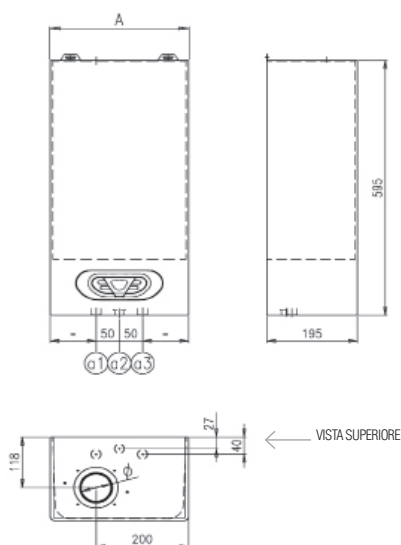


## Si S

**Scaldacqua a camera stagna adatto per la produzione di acqua calda sanitaria.**

- Funzionamento in luoghi all'esterno parzialmente protetti fino a -5°C di serie e fino a -15°C con l'ausilio del kit resistenze antigelo (a richiesta).
- Scambiatore in rame ad alto rendimento.
- Accensione elettronica con controllo di fiamma a ionizzazione.
- Avanzato **sistema elettronico di controllo della combustione**, gestito dal pannello di comando digitale.
- Bruciatore aspirato in acciaio inox per tutti i tipi di gas.
- Grado di protezione IP X5D.

### Attacchi e dimensioni (in mm)



Dimensioni	11 S	14 S	17 S
A	295	335	375

Codice	Modello
0AF94IAD	<b>SI 11 S (M)</b>
0AF94KAD	<b>SI 11 S (G)</b>
0AF95IAD	<b>SI 14 S (M)</b>
0AF95KAD	<b>SI 14 S (G)</b>
0AF97IAD	<b>SI 17 S (M)</b>
0AF97KAD	<b>SI 17 S (G)</b>

### Accessori a richiesta

Codice	Descrizione
Z308517680 013009X0	Kit resistenze elettriche antigelo

a1	Uscita acqua calda	Ø 1/2"
a2	Ingresso acqua fredda	Ø 1/2"
a3	Gas	Ø 1/2"

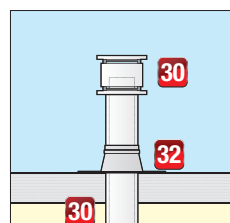
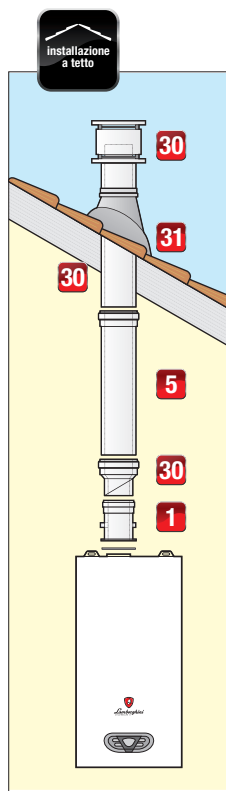
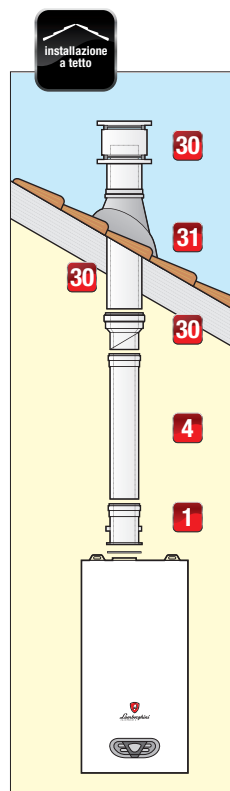
### Dati tecnici

SI			11 S	14 S	17 S
Classe ERP					
Portata termica nominale	Max	kW	21,7	26,9	32,9
Potenza termica	Max / Min	kW	19,2 / 7,1	23,9 / 8,8	29,2 / 10,7
Pressione massima di esercizio		bar	10	10	10
Produzione sanitaria massima	ΔT 25°C / ΔT 50°C	l/min	11 / 5,5	13,7 / 6,9	16,8 / 8,4
Regolazione temperatura sanitaria	Min / Max	°C	40 / 50	40 / 50	40 / 50
Peso a vuoto		Kg	13	14	17
Alimentazione		V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Nr pezzi/pallet		nr	14	14	14

