



# Thermia WT-V 300



WT-V 300

## Volumenbeholder specielt designet til brug med varmepumper

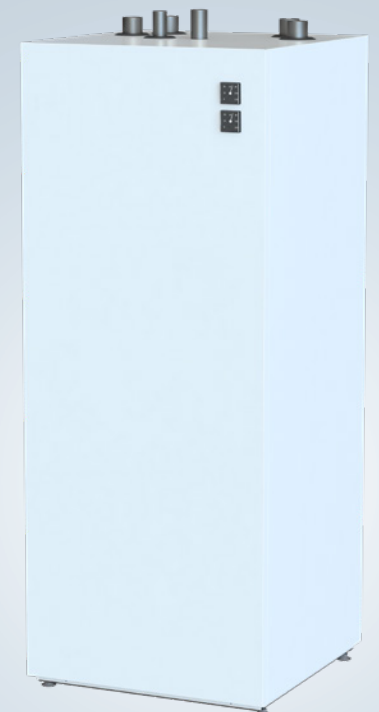
**Thermia WT-V 300** er en 300-liters tank, som er specielt designet til brug med varmepumper. Den kan bruges som volumenboost, til flowudligning og til at reducere potentiel støj i varmesystemet.

Thermia WT-V 300 består af en isoleret stålbeholder med fire tilslutninger i toppen til forskellige driftsalternativer, hvilket gør den særlig nem at tilpasse til forskellige typer af opvarmningssystemer. Det kan også bruges til at forbinde elvarmeelementet.

Thermia-serien indeholder følgende volumenbeholdere:

WT-V 100, WT-V 200, WT-V 300, WT-V 500, WT-V 750 og WT-V 1000.

Produkternes navn indikerer beholderens volumen i liter.



C

Energiklasse for vandvarmere

# Tekniske data WT-V 300

## Tilslutninger WT-V 300

- 1 Ekspansion/udluftning, DN25 int.
- 2 Tilslutninger (4x), DN32 int.
- 3 Tilslutning af temperatursensor, DN20 int.
- 4 Dræning DN20 int.
- 5 Temperatursensor-rør (3x), Ø9 int.
- 6 Tilslutning af elvarmeelement (2x), DN50 int.
- 7 Dræningsventil, DN15
- 8 Diffuser

WT-V 300	
Opbevaringsvolumen V (liter)	292,7
Testtryk	4,3 bar
Arbejdsdruk	3 bar
Maks. temperatur (°C)	100 °C
Stående tab S <sup>1</sup>	78,3
Energiklasse	C
Højde (mm)	1564
Bredde (mm)	600
Dybde (mm)	635
Vægt	91 kg

1) I henhold til EN 12897:2016

Påkrævet loftshøjde for vipning: min. 1665 mm

