

## Warmwasserspeicher

OSHW-200F AEU  
OSHW-300F AEU  
OSHW-500F AEU  
OSHW-300FD AEU



Doppel-  
wärmetauscher

Einzel-  
wärmetauscher

Warmwasserspeicher		Gerät	OSHW-200F	OSHW-300F	OSHW-500F	OSHW-300FD
Allgemeine Eigenschaften	Wassermenge	l	200	300	500	300
	Durchmesser	mm	640	640	640	640
	Höhe	mm	1.350	1.850	1.900	1.850
	Leergewicht	kg	61	100	146	106
	Speichermaterial	-	Rostfreier Stahl: F18	Rostfreier Stahl: F18	Rostfreier Stahl: F18	Rostfreier Stahl: F18
	Farbe	-	Grau	Grau	Grau	Grau
Spezifikation für die elektrische	Zusatzheizung	W	2.400	2.400	2.400	2.400
	Stromversorgung	V, Ph, Hz	230, 1, 50 (60)	230, 1, 50 (60)	230, 1, 50 (60)	230, 1, 50 (60)
	Regelbares Thermostat	°C	0 - 90	0 - 90	0 - 90	0 - 90
Spezifikation für die Wärmetauscher	Wärmetauschertyp	-	Einzel	Einzel	Einzel	Doppel
	Material des Wärmetauschers	-	ROSTFREIER STAHL: F18	ROSTFREIER STAHL: F18	ROSTFREIER STAHL: F18	ROSTFREIER STAHL: F18
	Maximale Wassertemp.	°C	90	90	90	90
	Oberfläche des WT	m <sup>2</sup>	2,3	3,1	4,8	3,1 + 0,97
Wasseranschlüsse	Wärmepumpeneingang	Zoll	1 " Innengewinde	1 " Innengewinde	1 ¼ " Innengewinde	¾ " Innengewinde (oberer Wärmetauscher)
	Wärmepumpenausgang	Zoll	1 " Innengewinde	1 " Innengewinde	1 ¼ " Innengewinde	¾ " Innengewinde (oberer Wärmetauscher)
	Solareingang	Zoll	-	-	-	1 " Innengewinde (unterer Wärmetauscher)
	Solarausgang	Zoll	-	-	-	1 " Innengewinde (unterer Wärmetauscher)
	Zulauf kommunale Wasserversorgung	Zoll	¾ " Außengewinde	¾ " Außengewinde	1 " Außengewinde	¾ " Außengewinde
	Warmwasserausgang	Zoll	¾ " Innengewinde	1 " Innengewinde	1 " Innengewinde	1 " Innengewinde
Energieeffizienzklasse (Skala A+ bis F)	-	B	B	B	B	
Dauerwärmeverlust	W	61	70	83	70	

### Vorgeschriebenes optionales Zubehör

Installations-Kit für Warmwasserspeicher	PHLTA (1Ph, Split), PHLTB (Monobloc), PHLTC (3Ph, Split)
Optionales Zubehör	
Thermostatisches Mischventil (3/4 Zoll DN20)	OSHA-MV
Thermostatisches Mischventil (1 Zoll DN25)	OSHA-MV1
3-Wege-Ventil	OSHA-3V