



Thermia WT-V 200



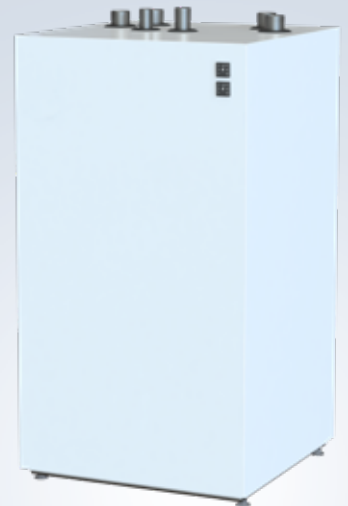
WT-V 200

Hoge verwarmingsvraag? De speciaal ontworpen buffervat zijn uw oplossing

Thermia WT-V 200 is een 200-liter buffervat speciaal ontworpen voor het gebruik met warmtepompen. Het kan gebruikt worden als buffervat of als volumevat om zo het aantal schakelingen te reduceren.

De Thermia WT-V 200 bestaat uit een stalen geïsoleerd vat met 4 aansluitingen aan de bovenkant. Zo kunt u eenvoudig het buffervat toepassen in verschillende oplossingen.

De Thermia series bevat de volgende buffervaten: WT-V 100, WT-V 200, WT-V 300, WT-V 500, WT-V 750 en WT-V 1000.



C

Energie efficiëntie klasse voor boilers

Technische specificaties WT-V 200



Klein Comfort Techniek B.V.
 Janssoniushof 51, 5141 MP Waalwijk
 Nederland
 Telefoon: +31 (0) 416 77 66 58
 Mobile: +31 (0) 6 53 46 97 49
 info@kleincomforttechniek.nl
 www.kleincomforttechniek.nl

Aansluitingen WT-V 200

- 1 Expansie/Ontluchting, DN25 int.
- 2 Aansluitingen (4x), DN50 int.
- 3 Temperatuursensor aansl. DN20 int.
- 4 Aftap, DN20 int.
- 5 Temperatuursensor pijp (2x), ø9 int.
- 6 Diffuser
- 7 Aansluitingen, DN50

WT-V 200	
Volume tapwater (l)	204,4
Testdruk	4,3 bar
Werkdruk	3 bar
Maximale temperatuur	100 °C
Stilstandverlies ¹	64,9
Energie efficiëntie klasse	C
Hoogte (mm)	1153
Breedte (mm)	600
Diepte (mm)	600
Gewicht (leeg)	68 kg

1) Volgens EN 12897:2016

Gewenste plafond hoogte om op te tillen: min. 1950 mm

