

## Produktdatenblatt gemäß Verordnung Nr. 814/2013

Brauchwarmwasserspeicher, Hersteller: ait deutschland GmbH					
Speicherbezeichnung		WWS 806	WWS 1006	SWWS 806	SWWS 1008
Energieeffizienzklasse nach ErP	...	—	—	—	—
Warmhalteverlust nach ErP (bei 65°C)	w	130	133	138	141
Speichervolumen nach ErP	l	823	919	822	914

Pufferspeicher, Hersteller: ait deutschland GmbH					
Speicherbezeichnung		TPS 750	TPS 1000	TPSK 1000 + WD TPSK 1000	TPSK 1500 + WD TPSK 1500
Energieeffizienzklasse nach ErP	...	—	—	—	—
Warmhalteverlust nach ErP (bei 65°C)	w	126	144	119	152
Speichervolumen nach ErP	l	765	1000	1000	1490

Multifunktionsspeicher, Hersteller: ait deutschland GmbH				
Speicherbezeichnung		MFS600S	MFS830S	MFS1000S
Energieeffizienzklasse nach ErP	...	—	—	—
Warmhalteverlust nach ErP (bei 65°C)	w	111	124	135
Speichervolumen nach ErP	l	552	826	903

Pufferspeicher, Hersteller: ait deutschland GmbH		
Speicherbezeichnung		TPS 1500
Energieeffizienzklasse nach ErP	...	—
Warmhalteverlust nach ErP (bei 65°C)	w	153
Speichervolumen nach ErP	l	1490

