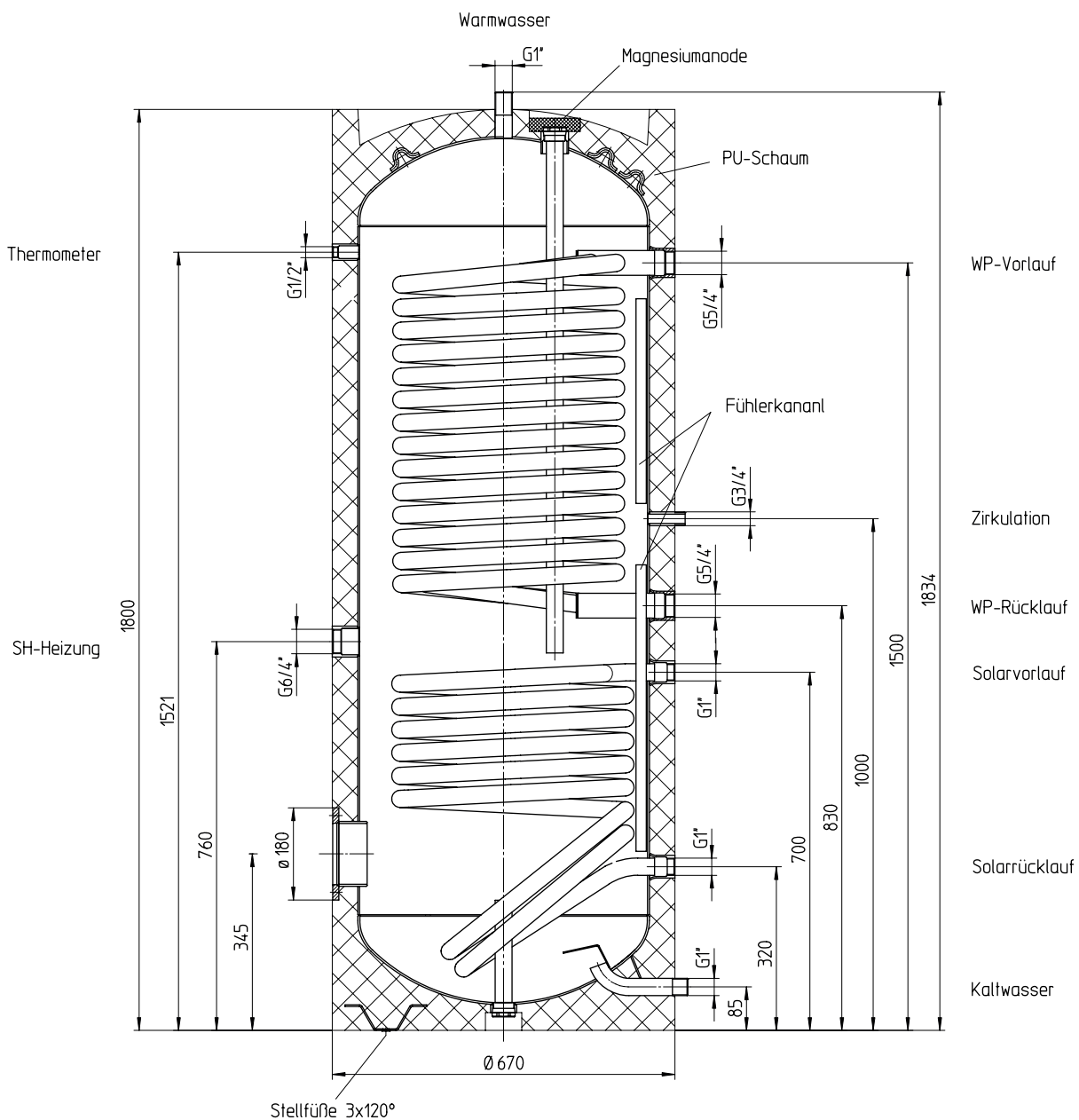


Technische Daten

Wärmepumpen-Solarspeicher

Type PAW-TA30C2E5STD



Type	Energieeffizienzklasse	Warmhalteverlust	Speichervolumen L	Gewicht kg leer / gefüllt	Kippmaß mm	Register Ø 33,7 / 1,8	
						Inhalt L	Heizfläche m ²
PAW-TA30C2E5STD	B	73 W 1,76 kWh/24h	350	184 / 530	1940	22,6 / 7,7	3,49 / 1,17

Betriebsdruck max:	1,5 MPa 15 bar
Heizelement:	50 Hz 230 V 3 kW Incoloy 825 10243 Btu/h 10800 kj/h IP24
Betriebstemperatur max:	95°C 110°C

Die Standfüße dürfen NICHT für Transportzwecke verwendet werden!

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

Id.Nr.: 247708-1