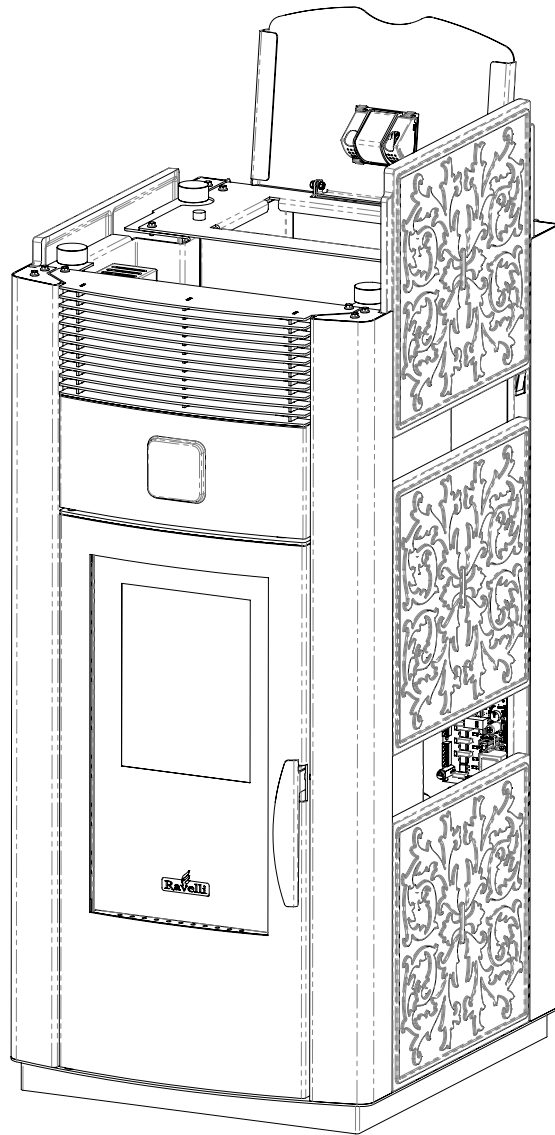
1

Rimuovere il top in ceramica sollevandolo con cautela.



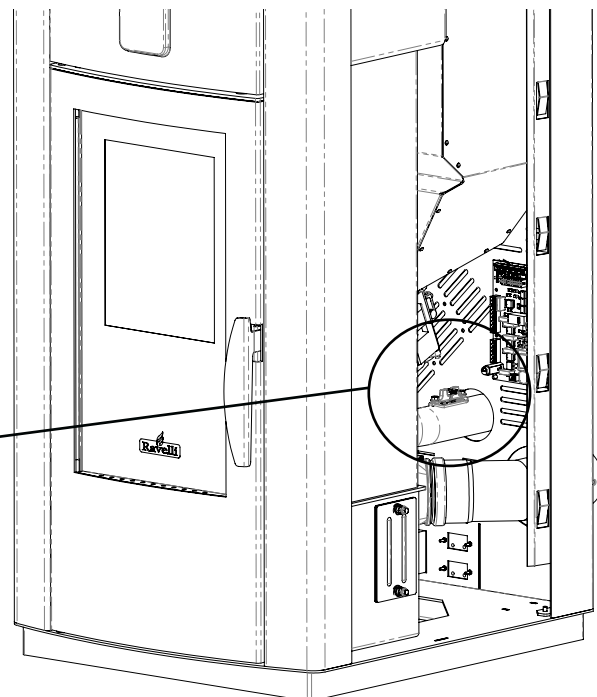
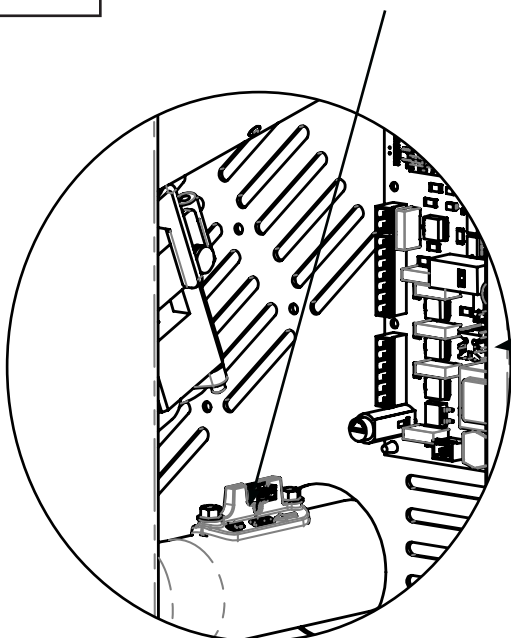
2

