



Thermia WT-V 300



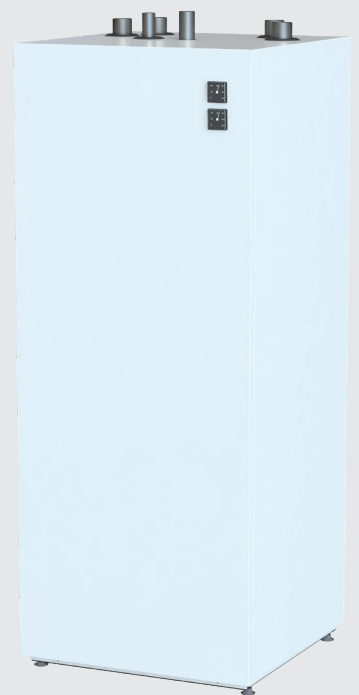
WT-V 300

Volumenbeholder specielt designet til varmepumper

Thermia WT-V 300 er en 300-liters tank, som er specielt designet til brug med varmepumper. Den kan bruges som volumenboost, til flowudligning og til at reducere potentiel støj i varmesystemet.

Thermia WT-V 300 består af en isoleret sort stål beholder med fire tilslutninger i toppen til forskellige driftsalternativer, hvilket gør den særlig nem at tilpasse til forskellige typer af opvarmningssystemer. Der er også mulighed for tilslutning af elpatron.

Thermia-serien indeholder følgende volumenbeholdere: WT-V 100, WT-V 200, WT-V 300 – WT-V 500 FC, WT-V 750 FC og WT-V 1000 FC. Yderligere information findes på databladet for hvert produkt.



Tekniske data WT-V 300

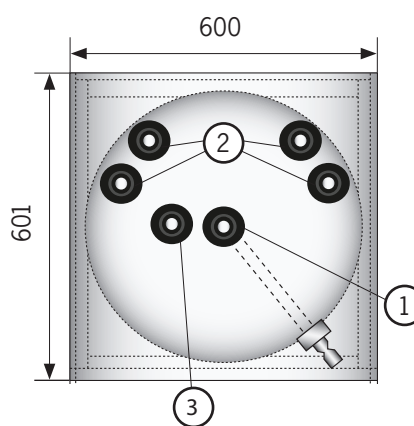
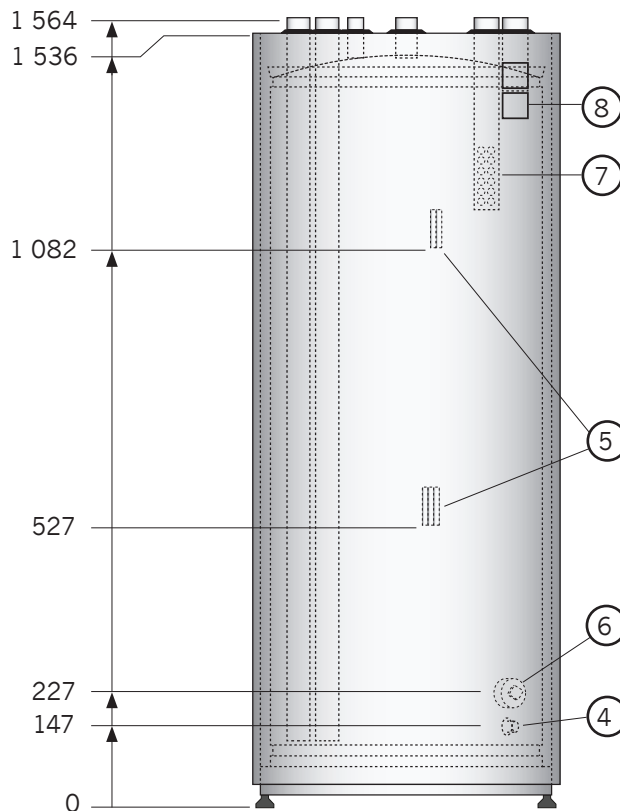
Tilslutninger WT-V 300

- 1 Ekspansion/udluftning, DN25 int.
- 2 Tilslutninger (4x), DN32 int.
- 3 Tilslutning af temperatursensor (2x).
- 4 Dræning, DN15 int.
- 5 Temperatursensor-rør (2x), Ø7 int.
- 6 Tilslutning af elpatron, DN50 int.
- 7 Diffuser, DN32
- 8 Temperatursensor (2x)

WT-V 300	
Opbevaringsvolumen V (liter)	293 liter
Testtryk	4,3 bar
Arbejdsdruk	3 bar
Maks. temperatur (°C)	100°C
Energiklasse	C
Stående tab S ¹	78
Højde (mm)	1564
Bredde (mm)	600
Dybde (mm)	635
Vægt	91kg

1) I henhold til EN 12897:2016

Påkrævet loftshøjde for vipning: min. 1665 mm



Thermia varmpumper og deres certificerede forhandlere forbeholder sig retten til ændringer i detaljer og specifikationer uden forudgående varsel. Med forbehold for eventuelle trykfejl. 20240418_WT-V300_DK

Yderligere information samt anvisninger for installationen, findes i bruger- og installationsvejledningen.