

Grundfläche	Volumen	Tonnage bei SG 0,6 t/m <sup>3</sup>	Silohöhe	Gestellhöhe	Bestellnummer
m	m <sup>3</sup>	t	m	m	
1,17 x 1,17	1,7 m <sup>3</sup>	1,0 t	2,0 m	2,8 m	15 - S - 20
	2,8 m <sup>3</sup>	1,7 t	3,0 m	3,8 m	15 - S - 30
1,32 x 1,32	2,1 m <sup>3</sup>	1,3 t	2,0 m	2,8 m	20 - S - 20
	2,7 m <sup>3</sup>	1,7 t	2,4 m	3,2 m	20 - S - 24
	3,3 m <sup>3</sup>	2,0 t	2,8 m	3,6 m	20 - S - 28
	4,2 m <sup>3</sup>	2,5 t	3,4 m	4,2 m	20 - S - 34
	4,7 m <sup>3</sup>	2,9 t	3,8 m	4,6 m	20 - S - 38
	5,0 m <sup>3</sup>	3,0 t	4,0 m	4,8 m	20 - S - 40
	5,4 m <sup>3</sup>	3,2 t	4,3 m	5,1 m	20 - S - 43
1,65 x 1,65	3,6 m <sup>3</sup>	2,1 t	2,2 m	3,0 m	25 - S - 22
	4,5 m <sup>3</sup>	2,7 t	2,6 m	3,4 m	25 - S - 26
	5,0 m <sup>3</sup>	3,0 t	2,8 m	3,6 m	25 - S - 28
	6,3 m <sup>3</sup>	3,8 t	3,4 m	4,2 m	25 - S - 34
	7,0 m <sup>3</sup>	4,2 t	3,7 m	4,5 m	25 - S - 37
	7,8 m <sup>3</sup>	4,7 t	4,0 m	4,8 m	25 - S - 40
	8,9 m <sup>3</sup>	5,3 t	4,5 m	5,3 m	25 - S - 45
1,95 x 1,95	4,6 m <sup>3</sup>	2,7 t	2,2 m	3,0 m	30 - S - 22
	6,0 m <sup>3</sup>	3,5 t	2,6 m	3,4 m	30 - S - 26
	7,3 m <sup>3</sup>	4,4 t	3,0 m	3,8 m	30 - S - 30
	8,6 m <sup>3</sup>	5,1 t	3,4 m	4,2 m	30 - S - 34
	9,2 m <sup>3</sup>	5,5 t	3,6 m	4,4 m	30 - S - 36
	10,5 m <sup>3</sup>	6,3 t	4,0 m	4,8 m	30 - S - 40
	12,2 m <sup>3</sup>	7,3 t	4,5 m	5,3 m	30 - S - 45
	13,8 m <sup>3</sup>	8,2 t	5,0 m	5,8 m	30 - S - 50
2,23 x 2,23	6,4 m <sup>3</sup>	3,8 t	2,4 m	3,2 m	35 - S - 24
	8,6 m <sup>3</sup>	5,2 t	2,9 m	3,7 m	35 - S - 29
	9,5 m <sup>3</sup>	5,7 t	3,1 m	3,9 m	35 - S - 31
	10,8 m <sup>3</sup>	6,5 t	3,4 m	4,2 m	35 - S - 34
	11,7 m <sup>3</sup>	7,0 t	3,6 m	4,4 m	35 - S - 36
2,25 x 2,25	13,4 m <sup>3</sup>	8,0 t	4,0 m	4,8 m	35 - S - 40
	15,5 m <sup>3</sup>	9,3 t	4,5 m	5,3 m	35 - S - 45
	17,7 m <sup>3</sup>	10,6 t	5,0 m	5,8 m	35 - S - 50
2,56 x 2,56	10,9 m <sup>3</sup>	6,5 t	3,0 m	3,8 m	40 - S - 30
	12 m <sup>3</sup>	7,2 t	3,2 m	4,0 m	40 - S - 32
	13,8 m <sup>3</sup>	8,3 t	3,5 m	4,3 m	40 - S - 35
	16,3 m <sup>3</sup>	9,8 t	3,9 m	4,7 m	40 - S - 39
	17,9 m <sup>3</sup>	10,7 t	4,2 m	5,0 m	40 - S - 42
	20,8 m <sup>3</sup>	12,5 t	4,7 m	5,5 m	40 - S - 47
2,68 x 2,68	16,6 m <sup>3</sup>	10,0 t	3,8 m	4,6 m	42 - S - 38
	20,0 m <sup>3</sup>	12,0 t	4,3 m	5,1 m	42 - S - 43
	22,6 m <sup>3</sup>	13,5 t	4,7 m	5,5 m	42 - S - 47
	24,7 m <sup>3</sup>	14,8 t	5,0 m	5,8 m	42 - S - 50
	27,2 m <sup>3</sup>	16,3 t	5,4 m	6,2 m	42 - S - 54
2,99 x 2,99	21,6 m <sup>3</sup>	12,9 t	4,0 m	4,8 m	45 - S - 40
	24,5 m <sup>3</sup>	14,7 t	4,5 m	5,3 m	45 - S - 45
	29,9 m <sup>3</sup>	17,9 t	5,0 m	5,8 m	45 - S - 50
3,27 x 3,27	29,8 m <sup>3</sup>	17,9 t	4,5 m	5,3 m	50 - S - 45
	34,8 m <sup>3</sup>	20,9 t	5,0 m	5,8 m	50 - S - 50
	38,3 m <sup>3</sup>	23,0 t	5,4 m	6,2 m	50 - S - 54
	40,3 m <sup>3</sup>	24,2 t	5,6 m	6,4 m	50 - S - 56
3,73 x 3,73	36,0 m <sup>3</sup>	21,6 t	4,5 m	5,3 m	55 - S - 45
	42,7 m <sup>3</sup>	25,6 t	5,0 m	5,8 m	55 - S - 50
	45,3 m <sup>3</sup>	27,2 t	5,2 m	6,0 m	55 - S - 52