**Sistemi di adduzione aria e scarico fumi per caldaie atmosferiche  
scaldacqua Si S**

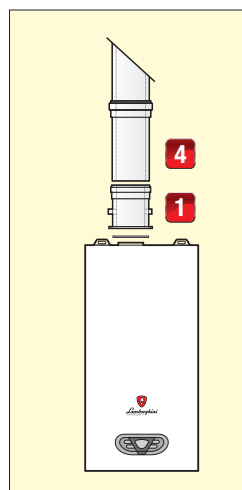


È possibile combinare i vari componenti per produrre il percorso scarico/aspirazione fumi desiderato, fino alla lunghezza massima in metri equivalenti (meq) prevista per ogni caldaia.

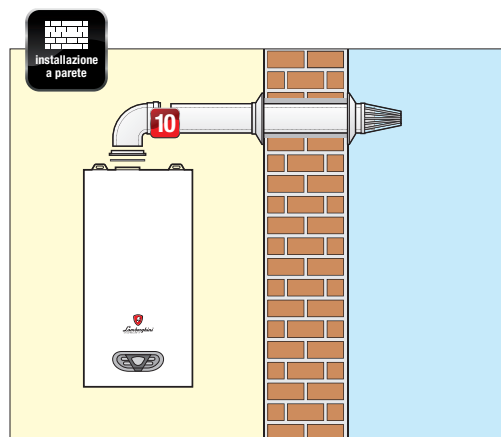
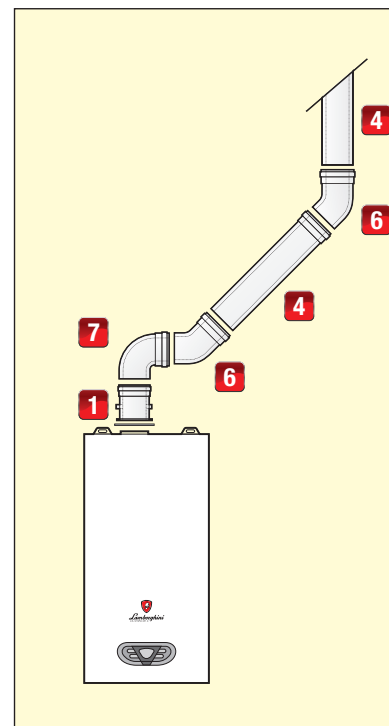


**Scarico concentrico  
Ø 60 / Ø 100 con terminale  
a tetto Ø 80 / Ø 125.**

**Scarico concentrico  
Ø 80 / Ø 125 con  
terminale a tetto  
Ø 80 / Ø 125.**



**Partenza concentrica Ø 60 / Ø 100 con curve e prolunghe.**



**Scarico concentrico Ø 60 / 100 con terminale a  
parete Ø 60 / 100.**

**LEGENDA FUMI – CONCENTRICO**

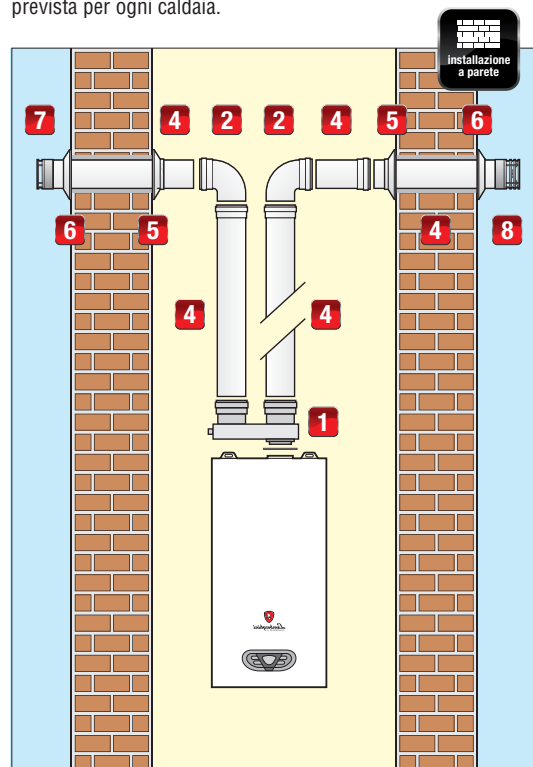
1. Z308522870 Kit tronchetto flangiato 90 mm concentrico Ø 60/100  
010006X0
4. Z308518820 Kit prolunga 1 mt concentrica Ø 60/100  
1KWMA56U
5. Z308523500 Kit prolunga 1 mt concentrica Ø 80/125 **IN ESAURIMENTO**
6. Z308510150 Kit curva 45° concentrica Ø 60/100 **IN ESAURIMENTO**
7. Z308518830 Kit curva 90° concentrica Ø 60/100  
1KWMA81W
10. Z308522910 Kit concentrico a parete Ø 60/100 L = 1000 mm con rosoni  
010012X0
30. Z308507590 Kit camino concentrico Ø 80/125 L = 1300 mm **IN ESAURIMENTO**
31. Z308518870 Kit cappellotto  
1KWMA82U
32. Z308508100 Kit raccordo scarico a terrazzo **IN ESAURIMENTO**

