



Die preisgünstigen Pufferspeicher der Typenreihe WPPS wurden speziell für den Betrieb mit Wärmepumpen ausgelegt. Ihr Fassungsvermögen von 200 bis 500 Liter sowie die zahlreich vorhandenen Anschlussmöglichkeiten machen diese Serie zur idealen Ergänzung Ihrer Wärmepumpe.

- Stahlblechinnenkessel roh (St 37)
- Betriebsdruck 3 bar
- Hochwertige Isolierung aus 50 mm direktgeschäumten, FCKW-freiem PU-Schaum
- Pulverbeschichteter Stahlblechaußenmantel in silbergrau (optional auch in anderen Farben erhältlich)
- Flansch (D = 180 mm) mit montiertem Blindflansch und Isolierhaube (auch für Rippenrohrwärmetauscher oder Einbauheizung verwendbar)
- 6/4"-Muffe für Einbau eines Elektro-Schraubheizkörpers der Type „SH“ oder als Zusatzanschluss verwendbar
- Fühlerkanal für variable Fühlerpositionierung
- Alle Anschlüsse mit Außengewinde 1"
- Außenmantel durch Bördelung versteift

Zubehör:

- Einbauheizungen SH
- Elektro-Einbauheizungen EBH
- Rippenrohr-Wärmetauscher RWT
- Anbauthermometer ATH
- Anbauthermometer-Ladepumpen-Reglerkombination ATR

Details siehe Zubehör-Prospekt.

Type	Abmessungen in mm							Kippmaß in mm	Gewicht in kg	Abstrahlwert in kWh/24h nach DIN 44532
	Ø	A	B	C	D	E	H			
WPPS 200 EM	600	305	246	803	690	1057	1340	1400	118	1,8
WPPS 300 EM	600	305	246	983	980	1514	1797	1835	125	2,2
WPPS 400 EM	670	345	272	1035	1090	1525	1832	1885	135	2,5
WPPS 500 EM	750	370	318	1095	1080	1470	1838	1910	170	2,7