

Produktdatenblatt REMKO Speichersysteme

Gemäß Verordnung Nr. 812/2013

Speicher		KPS 130	KPS 300	ETS 300	EWS 200 E	EWS 300	EWS 300 E
Energieeffizienzklasse		B	C	C	B	C	B
Warmhalteverlust (S)	W	50	91	91	57	91	51
Energiebereitschafts- verlust BEVB	kWh/24h	1,2	2,2	2,2	1,37	2,2	1,23
Speichervolumen	L	130	300	300	200	300	300

Speicher		EWS 301 E	KWS 300	WKT 300	EWS 500 E	HPS 500	MPS 800
Energieeffizienzklasse		B	B	A	B	C	C
Warmhalteverlust (S)	W	64	74	49	78	116	141
Energiebereitschafts- verlust BEVB	kWh/24h	1,64	1,77	1,19	1,88	2,8	3,4
Speichervolumen	L	300	402	300	426	500	800

Speicher		MPS 1000	MPS 1000 K	MPS 2000	MPS 2000 K	HWS 1000	HWS 1500
Energieeffizienzklasse	--		C	C	C	--	--
Warmhalteverlust (S)	W	145	142	185	185	140	163
Energiebereitschafts- verlust BEVB	kWh/24h	3,5	3,40	4,45	4,45	3,6	3,9
Speichervolumen	L	1000	1000	2000	2000	852	1332

