

Berger Boiler Solar-WP 600 SWS 3

mit demontierbarer Hartschalisolierung.

Wärmepumpenkompatibel

mit 2 festeingebauten Glattrohrwärmetauschern:

oberer doppelgewunden für Wärmepumpe 4.4m²

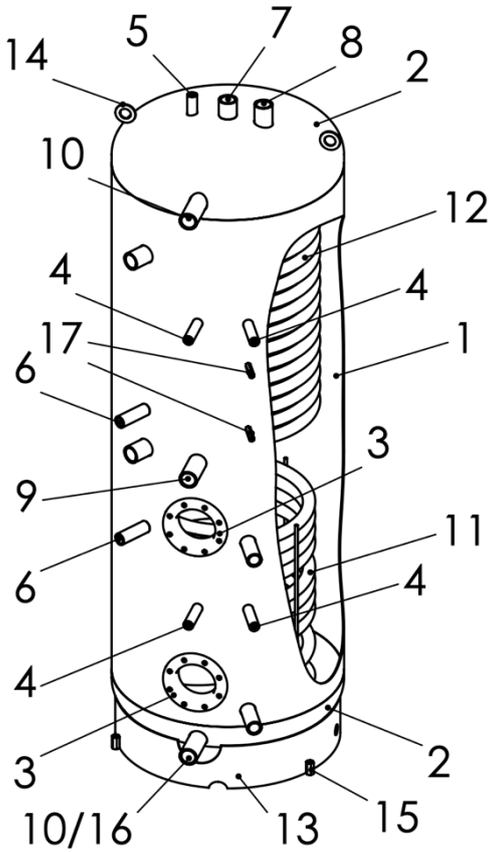
unterer einfachgewunden für Solar 1.4m², frontseitig 2 Serviceflansche, 2 Thermometer, alle Anschlüsse frontseitig, Boiler emailliert mit Spezial-Magnesiumschutzanoden.

Einbringmass nur 630mm.

12 Jahre Garantie:

bei Servicearbeiten durch Berger Boiler-Service gemäss unseren Empfehlungen.





Pos.	Beschreibung	Abmessung	Stk.
1	Mantel	∅ 630 H = 1600	1
2	Boden unten + oben	∅ 630 H = 150	2
3	Flansch	∅ 180 ∅ 125 H = 50	2
4	Muffe	1/2" L = 100	4
5	Muffe	1/2" L = 70	1
6	Muffe	3/4" L = 100	2
7	Muffe	1 1/4" L = 50	1
8	Muffe	1 1/4" L = 80	1
9	Muffe	1 1/4" L = 100	1
10	Muffe	1 1/4" L = 120	2
11	Heizregister – 1.4m ² Inhalt: 9.0 Liter Durchflussmenge: 1.8m ³ Druckverlust: 50mbar Dauerleistung: 510l/h Max. Registerleistung: 20.6kW	Anschlüsse 1" L = 100	1
12	Heizregister – 4.4m ² Inhalt: 28.8 Liter Durchflussmenge: 3.0m ³ Druckverlust: 40mbar Dauerleistung: 280l/h Max. Registerleistung: 11.0kW	Anschlüsse 1 1/4" L = 58	1
13	Stehring	∅ 610	1
14	Scheibe	∅ 56 ∅ 31 S = 4	2
15	Stellfüsse	M12	3
16	Prallblech	60 x 60 x 2	1
17	Mutter	M8 L = 60	2
18	UltraShell-Isolierung m. PS-Mantel (demontierbar)	S = 100 Silber	1

