

Produktdatenblatt Speicher

Consolar Solare Energiesysteme GmbH



Die nachfolgenden Daten entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen

811/2013, 812/2013, 813/2013, 814/2013

Beschreibung	Artikelnummer	Energieeffizienz- klasse	Speicher- Nennvolumen (Vnom) in Litern	Volumen des nichtsolanen Wärmespeichers (Vbu) in Litern	Warmhalteverlust (S) in W
SOLUS II 550 Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 550 l	SP046	C	550	119	101,7
SOLUS II 800 Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 800 l	SP051	C	800	151	120,8
SOLUS II 1000 Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 1000 l	SP110	C	1000	244	131,7
SOLUS II 560 L Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 550 l	SP048	C	550	119	101,7
SOLUS II 850 L Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 800 l	SP053	C	800	151	120,8
SOLUS II 1050 L Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 1000 l	SP061	C	1000	244	131,7
SOLUS II 550 S Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 550 l	SP045	C	550	119	101,7
SOLUS II 800 S Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 800 l	SP056	C	800	151	120,8
SOLUS II 1000 S Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 1000 l	SP066	C	1000	244	131,7

Beschreibung	Artikelnummer	Energieeffizienz- klasse	Speicher- Nennvolumen (Vnom) in Litern	Volumen des nichtsolaren Wärmespeichers (Vbu) in Litern	Warmhalteverlust (S) in W
SOLUS II 850L PVT Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 800 l	SP059	C	800	151	120,8
SOLUS II 1050L PVT Kombi-Pufferspeicher für Warmwasser und Heizung, 1000 l	SP060	C	1000	244	131,7