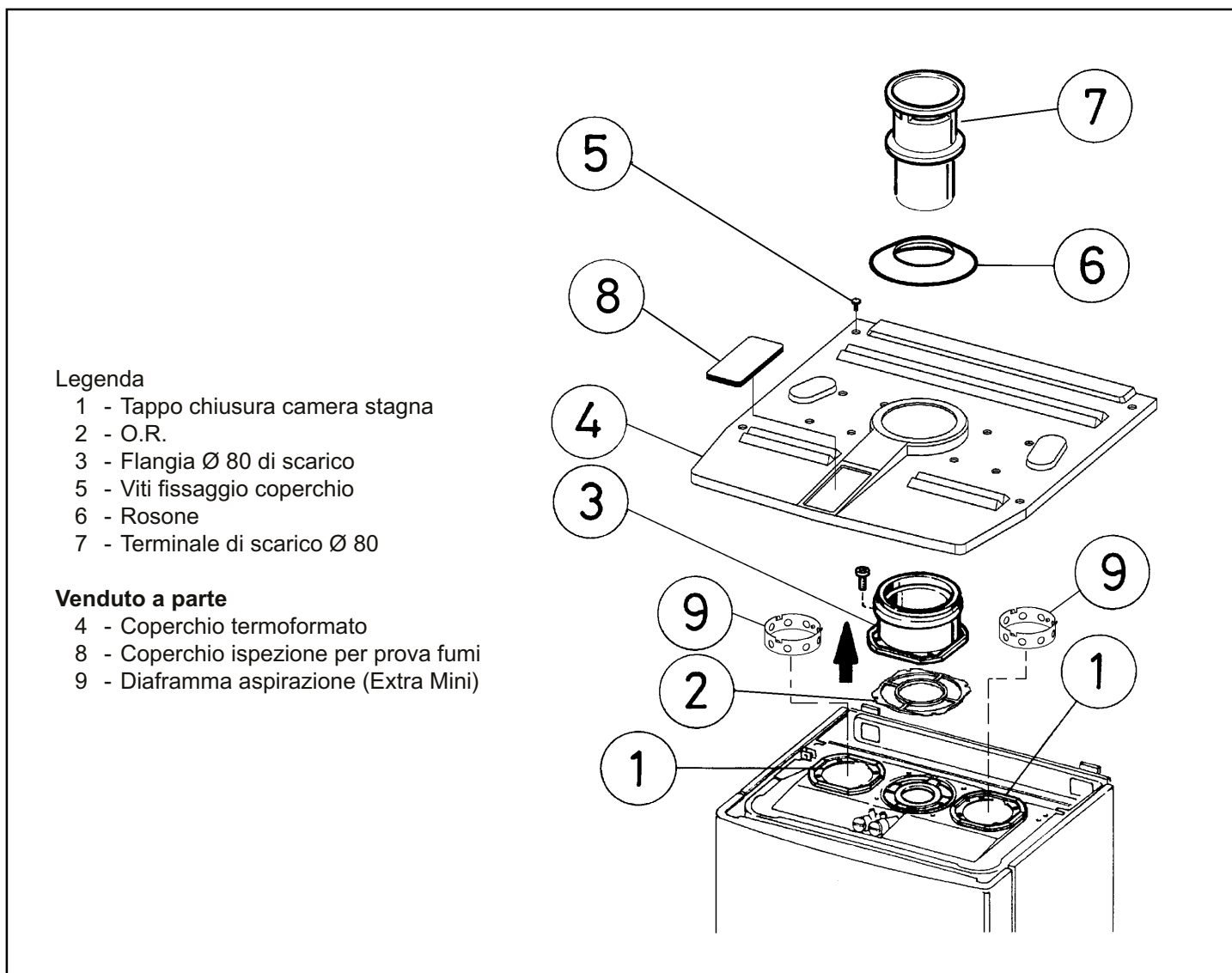


**KIT SCARICO FORZATO VERTICALE Ø 80 PER CALDAIA
EOLO EXTRA E EXTRA MINI
COD. 3.011602**



Legenda

- 1 - Tappo chiusura camera stagna
- 2 - O.R.
- 3 - Flangia Ø 80 di scarico
- 5 - Viti fissaggio coperchio
- 6 - Rosone
- 7 - Terminale di scarico Ø 80

Venduto a parte

- 4 - Coperchio termoformato
- 8 - Coperchio ispezione per prova fumi
- 9 - Diaframma aspirazione (Extra Mini)

Montaggio kit.

Questo particolare terminale consente lo scarico dei fumi, direttamente all'esterno dell'abitazione.

Per una corretta installazione seguire attentamente le istruzioni qui riportate:

Posizionare il diaframma Ø 46 (per Eolo Extra) o Ø45 (per Extra Mini) sul tubo ventilatore prima del condotto di scarico (vedi libretto istruzione alla voce installazione diaframma).

Smontare dai fori laterali rispetto a quello centrale le due flangie piatte (1) e le guarnizioni presenti (quest'ultime solo su Eolo Extra).

Al suo posto inserire premendo fino ad avvenuto incastro delle tre alette il diaframma aspirazione (9) (Il diaframma di aspirazione va utilizzato solo per la serie Extra Mini).

