

BS Vertriebsbüro GmbH

Silo-Anlagenbau - "Your specialist in silo components "

Pillauer Str. 2 · D-74336 Brackenheim
Fon ++49 (0)7135 12409 · Fax ++49 (0)7135 933599

[Home](#)

[e-mail / Contact](#)

[Impressum](#)

[Allgemeine Geschäftsbedingungen](#)

Zementsilos (Inlandausführung)

Unsere Silos werden in Deutschland gefertigt Silo zur Lagerung von staubförmigen Schüttgütern.

Das Silo wird in einem Stück gefertigt und dicht verschweißt oder aber auf der Baustelle verschraubt .

Alle Silos sind mit Verlad- und Transportösen versehen, Kontrollöffnung NW 500 sowie Einschweißzarge für Über-/Unterdruckklappe im Silodach.

Am Silozylinder eine Füllleitung , bis Höhe Auslaufflansch, feuerverzinkt oder lackiert sowie einem Einfüllbogen Typ FLOW-BOW. Brechkegel innen im Konus.

Die Silos besitzen standardmäßig einen Brechkegel innen im Konus. Wasserabweisring außen am Konus.



Standardsilos geschweißt:

Silodurchmesser 2400

Nenninhalt m ³	zylindr. Höhe-ZH (mm)	Gesamthöhe-GH (mm)	Masse ca. (kg)
23	4830	7580	1900
31	6770	9520	2250
40	8710	11460	2800

Silodurchmesser 2900

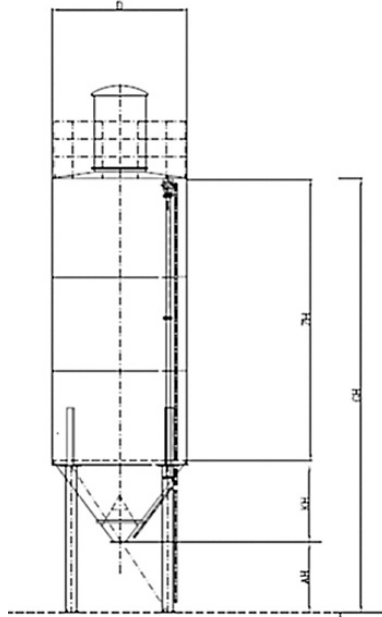
Nenninhalt m ³	zylindr. Höhe-ZH (mm)	Gesamthöhe-GH (mm)	Masse ca. (kg)
40	5820	8970	3000
52	7760	10940	3500
63	9700	12850	4100
73	11640	14790	4500
85	13580	16730	5500

Silodurchmesser 3200

Nenninhalt m ³	zylindr. Höhe-ZH (mm)	Gesamthöhe-GH (mm)	Masse ca. (kg)
50	5810	9160	3600
65	7750	11100	4500
80	9690	13040	5000
94	11630	14980	6200
108	13570	16920	7200
126	15510	18860	8000
135	17450	20800	9500
146	19390	22740	10500

Silodurchmesser 3700

Nenninhalt m ³	zylindr. Höhe-ZH (mm)	Gesamthöhe-GH (mm)	Masse ca. (kg)
70	5760	9715	4700
90	7680	11635	5500
110	9600	13555	6500
129	11520	15475	7700
148	13440	17395	9000
167	15360	19315	10000
184	17280	21235	11500
202	19200	23155	13000



Geschraubte und Baustellen geschweißte Silos nach Kundenwunsch:

[→ zurück zur Produktübersicht](#)