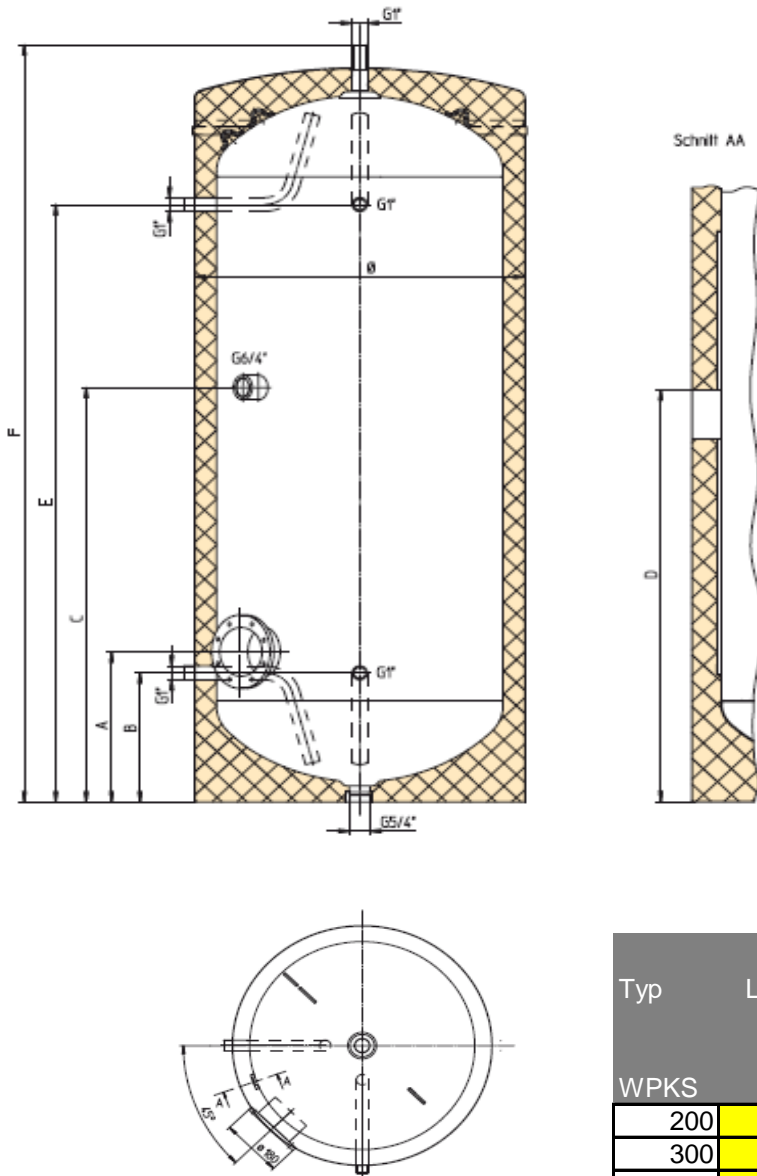


## Massblatt für Pufferspeicher 200 - 500 Liter Typ WPKS geeignet für Wärmepumpen



### Ausstattung:

Der WPKS ist für Wärmepumpen und kleinere Solaranlagen konzipiert.

Innen roh, NICHT FÜR TRINKWASSER GEEIGNET, außen pulverbeschichtet.

Hochwertige Wärmeisolierung aus PU-Hartschaum FCKW-frei fix aufgeschäumt  
Vorteil: keine Wärmebrücken.

Farbe: silbergrau

Prüfdruck max.: 6bar

Betriebsdruck: 3bar

Für die Regelung sind entlang des Speichermantels Profile für die Einbringung von Fühlern angebracht.

Für Inspektions- und Reinigungszwecke sowie zum erweitern auf ein weiteres Medium ist an der Stirnseite ein 180mm Flansch eingebracht.

1 1/2" Muffe für Einbau einer Elektro-Einschraubheizung o.ä.

Typ	Label	Netto Liter nach EN 12897:201 Liter	Zapfprofil	Stillstands- Wärmeverlust in kWh/24h EN 12897	Warmhalte- verlust S in Watt
WPKS 200	C	200	XL	1,67	69,6
300	C	300	XXL	2,19	91,3
400	C	400	XXL	2,45	102,1
500	C	500	3XL	2,72	113,3

Typ: WPKS	Art.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Kipp- mm	I mit Iso.	Abstrahlwert in DIN 44532	Gewicht kg
200	150200	305	246	803	710	1057	1340	1400	600	1,8	108
300	150300	305	246	983	1000	1514	1797	1835	600	2,2	115
400	150400	345	272	1035	970	1525	1832	1885	670	2,5	124
500	150500	425	318	1020	955	1470	1838	1910	750	2,7	157