Rimuovere con cautela le tre piastrelle in ceramica che rivestono il lato destro della stufa



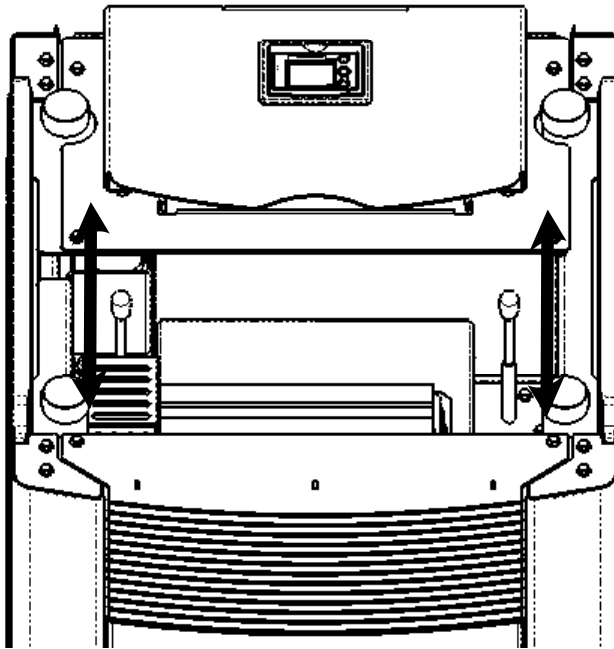
3

Debimetro



Pulizia del fascio tubiero:

La pulizia del fascio tubiero è un operazione da svolgere quotidianamete (**A TERMOSTUFA FREDDA**) azionando per 4-5 volte i due turbolatori dedicati presenti sulla macchina. Per accedere ai turbolatori è sufficiente rimuovere il top in ceramica.

