

Moby Small



Kunde:

Teterow

Nutzlastberechnung

Auftrieb	Schwimmkörper Typ 15 MobySmall		Verdrängtes Wasser		Gewicht	Auftrieb
			Außen- volumen	Wirkendes Innenvolumen		
	Tauchtiefe 30 cm	100%	182 l	172 l	12 kg	1,7 kN
	Tauchtiefe 24 cm	80%	142 l	138 l	12 kg	1,35 kN
	Tauchtiefe 15 cm	50%	102 l	97 l	12 kg	0,95 kN

10	Schwimmkörper Typ 15 MobySmall	100%		1,7 kN	17 kN	1.700 kp
10	Schwimmkörper Typ 15 MobySmall	80%		1,35 kN	13,5 kN	1.350 kp
10	Schwimmkörper Typ 15 MobySmall	50%		0,95 kN	9,5 kN	950 kp

Gewicht des Segments incl. 3 Personen

1 Trägergestell Stahl feuerverzinkt	26,1 m	183 kp
1 Beplankung	7,75 m ²	116 kp
Aufbauten	0 kg	0 kp
3 Person a 75 kg		225 kp
		<u>524 kp</u>