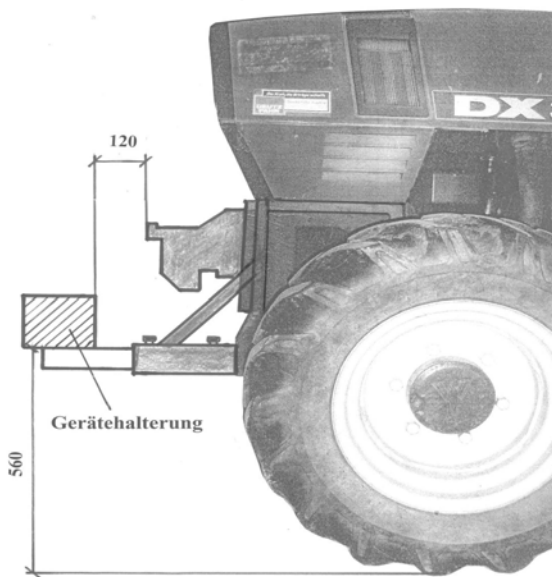


ANBAUANLEITUNG



Der Anbau des Gerätes an den Traktor darf nur von einem hierfür berechtigten Fachpersonal, unter Berücksichtigung der für diese Handlung geltenden Bestimmungen und Normen, durchgeführt werden.

Es muss eine feste und stabile Konsole am Traktorblock festgeschraubt werden. Auf dieser kann die Gerätehalterung wie abgebildet angeschraubt oder angeschweißt werden.

Mitte Gerätehalterung = Mitte Traktor

Die angegebenen Mindestmaße sind einzuhalten!

Für den Betrieb des Gerätes benötigt man zwei doppelwirkende und ein einfachwirkendes Steuergerät

Die Schläuche so befestigen, dass sie in allen Transport- und Arbeitsstellungen immer einen Durchhang haben, weder eingeklemmt, noch abgeknickt und auch nicht beschädigt werden können.

Nach der ersten Inbetriebnahme des Gerätes ist der Hydraulikölstand des Traktors zu kontrollieren, da sich das Ölsystem des Gerätes erst füllen musste.

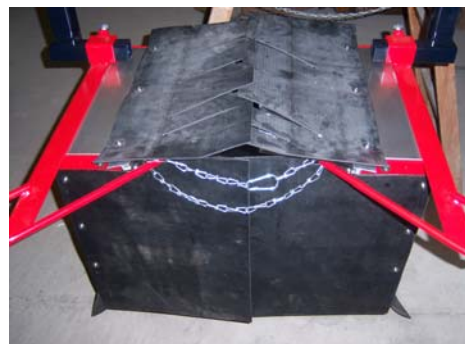
Ruckartige Bewegungen weisen u.a. auf noch vorhandene Lufteinschlüsse hin. Die Anlage ist dann zu entlüften.

Alle Beweglichen Teile, an den hierfür vorgesehenen Stellen, vor jedem Arbeitstag, ausreichend fetten.

Die gesetzlichen Vorgaben für den Straßenverkehr (StVO) sind vom Betreiber einzuhalten und sind hier nicht angeführt.

Bei Stillstand des Traktors und bei Fahrten auf der Straße muss der Überzeilenrahmen unbedingt durch den Sicherungshaken gesichert sein. Beim Links – Schwenken zum Einhängen ist das Überschubrohr bis zur Markierung am Trägermast zu senken/heben. Die beiden Spritzkästen sind mit der mitgelieferten Sicherungskette zu verbinden.

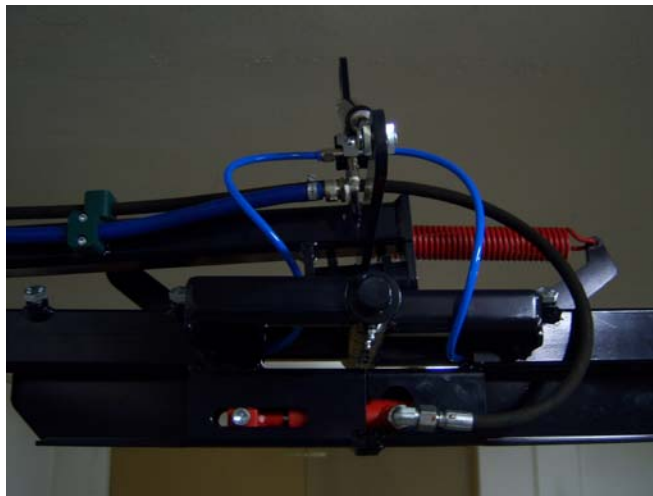
**Achtung:
Gummiüberlappung oben ca. 4cm**



SCHLAUCHFÜHRUNGEN

Nur Hydraulikschläuche (Außendurchmesser 16 mm) und Spritzenschläuche verwenden, die den Sicherheitsbestimmungen und Druckstufen des Traktors und der Versorgungsspritze entsprechen. Ansonsten darf das Gerät nicht in Betrieb genommen werden. Bei Nichtbeachtung wird durch den Hersteller keine Haftung übernommen.

Schlauchverlegung nach Bildmuster



Hydraulikschlauch (schwarz):

Vom grünen oberen Klemmblock bis zum Hydraulikzylinder 90 cm. Schlauch durch das untere Loch der Aufhängung führen.

Linker dünner Spritzmittelschlauch:

Durch das Loch in der Gelenkplatte führen (ansonsten Quetschgefahr)



Schlauchverlegung wie Abbildung

Hydraulikanschlüsse:	Sperrblock	3/8“
	Höhenzylinder und Öffnungszylinder	1/4“