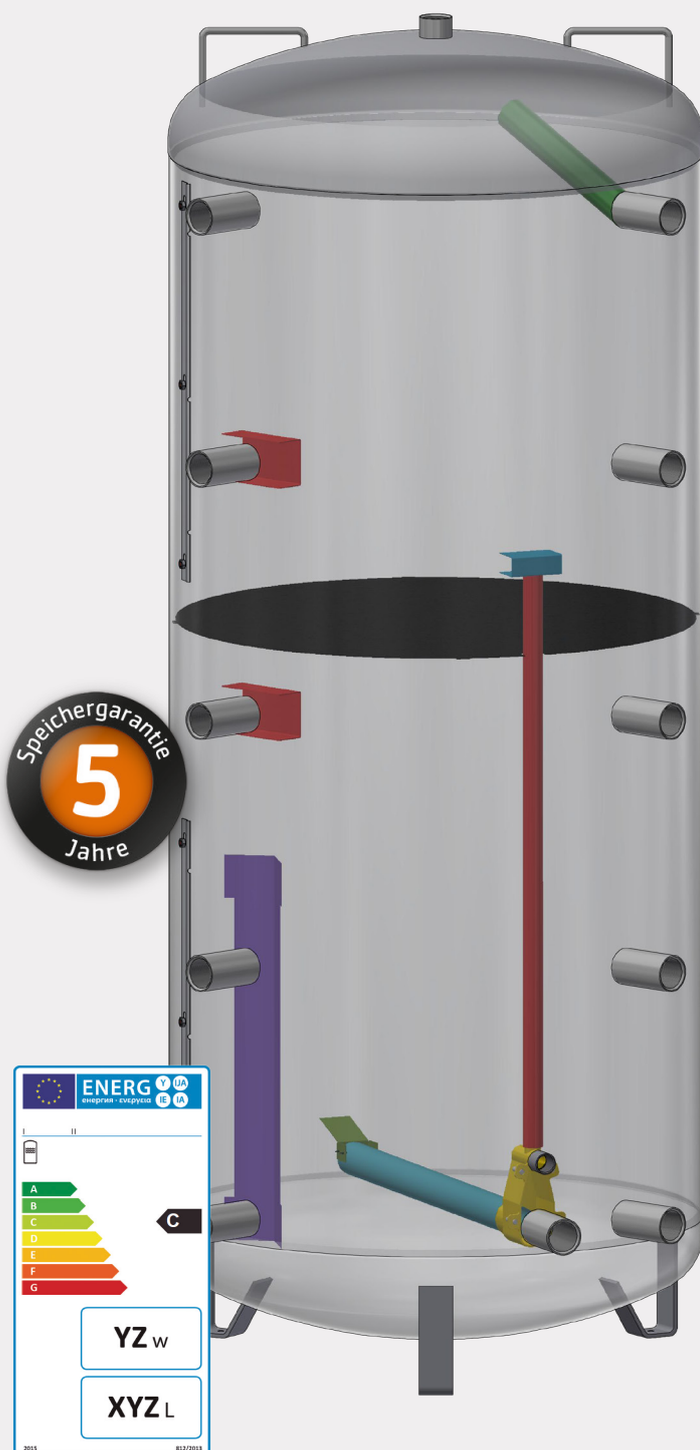


positive energie

NEU

Schichtspeicher SPS EOS



Flexibel

Effiziente Energiespeicherung für den Einsatz von Wärmepumpen sowie Biomasse-, Gas-, Ölkessel und BHKW

Effizient

Schicht-Pufferspeicher mit dem neuen EOS-System zur optimalen Einschichtung von Überschussstrom mittels Elektroheizstab auf Solltemperatur

Komplett

Horizontale Einströmbremsen, Rücklauf-Schichtkanal für den Heizungsrücklauf, Schichttrennblech, Leitrohr, Fühlerklemmleisten, Tragegriffe, Kapillarthermometer, Standfüße

Verlustarm

Vollständig recyclebare PE-Faservlies-Isolierung mit Dämmstärke 100 mm. Komplett mit Muffendämmkappen, Bodenisolierung und PP-Hartmantel mit patentiertem Aluverschlusssystem

Technisches Datenblatt SPS EOS

Artikel	650	825	1000
Artikelnummer	332090	332091	332092
Rabattgruppe	B	B	B

Hauptmaße | Größe

Maß	Einheit	650	825	1000	
A	Höhe ohne Isolierung	mm	1655	1816	2016
S	Höhe mit Isolierung	mm	1745	1906	2106
	Kippmaß ohne Isolierung	mm	1670	1834	2030
Ør	Ø ohne Isolierung	mm	750	790	790
Øs	Ø mit Isolierung	mm	950	990	990

Anschlüsse | Maße

Maß	Einheit	650	825	1000		
S	Entlüftung	Rp 1 ¼"	1655	1816	2016	
B	Muffe oben	Rp 1 ½"	mm	1416	1569	1769
C	Muffe mitte oben	Rp 1 ½"	mm	1124	1239	1389
D	Muffe mitte	Rp 1 ½"	mm	831	909	1009
E	Muffe mitte unten	Rp 1 ½"	mm	539	579	629
F	Muffe unten	Rp 1 ½"	mm	246	249	249
F	Muffe E-Heizstab	Rp 1 ½"	mm	246	249	249
G	Thermostatventil	Rp 1"	mm	346	349	349
M	Muffenlänge	mm	100	100	100	

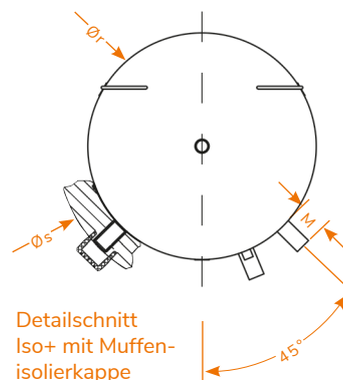
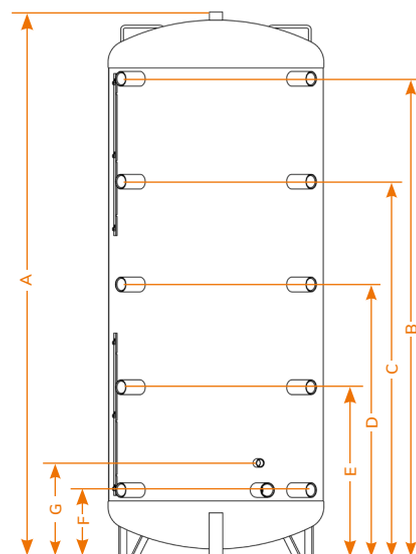
Technische Daten

Parameter	Einheit	650	825	1000
Energieeffizienzklasse		C	C	C
Warmhalteverlust	W	107	120	128
Nennvolumen	l	647	796	892
Betriebsdruck max.	bar	3	3	3
Betriebstemp max.	°C	95	95	95
Heizungsseitiger Volumenstrom bis max.	l/h	3500	3500	3500
Leergewicht gesamt	kg	123	136	158

Ausstattung

Teil	Material	650	825	1000	
TB	Trennblech	St	1	1	1
FK	Fühlerklemmleiste	St	2	2	2
RK	Rücklaufschichtkanal	St	1	1	1
TG	Tragegriffe	St	2	2	2
LR	Leitrohr	St	1	1	1
EM	E-Heizmuffe	St	1	1	1
EB	Einströmbremse	St	2	2	2
EOS	EOS	St	1	1	1

Fertigungstoleranzen nach DIN ISO 13920 C



CS-PB-DE-SPS EOS-2411