

Solarstationen Standard



CON-SOLARSTATION III mit Pumpe WILO ST25/6-130, Edelstahlwellschlauch, Durchflussanzeige 16l/min für Wasser/Glykol, Luftabscheider, Druckanzeige, Thermometer, Füll- und Spühlkombination, 6bar Sicherheitsventil, Temperaturfühleraufnahme und Rückflussverhinderer in Vor- und Rücklauf, EPP-Dämmung, inkl. 4 Klemmverschraubungen Standardgrösse 15mm. Bei Weichkupferrohr Stützhülsen mitbestellen (kostenlos).

PS080	CON-SOLARSTATION III 18/6, 18 l Ausdehnungsgefäss _____	742.-
PS081	CON-SOLARSTATION III 25/6, 25 l Ausdehnungsgefäss _____	768.-
PS083	CON-SOLARSTATION III 35/6, 35 l Ausdehnungsgefäss _____	789.-
PS082	CON-SOLARSTATION III -/6, ohne Ausdehnungsgefäss _____	579.-



REGUSOL-STATION L Durchflussmesser 7-30 Liter mit Absperrung und Einstellung, Luftabscheider, Manometer 10bar, Füll- und Spühlhahnkombination, 6bar Sicherheitsventil, Temperaturfühleraufnahme und Rückflussverhinderer in Vor- und Rücklauf, EPDM-Wämedämmung, inkl. 4 Klemmverschraubungen Standardgrösse 15mm.

PS091	REGUSOL-STATION L -/7-130, Pumpe WILO ST 25/7, ohne Ausdehnungsgefäss _____	900.-
PS092	REGUSOL-STATION L -/8-180, Pumpe GRUNDFOS 25-80, ohne Ausdehnungsgefäss _____	1'200.-
PS027	Klemmverschraubung 12mm, für Anschluss von Cu-Rohr an CON-SOLARSTATION III. Bei Bestellung von CON-SOLARSTATION III ist kostenloser Austausch gegen Standardverschraubung möglich. _____	5.-
PS028	Klemmverschraubung 15mm _____	5.-
PS029	Klemmverschraubung 18mm _____	5.-
PS030	Klemmverschraubung 22mm _____	5.-
PS018	Aufpreis Durchflussmesser 2-14 l/min im Austausch gegen 1-6 l/min _____	17.50



Solarstationen Spezial



REGUSOL X Wärmetauscher-Solarstation, BxTxH 500x260x850mm mit Isolation, gelöteter Plattenwärmetauscher integriert, mit Füll- und Spühlanschluss, elektronischer Volumenstromaufnehmer, Kugelhahn mit Sperrventil, Temperaturfühleraufnahme, Sicherheitsventile 6bar (primär), 3bar (sekundär), Manometer, Anschluss für Expansionsgefäss, Pumpe primär UPS 2570, sekundär UPS 1540.

PS093	REGUSOL X-Uno 15 für 1 Solarkreis (max. 30m ² Kollektorfläche) und 1 Ladekreis _____	2'880.-
PS094	REGUSOL X-Uno 25 für 1 Solarkreis (max. 50m ² Kollektorfläche) und 1 Ladekreis _____	3'016.-
PS095	REGUSOL X-Duo 15 für 1 Solarkreis (max. 30m ² Kollektorfläche) und 2 Ladekreise _____	3'256.-
PS096	REGUSOL X-Duo 25 für 1 Solarkreis (max. 50m ² Kollektorfläche) und 2 Ladekreise _____	3'392.-
PS097	REGUSOL X-Uno 25 2S für 2 Solarkreise (max. 50m ² Kollektorfläche) und 1 Ladekreis _____	3'392.-
PS098	REGUSOL X-Duo 25 2S für 2 Solarkreise (max. 50m ² Kollektorfläche) und 2 Ladekreise _____	3'768.-



PS089	SOLARSTATION TACOSOL EU mit Solarpumpe Laing D5, für den Direktbetrieb mit Photovoltaikmodul 25-30Wp, HxBxT 445x290x135mm, 215 DC, 12V, 2 Thermometer 0-160°C, 1 Manometer 0-10bar, Durchflussanzeige 1-6 l/min, bereits für Glykol geeicht, Rückflussverhinderer, Sicherheitsventil 6bar, Entlüfterflasche, Füll- und Entleerhahn, Anschluss MAG _____	1'250.-
PS100	Entlüfterstrang für den Austausch oder nachträglichen Einbau in Solarstationen »130« bestehend aus Kugelhahn mit Sperrventil, Thermometer und Entlüfter _____	124.-