



Thermia WT-V 1000



WT-V 1000

Volumenbeholder specielt designet til varmepumper

Thermia WT-V 1000 er en 1000-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 1000 består af en isoleret stålbeholder med seks forbindelser i toppen inklusive to tilslutninger, som kan bruges til at forbinde elvarmeelementet. Et bredt udvalg af forbindelsesmuligheder gør den desuden særlig nem at tilpasse til forskellige typer af opvarmningssystemer.

Ved at fjerne isoleringen kan diameteren reduceres til 900 mm, hvilket letter håndtering gennem smalle passager.

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 1000

Tilslutninger WT-V 1000

- 1 Ekspansion/udluftning, DN25 ekst.
- 2 Tilslutninger (6x), DN50
- 3 Tilslutning af temperatursensor, DN20
- 4 Tilslutning af elvarmeelement, DN50 int.

WT-V 1000	
Opbevaringsvolumen V (liter)	971
Testtryk	4,3 bar
Arbejdstryk	3 bar
Maks. temperatur (°C)	100 °C
Stående tab S ¹	137
Energiklasse	C
Højde (mm)	1913
Diameter med isolering (Ø mm)	1090
Diameter uden isolering (Ø mm)	890
Vægt	165 kg

1) I henhold til EN 12897:2016

Påkrævet loftshøjde for vipning: min. 2125 mm

