

# hydraulische Rohrleitung



**S**trebel  
Maschinen AG

## ***Beschrieb der hydraulischen Rohrleitung***

Mit diesem neuartigen Produkt ist es ein Kinderspiel Silos ohne fest montierte Leitung zu befüllen. Die Leitung wird fest auf ein Häckselgebläse aufgebaut. Sie kann bis in eine Höhe von 11m stufenlos hydraulisch bedient werden. Die Rohrleitung hat sich seit mehreren Jahren im Einsatz bestens bewährt.



Die Rohrleitung ist in zusammengefahrenem Zustand platzsparend auf dem Dach des Gebläses montiert. Silos mit einer Standleitung können trotzdem ohne Mühe befüllt werden.



Der Rohrbogen wird am Boden montiert. Wenn die Leitung steht wird er von Hand in die richtige Position gebracht.



Die Höhe ist stufenlos verstellbar. Die max. Höhe beträgt 11m. Um höhere Silos zu befüllen können noch weitere Rohre montiert werden.



Die Leitung wird hydraulisch senkrecht aufgerichtet.



Danach wird sie mit einer Winde aufgezogen. Die Höhe kann stufenlos eingestellt werden.



Aus Sicherheitsgründen wird der Hubmast mit einem Dorn gesichert. Das Rohr wird mit einer Rohrschelle zusammengehalten.



Die Bedienung erfolgt über diese Hebel auf der Seite. Alle Vorgänge können gut überwacht werden.



Hagmattstrasse 4 · 5622 Waltenschwil

[www.strebel-hagmatt.ch](http://www.strebel-hagmatt.ch) Tel. 056 666 26 36

Fax 056 666 14 17

---