Grundfläche	Volumen	Tonnage bei SG 0,6 t/m <sup>3</sup>	Silohöhe	Gestellhöhe	Bestellnummer Silo weiß
m	m <sup>3</sup>	t	m	m	
1,17 x 1,17	1,7 m <sup>3</sup>	1,0 t	2,0 m	2,8 m	15 - S - 20
	2,8 m <sup>3</sup>	1,7 t	3,0 m	3,8 m	15 - S - 30
1,32 x 1,32	2,1 m <sup>3</sup>	1,3 t	2,0 m	2,8 m	20 - S - 20
	2,7 m <sup>3</sup>	1,7 t	2,4 m	3,2 m	20 - S - 24
	3,3 m <sup>3</sup>	2,0 t	2,8 m	3,6 m	20 - S - 28
	4,2 m <sup>3</sup>	2,5 t	3,4 m	4,2 m	20 - S - 34
	4,7 m <sup>3</sup>	2,9 t	3,8 m	4,6 m	20 - S - 38
	5,0 m <sup>3</sup>	3,0 t	4,0 m	4,8 m	20 - S - 40
1,65 x 1,65	5,4 m <sup>3</sup>	3,2 t	4,3 m	5,1 m	20 - S - 43
	3,6 m <sup>3</sup>	2,1 t	2,2 m	3,0 m	25 - S - 22
	4,5 m <sup>3</sup>	2,7 t	2,6 m	3,4 m	25 - S - 26
	5,0 m <sup>3</sup>	3,0 t	2,8 m	3,6 m	25 - S - 28
	6,3 m <sup>3</sup>	3,8 t	3,4 m	4,2 m	25 - S - 34
	7,0 m <sup>3</sup>	4,2 t	3,7 m	4,5 m	25 - S - 37
	7,8 m <sup>3</sup>	4,7 t	4,0 m	4,8 m	25 - S - 40
1,95 x 1,95	8,9 m <sup>3</sup>	5,3 t	4,5 m	5,3 m	25 - S - 45
	4,6 m <sup>3</sup>	2,7 t	2,2 m	3,0 m	30 - S - 22
	6,0 m <sup>3</sup>	3,5 t	2,6 m	3,4 m	30 - S - 26
	7,3 m <sup>3</sup>	4,4 t	3,0 m	3,8 m	30 - S - 30
	8,6 m <sup>3</sup>	5,1 t	3,4 m	4,2 m	30 - S - 34
	9,2 m <sup>3</sup>	5,5 t	3,6 m	4,4 m	30 - S - 36
	10,5 m <sup>3</sup>	6,3 t	4,0 m	4,8 m	30 - S - 40
	12,2 m <sup>3</sup>	7,3 t	4,5 m	5,3 m	30 - S - 45
2,23 x 2,23	13,8 m <sup>3</sup>	8,2 t	5,0 m	5,8 m	30 - S - 50
	6,4 m <sup>3</sup>	3,8 t	2,4 m	3,2 m	35 - S - 24
	8,6 m <sup>3</sup>	5,2 t	2,9 m	3,7 m	35 - S - 29
	9,5 m <sup>3</sup>	5,7 t	3,1 m	3,9 m	35 - S - 31
	10,8 m <sup>3</sup>	6,5 t	3,4 m	4,2 m	35 - S - 34
2,25 x 2,25	11,7 m <sup>3</sup>	7,0 t	3,6 m	4,4 m	35 - S - 36
	13,4 m <sup>3</sup>	8,0 t	4,0 m	4,8 m	35 - S - 40
	15,5 m <sup>3</sup>	9,3 t	4,5 m	5,3 m	35 - S - 45
	17,7 m <sup>3</sup>	10,6 t	5,0 m	5,8 m	35 - S - 50
2,56 x 2,56	10,9 m <sup>3</sup>	6,5 t	3,0 m	3,8 m	40 - S - 30
	12 m <sup>3</sup>	7,2 t	3,2 m	4,0 m	40 - S - 32
	13,8 m <sup>3</sup>	8,3 t	3,5 m	4,3 m	40 - S - 35
	16,3 m <sup>3</sup>	9,8 t	3,9 m	4,7 m	40 - S - 39
	17,9 m <sup>3</sup>	10,7 t	4,2 m	5,0 m	40 - S - 42
	20,8 m <sup>3</sup>	12,5 t	4,7 m	5,5 m	40 - S - 47

