

4 Befülleinrichtung montieren

Die Befülleinrichtung mit der dazugehörigen Halterung mittig auf dem Träger des Gestells (mit Gewebeausschnitt) montieren. Das Befüllrohr muss waagrecht auf den gegenüber eingenähten Prallschutz zeigen.



Den Einfüllstutzen des Silosacks vollständig über das Befüllrohr ziehen (das Rohr muss im Silo enden) und mit der Schlauchschelle befestigen.

Bei Füllleitungen welche extern zum Silo geführt werden, darf der Abstand von Befüllrohrunterkante bis Gestelloberkante max. 5-8 cm betragen, und das Rohrende muss waagrecht durch den Gewebestutzen in das Silo ragen.

Die aufgenähten Schlaufen am Silodeckel in die montierten Schraubenhaken einhängen und diese evtl. zusammen drücken.

Der Abstand zwischen Gestell Oberkante und Decke darf max. 30 cm betragen. Sollte dieser größer sein, muss eine Verlängerung der Schlaufen (evtl. Kabelbinder) eingesetzt werden.

Gewebeschäden die durch eine unsachgemäße Montage entstehen, sind von den Garantieleistungen ausgeschlossen!

natürlich zuverlässig

> optimale Raumausnutzung

> schnelle Montage

> sichere Entnahme

> flexibel



Achtung !

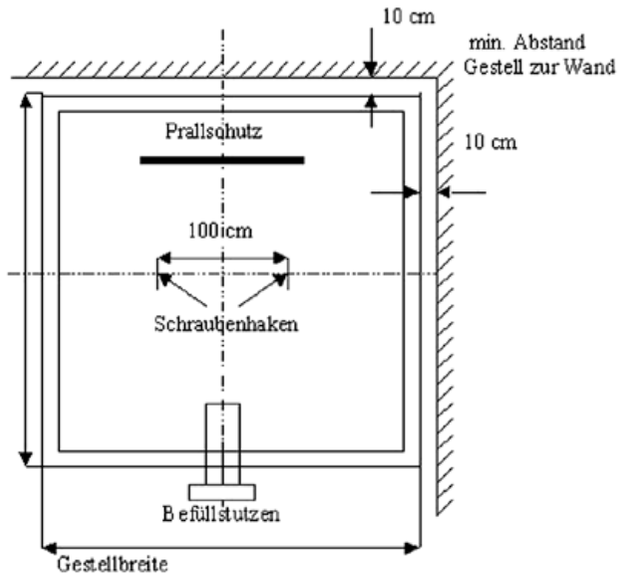
Voraussetzung für Standsicherheit des Holzpellettsilo ist ein tragfähiger Untergrund. Ungeeignet sind z.B. lose verlegte Steinplatten, Estrich mit darunterliegendem Dämmstoff.

1 Aufstellungsort festlegen

Der Abstand zwischen dem Silogestell und der Wand sollte 10-15 cm betragen. Die Position des Befüllstutzens beachten.

2 Schraubenhaken für Filterdeckel-Aufhängung

Die beiden Schraubenhaken (Dübel 8 mm) für die Aufhängung des Filterdeckels in die Decke bohren und einschrauben.



3 Montage der Träger, Füße und Diagonalstreben

- ① Kopf- und Fußteile auf die Gestellfüße stecken.
- ② Die Diagonalstreben an den Kopfteilen außen befestigen (große U-Scheiben auf der Strebe).
- ③ Mit den Winkeln, die Diagonalstreben (ca. 200mm Mitte Winkel) an den Gestell Füßen befestigen
- ④ Die Stahlträger in die Siloschlaufen einziehen, mit den Gewindebolzen auf die Kopfteile auflegen und mit den Stopfmuttern M12 sichern.
- ⑤ Die am Silokörper angenähten schwarzen Laschen werden mit den mitgelieferten Kabelbindern am Gestellfuß festgezurt.

Danach wird das Gestell ausgerichtet, alle Schrauben festgezogen und am Boden befestigt.

Die Schlaufen des Silos werden nun auf den Stahlträger faltenfrei und mittig in Position gebracht.