

# VOLANI TERMICI / BOILER INERZIALI riscaldamento / riscaldamento + climatizzazione





#### Che cosa è un volano termico?



Nelle installazioni per il riscaldamento il volano termico permette:

- Di aumentare il volume d'acqua nel sistema e limitare gli avviamenti del bruciatore o della pompa di calore (miglior rendimento);
- Lavorare con temperature differenti (es. l'acqua di ritorno di un riscaldamento a pavimento è riscaldata prima ancora di tornare alla caldaia / può redistribuire un circuito di riscaldamento a pavimento ed un circuito a radiatore);
- Decantare i "fanghi";
- Spurgare aria dal sistema.



Nelle installazioni di climatizzazione, il volano termico permette:

• Aumentare il volume d'acqua e limitare gli avviamenti del gruppo freddo (miglior efficienza).



Nelle installazioni in pompa di calore, in sostituzione della caldaia, il volano termico funge da separatore idraulico et evita "cicli brevi".



## La gamma BANDINI:

#### Per riscaldamento & climatizzazione

Gamma pensile, fissaggio a muro

SV4

2 attacchi per lato

- 30 lt
- 50lt
- 80lt
- 100lt
- 150lt



SV6

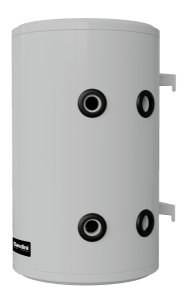
2 attacchi a dx + 4 a sx

- 45lt
- 80lt

SV8

4 attacchi per lato

- 100lt
- 200lt



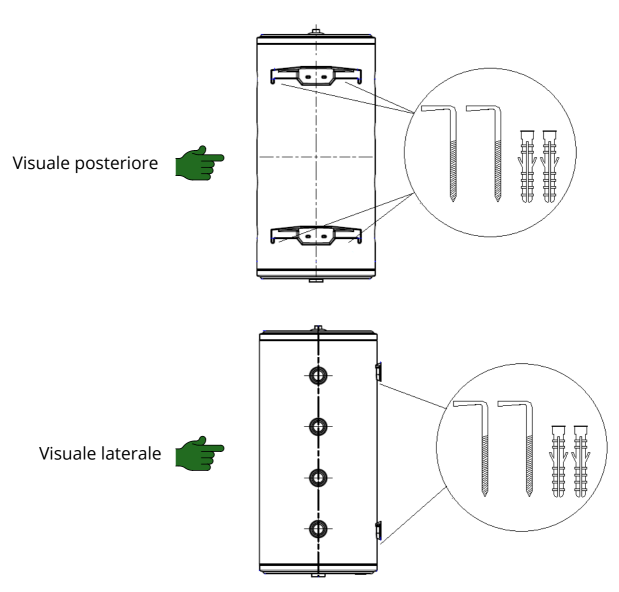


La gamma Bandini è progettata per contenere una soluzione glicolata (max.30%) per le installazioni che lo richiedono Progettata secondo le Direttive P.E.D 2014/68 UE art. 4.3 Progettata secondo le Direttive ErP 2009/125/CE



## Kit fissaggio a muro:

Il nostro kit di fissaggio a muro è semplice. Si devono fissare le due viti a "L" al muro (95x10mm), poi appendere il volano a queste tramite le apposite staffe che questo presenta nella parte posteriore :



Può essere acquisito dal produttore.

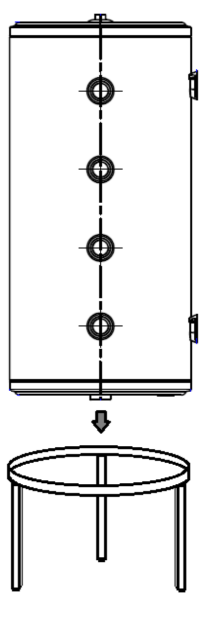


## **Supporto treppiede:**

Per le grandi capacità (100-150-200lt), oltre che al fissaggio a muro, si consiglia sempre di appoggiare il prodotto su di un apposito supporto treppiede.

Raccomandato per rendere il prodotto stabile e l'installazione sicura





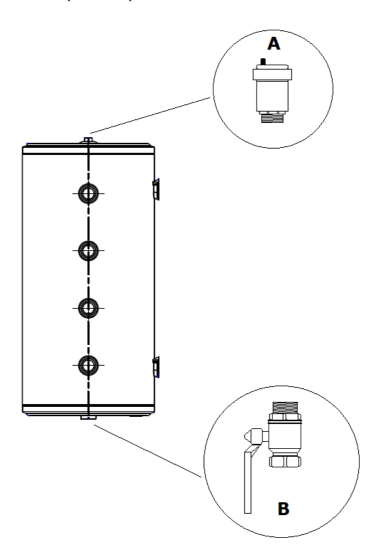
Può essere acquisito dal produttore.



#### Kit di raccordo:

Si può inoltre acquistare il volano termico della gamma Bandini includendo anche nella consegna:

- Valvola di scarico automatica (1/2" m)
- Rubinetto di scarico (1 1/4" f)



Può essere acquisito dal produttore.





## Il calore di casa!