- Bodenfreiheit serienmäßig 80 cm
- Auslauf serienmäßig 27 cm D
- Auf **UV-Silos®** erhalten Sie eine Garantie von 10 Jahren auf Material und Verarbeitung
- Die Gewährleistung für weiße Silos beträgt 2 Jahre auf Material und Verarbeitung
- **"Autotrichter"**, Auslauf 37 cm D bei Einsatz der Silos in automatischen Anlagen **=ohne Aufpreis**
- Bitte beachten: durch den Autotrichter wird das Fassungsvermögen geringfügig reduziert
- Siloschlaufen für Holzgestell oder Holztragrahmen **=ohne Aufpreis**
- Stahlgestelle, Stahltragrahmen und Füllleitung werden mit einer hochwertigen Pulverbeschichtung
- Andere Silogrößen, Auslaufquerschnitte, Bodenfreiheiten und Ausstattungen auf Anfrage
- Viele Größen mit Kopf- und Fußstücken sowie Stehbolzen zur schnellen und einfacheren Montage

Alle Preise zuzügl. Gesetzl. MwSt  
Lieferung ab Werk, unmontiert  
Technische Änderungen vorbehalten

Stand 14.04.09



<b>Zubehör</b>		Bestellnummer
Siederrohrbogen 90°, r=250mm	Ø 88,9mm	SBS10-Z-01
Siederrohr (Preis pro laufenden Meter)	Ø 88,9mm	SBS10-Z-02
Gewindenippel	Ø 88,9mm	SBS10-Z-03
Tankwagenkupplung VK80		SBS10-Z-04
Füllrohrklemmmuffe	Ø 88,9mm	SBS10-Z-05
Füllrohr-Wandhalterung für Rohre	Ø 88,9mm	SBS10-Z-08
Stützkreuz einseitig hochgesetzt auf 2,00m		SBS10-SK-20
Kopf-/ Fußstücke für Stützen	60mm	SBS10-KF-70
	80mm	SBS10-KF-90
Höhere Bodenfreiheit: Silo bis 6,5t max. 1,2m (Preis pro 10cm)		SBS10-FV-65
Höhere Bodenfreiheit: Silo 6,5-12,5t max. 1,2m (Preis pro 10cm)		SBS10-FV-125
Andere Bodenfreiheiten auf Anfrage		
Schneckenkasten inkl. Spannband	0°	SBS10-ST-00
V2A rostfrei	30°	SBS10-ST-30
für Rohrschnecke Ø 100 mm	60°	SBS10-ST-60
Schneckenkasten	0°	SBS10-ST-00v
verzinkt	30°	SBS10-ST-30v
für Rohrschnecke Ø 100 mm	60°	SBS10-ST-60v
Absperrschieber inkl. Spannband, V2A, h=140mm	Ø 250mm	SBS10-AS-25
	Ø 350mm	SBS10-AS-35
Zwischenring V2A, h=70 mm	Ø 250mm	SBS10-ZR-25
	Ø 350mm	SBS10-ZR-35
Entlüftungsstutzen bei Mitbestellung	Ø 180mm	SBS10-ES-18
Entlüftungsstutzen zum nachträglichen Einbau	Ø 180mm	SBS10-ES-18N
2. Auslauf bei Mitbestellung	Ø 270mm	SBS10-ZA-27
2. Auslauf zum nachträglicher Einbau	Ø 270mm	SBS10-ZA-27N
Hosenfilter, 3m lang, Filterfläche 4,4 m², inkl. Schellenband		SBS10-HF-30
Filterschlauch, 3m lang, Filterfläche 2,4 m², inkl. Schellenband		SBS10-FS-30
Flexibler Übergang, l=0,5m	Ø 270mm	SBS10-FÜ-27
	Ø 350mm	SBS10-FÜ-37
Flexibles Reduzierstück	Ø 370 auf 270mm	SBS10-FÜ-37/27
	Ø 270 auf 220mm	SBS10-FÜ-27/22
	Ø 270 auf 170mm	SBS10-FÜ-27/17
Spannband verzinkt	Ø 80 - 100mm	SBS10-SB-08/10
	Ø 140 - 160mm	SBS10-SB-14/16
	Ø 240 - 260mm	SBS10-SB-24/26
	Ø 340 - 360mm	SBS10-SB-34/36
Spannband 2-teilig verzinkt	Ø 350mm	SBS10-SB-350