Disegni esemplificativi che non tengono conto della massima lunghezza in metri equivalenti.

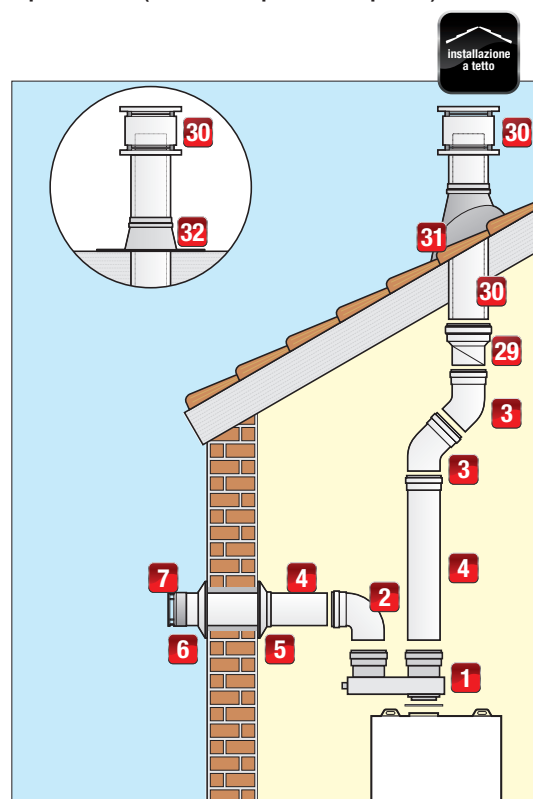
## Sistemi di adduzione aria e scarico fumi per caldaie atmosferiche scaldacqua Si S



È possibile combinare i vari componenti per produrre il percorso scarico/aspirazione fumi desiderato, fino alla lunghezza massima in metri equivalenti (meq) prevista per ogni caldaia.



Scarico sdoppiato Ø 80 con terminale a parete Ø 80 (scarico e aspirazione a parete).



Scarico sdoppiato Ø80 con terminale a tetto Ø80/Ø125 (scarico a tetto e aspirazione a parete).

### LEGENDA FUMI – SDOPPIATO

1. Z308523730 Kit sdoppiato semplice basso Ø80 con prese fumi 010031X0
2. Z308509840 Kit curva 90° sdoppiata Ø 80 IN ESAURIMENTO
3. Z308506930 Kit curva 45° sdoppiata Ø 80 IN ESAURIMENTO
4. Z308506940 Kit prolunga 0,5 mt sdoppiata Ø 80 IN ESAURIMENTO
- Z308506210 Kit prolunga 1 mt sdoppiata Ø 80 IN ESAURIMENTO
5. Z308512030 Kit rosone interno Ø 80 1KWMA84A
6. Z308509660 Kit rosone esterno Ø 80 IN ESAURIMENTO
7. Z308509590 Kit terminale aria Ø 80 IN ESAURIMENTO
8. Z308516690 Kit terminale fumi Ø 80 IN ESAURIMENTO
29. Z308519720 Kit riduzione camino Ø 80/125 IN ESAURIMENTO
30. Z308507590 Kit camino concentrico Ø 80/125 L = 1300 mm IN ESAURIMENTO
31. Z308518870 Kit cappellotto 1KWMA82U
32. Z308508100 Kit raccordo scarico a terrazzo IN ESAURIMENTO

Disegni esemplificativi che non tengono conto della massima lunghezza in metri equivalenti.