



EAS-WS, SSB und SPZ

Solarspeicher

Die Energie der Sonne richtig speichern – mit den Solarspeichern von BRÖTJE ebenso einfach wie komfortabel. Ganz gleich, ob als zusätzliche Heizungsunterstützung oder für mehr Trinkwarmwasserkomfort, in den Solarspeichern ist die umweltfreundlich erzeugte Energie bestens aufgehoben. Optimal für jederzeit verfügbares und ressourcenschonendes Warmwasser.

Sonnige Aussichten für warmes Wasser

Speicher von BRÖTJE



Vorteile auf einen Blick

EAS-WS

- Solarspeicher für Wärmepumpen
- Speicherinhalt 380 bis 470 l

SSB

- Außerordentlich gute Temperaturschichtung, tief liegender Solarwärmetauscher für nahezu vollständige Nutzung des Speicherinhalts

SPZ

- Trinkwarmwasserversorgung hygienisch und bedarfsgerecht über Durchlauferhitzerprinzip
- Zusätzliche Wärmequellen wie ein Kaminofen anschließbar
- Optimierte Schichtenbeladung und verringerte Durchmischung dank bedacht positionierter Prallbleche und Schichtentrennbleche

EAS-WS (B)	380	470		
Energieeffizienzklasse (A+ bis F)	B	B		
Speicherinhalt (l)	380	470		
Wärmetauscherfläche Wärmepumpen-/Solarseite (m²)	3,2/1,9	5,4/2,1		
Abmessungen Höhe x Außendurchmesser mit Dämmung (mm)	1.629 x 750	1.961 x 750		
Gesamtgewicht (kg)	181	224		
SSB (B)	300	400	500	300 Eco
Energieeffizienzklasse (A+ bis F)	B	C	C	C
Speicherinhalt (l)	295	385	495	300
Wärmetauscherfläche Kessel-/Solarseite (m²)	1,3/1,8	1,3/2,2	1,3/2,5	0,76/1,2
Abmessungen Höhe x Außendurchmesser mit Dämmung (mm)	1.814 x 650	1.690 x 750	1.806 x 800	1.794 x 600
Gesamtgewicht (kg)	125	157	185	112
SPZ (C)	650	800	1000	
Speicherinhalt (l)	650	800	980	
Wärmetauscherfläche Solarseite (m²)	2,2	2,5	3	
Abmessungen Höhe x Außendurchmesser mit Dämmung (mm)	1.781 x 1.010	1.944 x 1.050	2.349 x 1.050	
Gesamtgewicht ohne Dämmung (kg)	123	140	162	

August Brötje GmbH | broetje.de | #einfachnäherdran

