SPCOMBI

S chichtenspeicher







Abb.: PSKR

Abb.: PSK mit PSKR



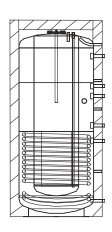


Abb.: PSK750/950



PSK Schichtenspeicher Combi

Ein völlig neues System zur solaren Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung verwirklicht mit modernster Technik bestimmt den neuen PSK.

Der Speicher enthält:

- € horizontale und vertikale Schichtenbleche
- € Anschluss für E-Patrone bis 6 KW
- € Fremdstromanode NEU
- € Anschlüsse mit Einströmberuhigung
- € nach DIN 4753 emaillierter, innenliegender Trinkwarmwasserbehälter
- € Hartschaumisolierung mit Polystyrolmantel

Optional: steckerfertig montierbare Rücklaufgruppe PSKR

P SK550	Kombischichtenspeicher 540 I inkl. Trinkwarmwasserinhalt 150 I, Höhe 1990, ø 825 mm ø (o. Iso.) 650 mm, S olarregister 1,7 m², Kippmaß 1900 mm, Gewicht ca. 140 kg	1.750,
P SK750	S chichtenspeicher Kombi 750 I inkl. Trinkwarmwasserinhalt 250 I, Höhe 1990, ø 910 mm, ø (o. Iso.) 750 mm, S olarregister 2,3 m ² , Kippmaß 2042 mm, Gewicht ca. 221 kg	1.850,
PSK950	S chichtenspeicher Kombi 950 I inkl. Trinkwarmwasserinhalt 250 I, Höhe 2090, ø 960 mm, ø (o. Iso.) 790 mm, S olarregister 3 m ² , Kippmaß 2145 mm, Gewicht ca. 240 kg	1.950,

PSKR Rücklaufgruppe

Best ehend aus:

- € Solarpumpe ST20/6
- \in Kugelhähne mit integrierter Schwerkraftbremse
- € Solarsicherheitsventil 6 bar
- € 2 Thermometer und 1 Manometer
- € Durchflussanzeiger 1 bis 13 l/min
- € Air-Jet
- € 2-Kreis-Solarregler inkl. 4 Fühler PT1000

	O .	
PS KR	PS KS olarrücklaufgruppe zur stecker-	570,
	fer tigen Montage am PSK550, 750 und 950	

B oilerzube	ehör en	
BSG20	B oilersicherheitsgruppe 3/4	85,
BSG25	Boilersicherheitsgruppe 1	89,
BTM	B oilerthermometer	8,
BTS	B oilerthermostat, Länge 200 mm	26,
RAT	Rohranliegethermostat	16,
TBM20	thermostatischer Brauchwassermischer 3/4	65,
TBM25	thermostatischer Brauchwassermischer 1	85,
TBM20-PSK	thermostatischer Brauchwassermischer 3/4 für die Schnellmontage am PSK, inkl. Rohrzubehör und Klemmringverschraubungen	96,