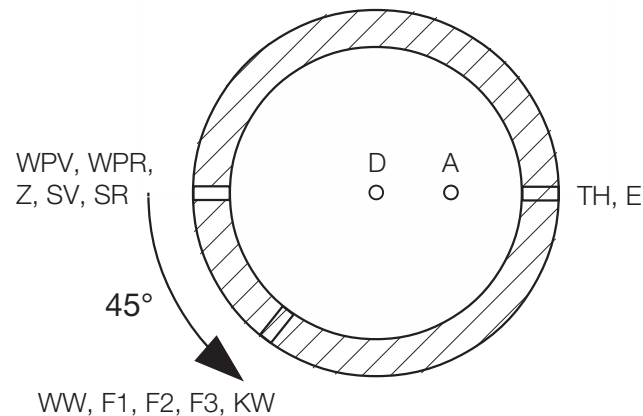
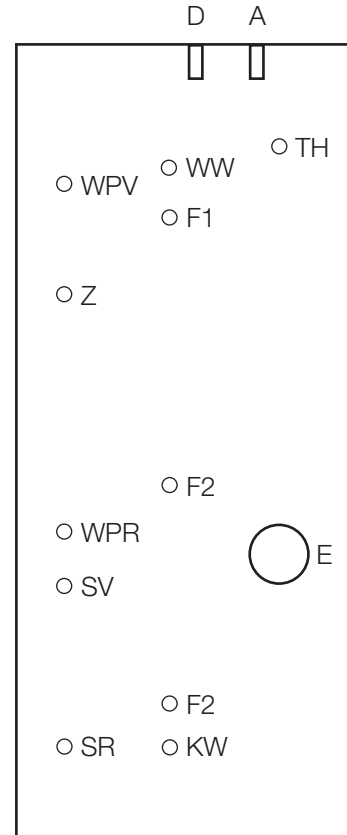
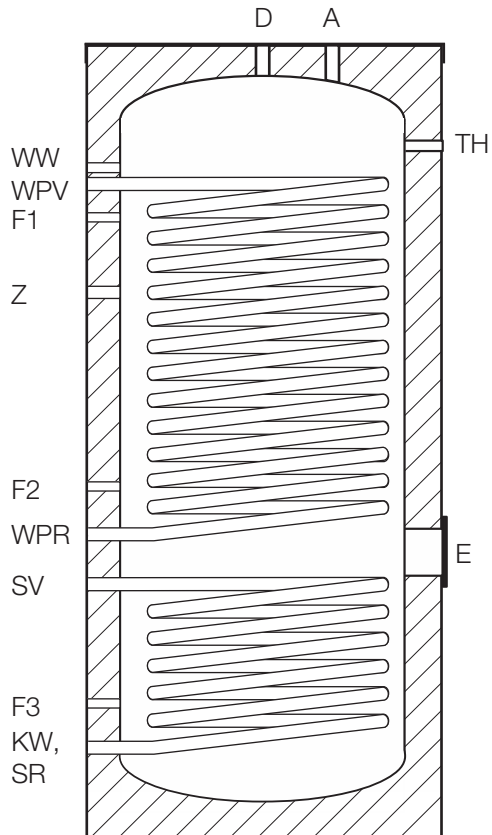


Wärmepumpenspeicher SWP2 300

Stand 22.08.2013



Sonnenwärme Direkt GmbH
Dammholmer Straße 3
24873 Havetoft



KW	1"	Kaltwasser
WW	1"	Warmwasser
Z	3/4"	Zirkulation
WPV	1"	Wärmepumpenvorlauf
WPR	1"	Wärmepumpenrücklauf
SV	1/2"	Fühlermuffe für Temperatursensor
SR	1"	Entlüftung
F1	1/2"	Fühlermuffe für Temperatursensor
F2	1/2"	Fühlermuffe für Temperatursensor
F3	1/2"	Fühlermuffe für Temperatursensor
D	1"	Entlüftung
A	1"	Anode
TH	1/2"	Fühlermuffe für Anzeigethermometer
E	1 1/2"	Optionale Flanschplatte mit 1 1/2" Muffe für Elektroheizstab von 2-6 kW

Wartungshinweis: Die Schutzanode muss jährlich kontrolliert werden.

Füllvolumen:	300 l
Durchmesser ohne Dämmung:	550 mm
Durchmesser mit Dämmung:	650 mm
Höhe:	1410 mm
Kippmaß:	1553 mm
Betriebsdruck max:	10 bar
Prüfdruck:	15 bar
Leistung Wärmetauscher:	18 kW
Leistung Solarwärmetauscher:	7,5 kW
max. Wassertemperatur:	95 °C
Gewicht Speicher/Dämmung:	148 kg