Installare la flangia Ø 80 di scarico (3) sul foro centrale della caldaia interponendo gli O.R. (2) e serrare con le viti presenti nel kit.

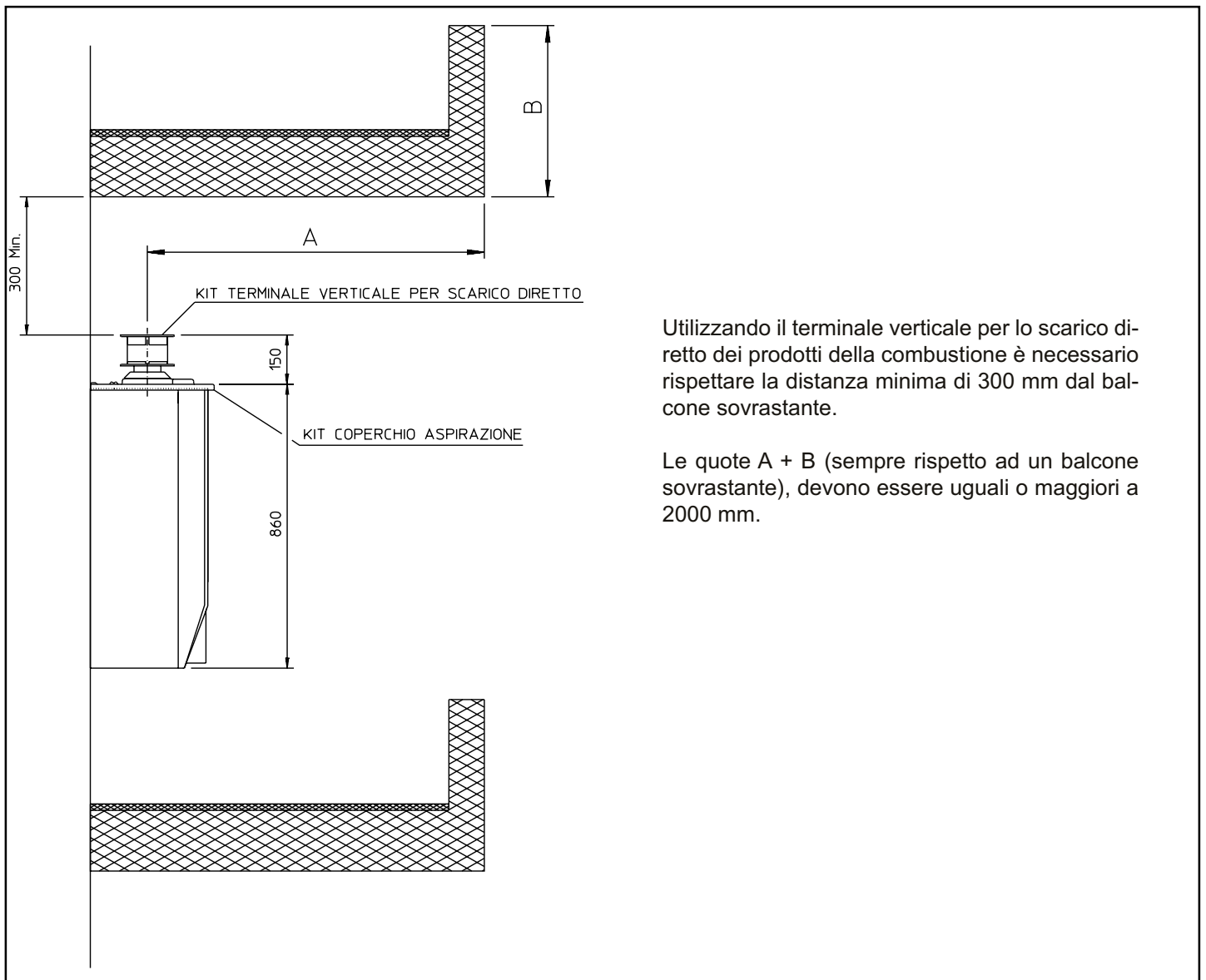
Installare la copertura superiore (4) fissandola con le viti (5) autofilettanti.

Attenzione: i particolari (4) e (5) non sono presenti in questo kit, ma sono presenti nel kit copertura venduto a parte (vedi Cod. 3.012420 Eolo Extra) (vedi Cod 3.012474 Extra Mini con l'aggiunta del particolare (8)).

Innestare il terminale di scarico verticale Ø 80 con lato maschio (liscio), nel lato femmina (con guarnizioni a labbro) della flangia Ø 80 (3) sino a portarlo in battuta, accertandosi di avere già inserito il relativo rosone (6).

Le quote di installazione devono rispettare quelle indicate nella figura seguente.

N.B. Per accedere ai pozzetti nel caso dell'analisi fumi sfilare il coperchio (8).



Utilizzando il terminale verticale per lo scarico diretto dei prodotti della combustione è necessario rispettare la distanza minima di 300 mm dal balcone sovrastante.

Le quote $A + B$ (sempre rispetto ad un balcone sovrastante), devono essere uguali o maggiori a 2000 mm.