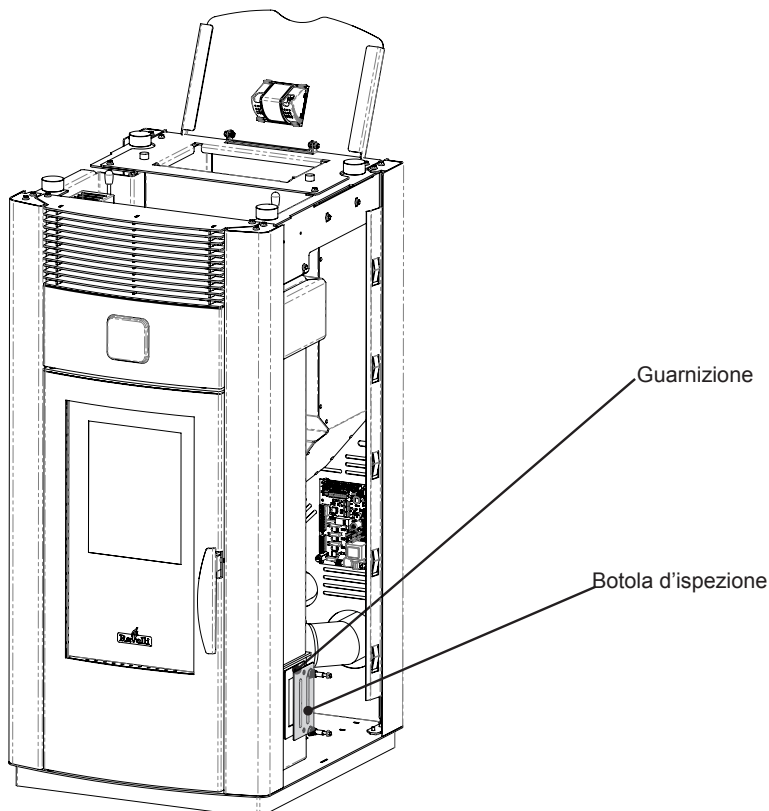


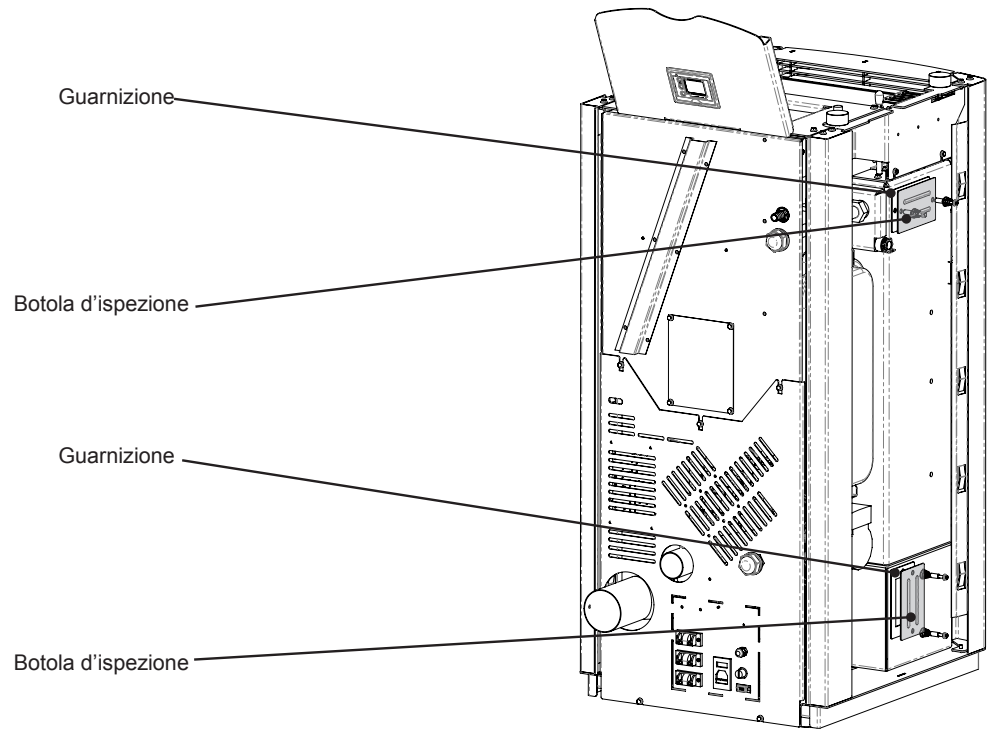
Pulizia condotto aspirazione (ogni 1000 ore):

La pulizia del condotto di aspirazione va effettuata ogni 3 mesi (il tempo può variare a seconda della qualità del pellet utilizzato). Smontare il pannello posteriore per accedere alla botola di ispezione. La piastra di ispezione è sigillata con silicone per alte temperature; dopo la pulizia deve essere pulita e deve essere messo un nuovo strato di silicone in modo da garantirne l'ermeticità.

