



<b>Technische Daten</b>	<b>1-Raum Self-Storage Container</b>	<b>2-Raum Self-Storage Container</b>	<b>3-Raum Self-Storage Container</b>	<b>4-Raum Self-Storage Container</b>	<b>5-Raum Self-Storage Container</b>
<b>Außenmaße</b>					
Breite	2438 mm	6058 mm	6058 mm	6058 mm	6058 mm
Länge	6058 mm	2438 mm	2438 mm	2438 mm	2438 mm
Höhe	2591 mm	2591 mm	2591 mm	2591 mm	2591 mm
<b>Türmaße</b>					
Breite	1904 mm	1790 mm	1790 mm	1028 mm	900 mm
Höhe	1940 mm	1940 mm	1940 mm	1940 mm	1940 mm
<b>Innenmaße</b>					
Breite	2280 mm	2 x 2897 mm	3 x 1896 mm	4 x 1395 mm	2 x 1112mm / 3x 1084 mm
Länge	5890 mm	2270 mm	2270 mm	2270 mm	2270 mm
Höhe	2300 mm	2300 mm	2300 mm	2300 mm	2300 mm
Innenfläche	13,43 m <sup>2</sup>	2x 6,58 m <sup>2</sup>	3x 4,30 m <sup>2</sup>	4x 3,16 m <sup>2</sup>	2x 2,52 m <sup>2</sup> / 3x 2,46 m <sup>2</sup>
Volumen	30,9 m <sup>3</sup>	2x 15,12 m <sup>3</sup>	3x 9,9 m <sup>3</sup>	4x 7,28 m <sup>3</sup>	2x 5,8 m <sup>3</sup> / 3x 5,7 m <sup>3</sup>
<b>Gewicht</b>					
Ges. Max	12.000 kg	12.000 kg	12.000 kg	12.000 kg	12.000 kg
Tara (+/- 2%)	2.000 kg	2.000 kg	2.000 kg	2.000 kg	2.000 kg
Stapelbar	Leer	Leer	Leer	Leer	Leer
<b>Farbe</b>					
Außenfarbe	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010
Türfarbe	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010	Reinweiß - RAL9010
Farbart	Polyurethane	Polyurethane	Polyurethane	Polyurethane	Polyurethane
Beschriftung	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
<b>Ausstattung</b>					
Boden	18mm Holzboden	18mm Holzboden	18mm Holzboden	18mm Holzboden	18mm Holzboden
Innenvertäfelung	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Dachisolierung	50 mm Mineralwolle	50 mm Mineralwolle	50 mm Mineralwolle	50 mm Mineralwolle	50 mm Mineralwolle
Lüftungsöffnungen	4 pro Raum	2 pro Raum	2 pro Raum	2 pro Raum	2 pro Raum
Innenbefestigungen	Opitonal	Opitonal	Opitonal	Opitonal	Opitonal
Staplertaschen	Handling - leer	Handling - leer	Handling - leer	Handling - leer	Handling - leer
Sonstige	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
<b>Gewährleistung</b>					
Konstruktion	1 Jahr	1 Jahr	1 Jahr	1 Jahr	1 Jahr
Lackierung	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre