



NEU  
2019

## NEU Emaillierte Warmwasserspeicher

		Hochleistungs-Warmwasserspeicher (emailliert)			Warmwasserspeicher (emailliert) mit 2 Heizregistern (bivalent: Solar + Wärmepumpe)
Modell		PAW-TA20C1E5STD	PAW-TA30C1E5STD	PAW-TA40C1E5STD	PAW-TA30C2E5STD
Speichervolumen	l	200	290	380	350
Max. Wassertemperatur	°C	95	95	95	95
Abmessungen (Höhe / Durchmesser)	mm	1340 / 610	1800 / 610	1835 / 670	1835 / 670
Nettogewicht / Gewicht einschl. Wasserfüllung	kg	90 / 280	120 / 389	191 / 572	169 / 519
E-Heizstab	kW	3,00	3,00	3,00	3,00
Spannungsversorgung	V	230	230	230	230
Material der Tankinnenseite		Emailliert	Emailliert	Emailliert	Emailliert
Wärmetauscher-Oberfläche	m <sup>2</sup>	1,8	2,6	3,8	3,5 / 1,2
Bereitschaftsverlust bei 65 °C1:	kWh/24 h	1,37	1,61	1,76	1,76
3-Wege-Umschaltventil-Set PAW-3WYVLV-SI od. CZ-NV1		optional	optional	optional	optional
Tauchfühler mit Hülse und 20 m Anschlusskabel enthalten		ja	ja	ja	ja
Energieverluste	W	57	67	73	73
Energieeffizienzklasse (Skala von A+ bis F)		B	B	B	B
Garantie		2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre
Wartung erforderlich		alle 2 Jahre	alle 2 Jahre	alle 2 Jahre	alle 2 Jahre
<b>Preis</b>	<b>€</b>	<b>1.300,00</b>	<b>1.465,00</b>	<b>2.080,00</b>	<b>1.950,00</b>

1) Dämmung geprüft gemäß EN 12897



## Standard-Warmwasserspeicher (Edelstahl)

Modell		PAW-TD20C1E5	PAW-TD30C1E5
Speichervolumen	l	192	280
Max. Wassertemperatur	°C	75	75
Abmessungen (Höhe / Durchmesser)	mm	1270 / 595	1750 / 595
Nettogewicht / Gewicht einschl. Wasserfüllung	kg	53 / —	65 / —
Leistung des E-Heizstabs	kW	1,50	1,50
Leistung des E-Heizstabs	V	230	230
Material der Tankinnenseite		Edelstahl	Edelstahl
Wärmeübertrager-Oberfläche	m <sup>2</sup>	1,8	1,8
Bereitschaftsverlust bei 65 °C 1	kWh/24 h	0,99	1,13
3-Wege-Umschaltventil-Set PAW-3WYVLV-SI od. CZ-NV1		optional	optional
Tauchfühler mit Hülse und 20 m Anschlusskabel enthalten		ja	ja
Energieverluste	W	42	46
Energieeffizienzklasse 2		A	A
Garantie		2 Jahre	2 Jahre
Wartung erforderlich		nein	nein
<b>Preis</b>	<b>€</b>	<b>1.590,00</b>	<b>1.930,00</b>

Hinweis: Bei beiden Speichern ist ein Thermostat im Lieferumfang enthalten.  
1) Dämmung geprüft gemäß EN 12897. 2) Energieeffizienzklassenskala von A+ bis F.



NEU  
2019

## NEU Pufferspeicher

Modell		PAW-BTANK50L-1
Speichervolumen	l	48
Energieverluste	W	42
Energieeffizienzklasse 1		B
Material der Speicherinnenseite		Edelstahl
Abmessungen (Höhe / Durchmesser)	mm	435 x 615
Nettogewicht	kg	17
<b>Preis</b>	<b>€</b>	<b>350,00</b>

Hinweis: Automatisches Entlüftungsventil und Ablaufhahn enthalten.  
1) Energieeffizienzklassenskala von A+ bis F.

Zubehör	Preis (€)
PAW-3WYVLV-SI	3-Wege-Ventil <b>124,00</b>
CZ-NV1	3-Wege-Umschaltventil-Set für Einbau in Hydromodul der J- und H-Generation <b>304,00</b>