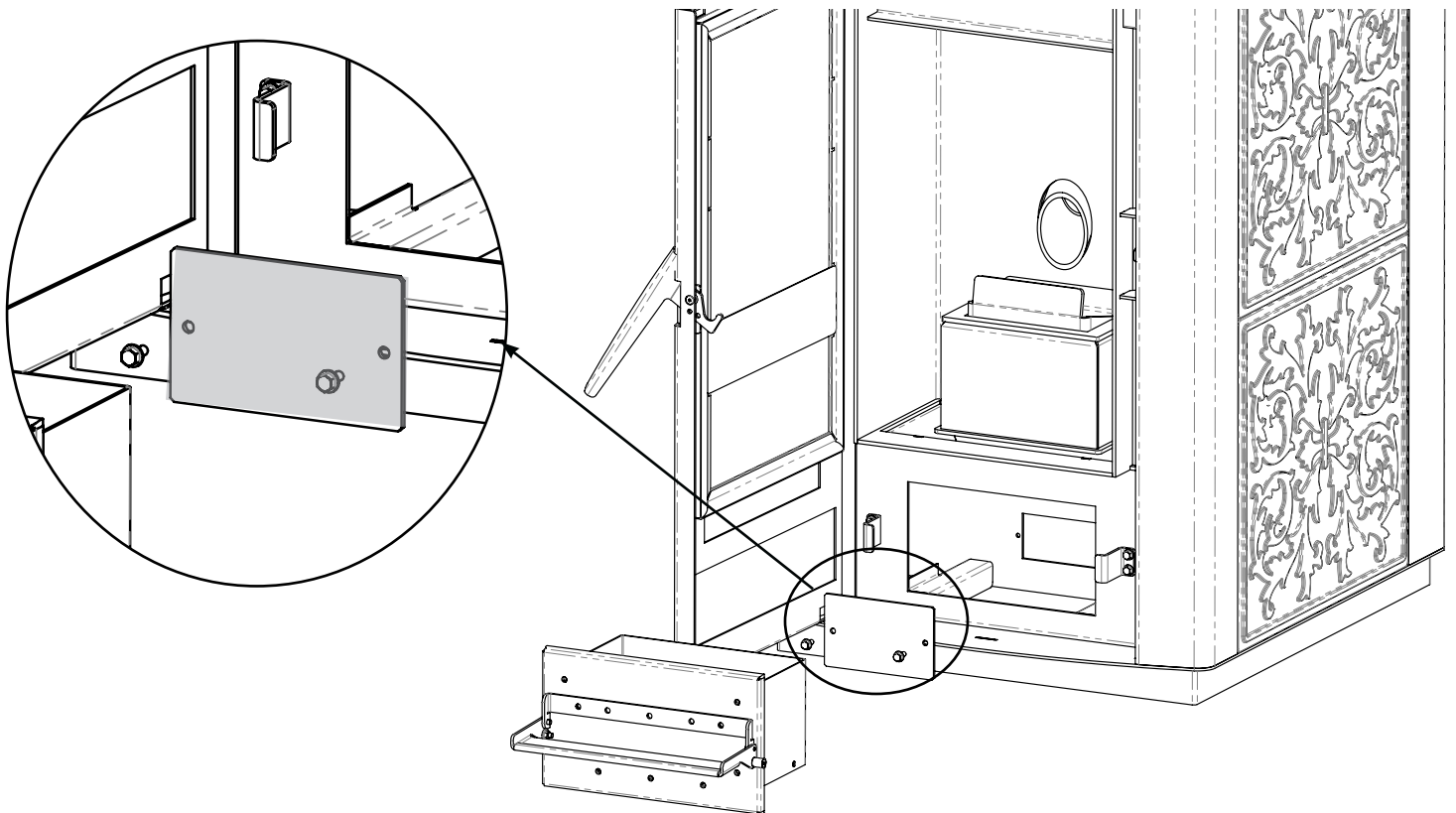
Si consiglia di accordare con il vostro centro assistenza Ravelli questo tipo di pulizia. N.B.: Utilizzare solo un aspiratore di tipo bidone.

