



Silo-Checkliste

Prüfen Sie **sorgfältig alle aufgeführten Punkte**, um einen reibungslosen und sicheren Betrieb zu gewährleisten.

Anforderungen: Anlieferung & Stellplatz

- Anlieferung muss geeignet sein für LKW-Sattelzug
- Folgende Rangierfläche wird für den LKW benötigt:
25 x 3,5 m bei Rückwärtseinfahrt
25 x 25 m bei Umkehrfahrt
- Befestigter Untergrund (keine Wiese, Acker, etc..)
- Durchfahrtshöhe mind. 4 m
- Durchfahrtsbreite mind. 3,5 m
- Aufstellhöhe mind. 10 m
- Freie Zufahrt muss jederzeit für Abholung und Nachbläser gewährleistet sein
- Stellplatz 4 x 4 m

Anforderungen: Einbau

- Stromanschluss: mind. 32 Ampere
- Wasseranschluss: Tülle 3/4"
- Wasserdruck: min 3 Bar
- mindestens 3 Personen für Einbau



Allgemeines zur Siloaufstellung

Anforderungen: Anlieferung & Stellplatz

- Anlieferung muss geeignet sein für LKW-Sattelzug
- Folgende Rangierfläche wird für den LKW benötigt:
25 x 3,5 m bei Rückwärtseinfahrt
25 x 25 m bei Umkehrfahrt
- Befestigter Untergrund (keine Wiese, Acker, etc..)
- Durchfahrtshöhe mind. 4 m
- Durchfahrtsbreite mind. 3,5 m
- Aufstellhöhe mind. 10 m
- Freie Zufahrt muss jederzeit für Abholung und Nachbläser gewährleistet sein
- Stellplatz 4 x 4 m

Anforderungen: Technik

- Stromanschluss mind. 25 Ampere
- Wasseranschluss: Tülle 3/4"
- Wasserdruck: min. 3 Bar
- Winter: Nach Arbeitsende Wasserarmaturen entleeren oder abbauen (Schutz vor Gefrierung)

⚠ Baugruben und Böschungen

Beachten Sie die maximalen Abstände (siehe Abb. 1)

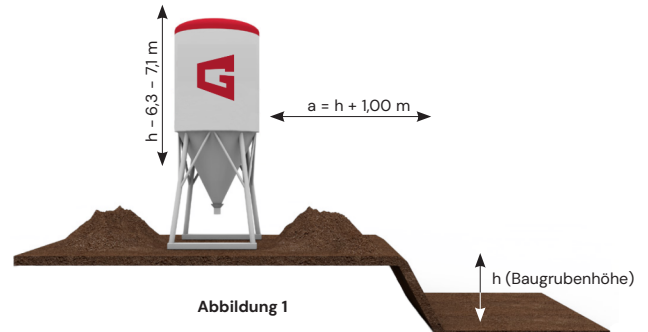


Abbildung 1

⚠ Freileitungen

- Von Freileitungen immer Abstand halten!
- Die Freileitung kann bei Wind immer ausschlagen!

Starkstromleitung bis 1000 V = 1 KV

Erkennungsmerkmale:

- Dachständer
- Leitung führt von Haus zu Haus
- 4 Leiterseile, kleiner Seilabstand (ca. 0,5 m)

Sicherheitsabstand (a) = 0,5 m (siehe Abb. 2 & 3)

Starkstromleitung über 1 KV

Erkennungsmerkmale:

- Fast immer Gitter- und Betonmasten
- Leitung führt über Masten und Trafostationen
- Allgemein 3 Leiterseile oder ein Vielfaches davon
- Oft zusätzlich ein Blitzseil

Sicherheitsabstand (a) = 0,5 m (siehe Abb. 2 & 3)

- Bis 30 KV – 3 m
- Bis 110 KV – 4 m
- Bis 380 KV – 5 m

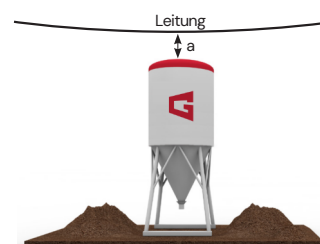


Abbildung 2

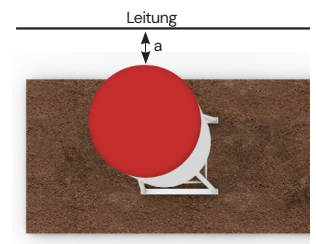


Abbildung 3



Allgemeine Bedingungen für Silos

Siloaufstellung / Nachfüllung / Rückholung

Bei Aufstellung wird eine einmalige Siloaufstellgebühr laut aktueller Preisliste verrechnet. Der Silostandplatz ist so zu wählen, dass eine Zufahrt mit Spezialfahrzeugen jederzeit möglich ist. Durchfahrtshöhe ca. 4 m, Durchfahrtsbreite ca. 3,5 m, Aufstellhöhe ca. 10 m, Rangierfläche für LKW 25 x 3,5 m.

Für die Tragfähigkeit des Untergrundes bzw. für die Bereitstellung von Unterlagshölzern ist der Kunde verantwortlich. Nach Aufstellung des Silos haftet der Kunde in vollem Umfang für sämtliche Beschädigungen, Verlust, mangelhafte Reinigung und Zerstörung des Silos, der am Silo montierten Maschinenteknik und den daraus resultierenden Kosten.

Für die Freihaltung der Silozufahrt ist alleinig der Kunde verantwortlich. Sollte die Silozufahrt durch haltende oder parkende Fahrzeuge bzw. Objekte nicht möglich sein, werden die daraus resultierenden Kosten (Stehzeiten, Leeranfahrt,...) dem Kunden in Rechnung gestellt.

Bei Stellflächen, die im Eigentum von fremden Dritten sind (privat oder öffentlich), hat der Kunde für die entsprechende Genehmigung und Absicherung zu sorgen.

Werden vorstehende Punkte nicht eingehalten, verpflichtet sich der Vertragspartner, sämtliche Kosten, die uns durch die Missachtung entstehen, zu tragen (insbesondere zusätzliche Frachtkosten). Bei Nichteinhaltung der vorstehenden Punkte und allfällig daraus resultierenden Kosten aus Stehzeiten o.ä. akzeptieren wir keinerlei Ansprüche.

Nach Beendigung der Arbeiten ist der Silo unverzüglich zur Abholung freizugeben.

Bei Schäden von Silo- oder Maschinenteknik werden Ersatzteile und Arbeitszeiten je angefangener ¼ Stunde mit *EUR 25,00* exkl. MwSt.* verrechnet.

Allfällige Wegzeiten werden mit *EUR 20,00* exkl. MwSt.* pro angefangener ¼ Stunde verrechnet.

Zusätzlich werden für jeden angefallenen Kilometer an Wegstrecke *EUR 0,50* exkl. MwSt.* verrechnet.