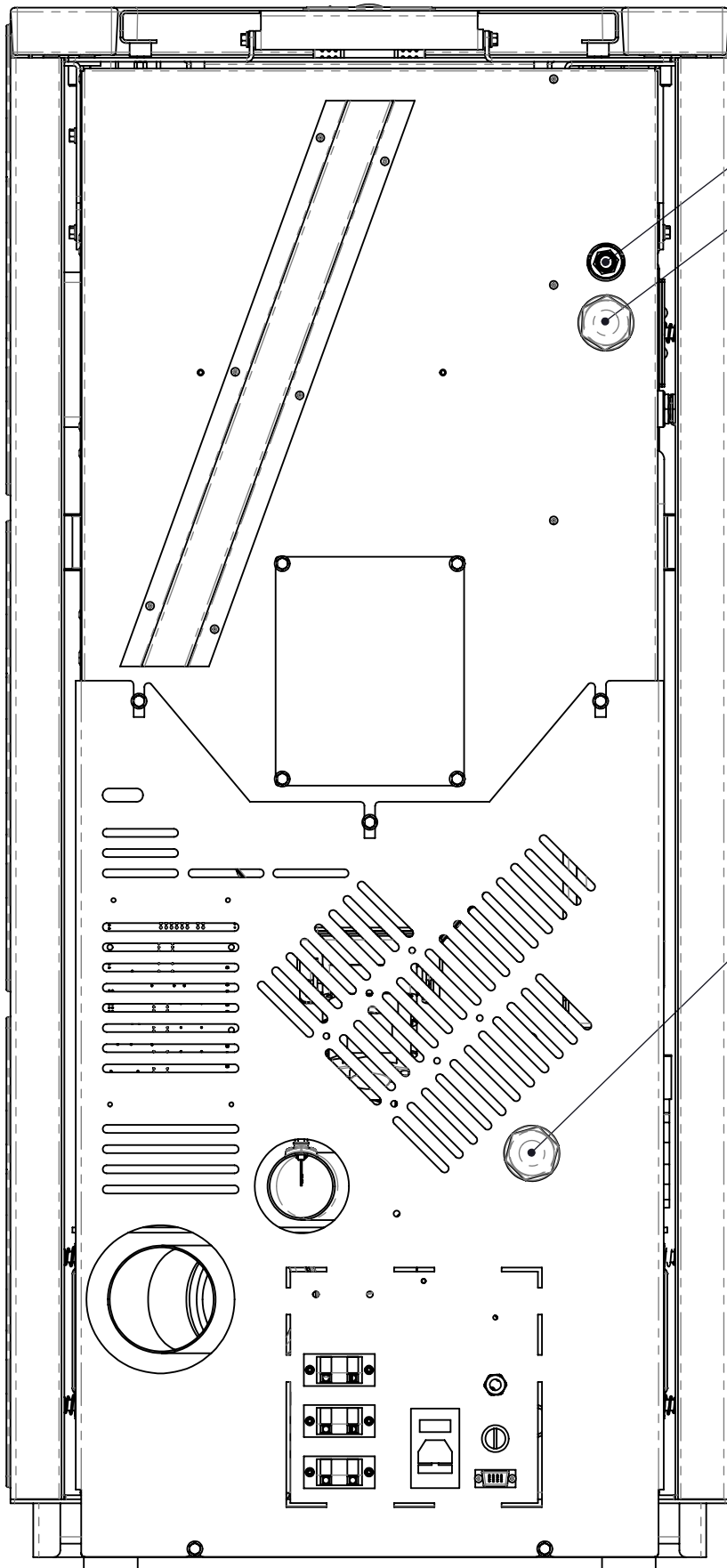
Per accedere alle botole d'ispezione (una sul alto DX e due sul lato SX) rimuovere i rivestimenti laterali come descritto nei paragrafi precedenti.





Per accedere alla quarta botola d'ispezione rimuovere il cassetto cenere





SCARICO DI SICUREZZA 3/4"

MANDATA RADIATORI 3/4"

RITORNO RADIATORI 3/4"



Ravelli srl

Via Kupfer, 31 - 25036 Palazzolo sull'Oglio / BS - ITALY

Tel. +39.030.7402939

Fax. +39.030.7301758

Internet : www.ravelligroup.it

E-mail : info@ravelligroup.it

La Ditta Ravelli non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori del presente opuscolo e si ritiene libera di variare senza preavviso le caratteristiche dei propri prodotti.