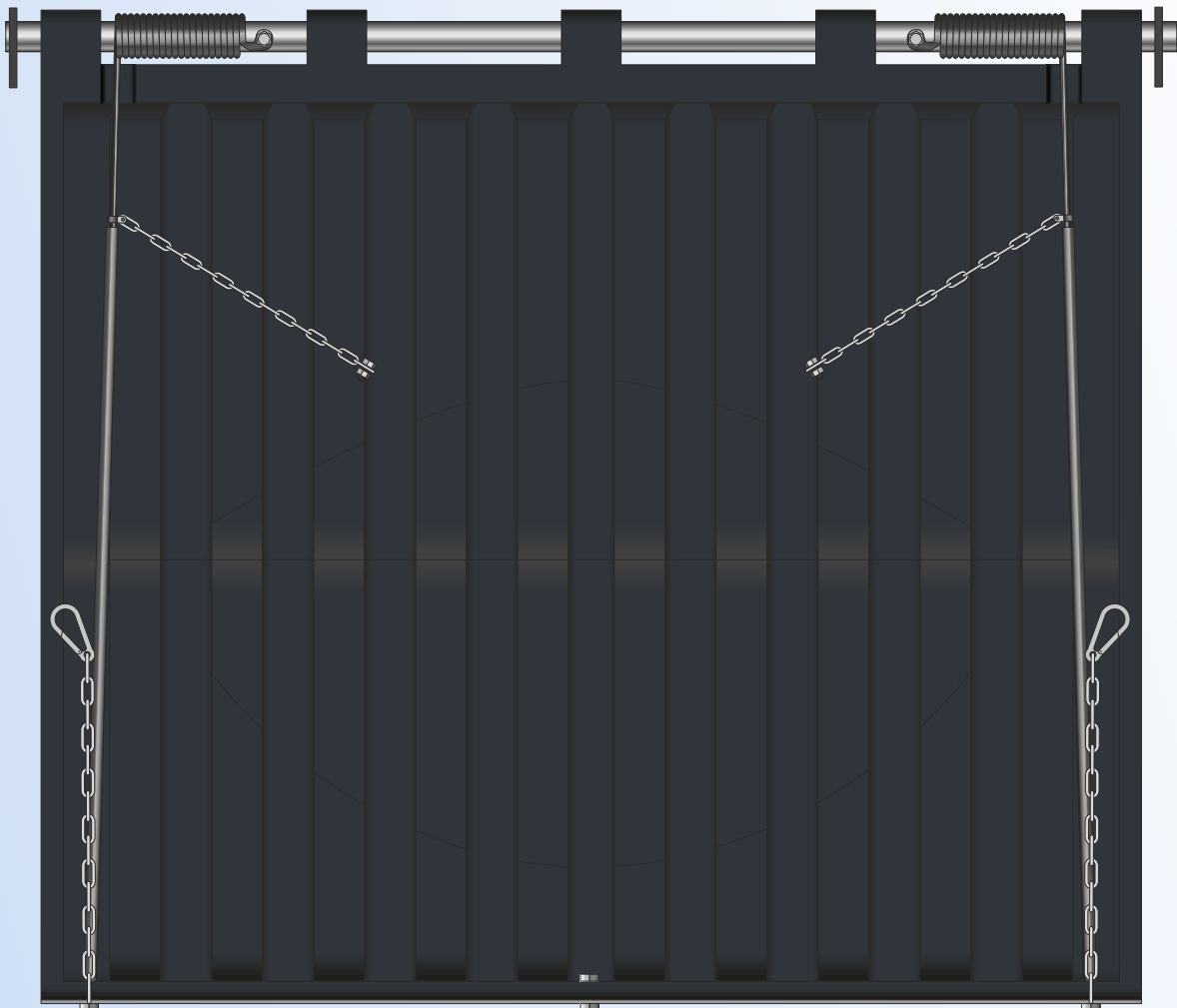




Technischer Handel
für die Entsorgungs- & Recyclingwirtschaft



Anbauanleitung für Montagesatz LS60-00-00

Mitglied im



Zukunftsregion Kreislaufwirtschaft



Bundesverband Sekundärrohstoffe
und Entsorgung e. V.

Aufbauanleitung Montagesatz für Duraflexdeckel AM6963 / AM3463 S+M / AM3460 S+M / AM3468 S+M

Deckel wie gezeigt auf den Boden legen, die linke und rechte Feder in die Ausschnitte des Deckels legen, weiteres Zubehör dazulegen



Danach das Deckelrohr durch die Augen des Deckels und die Federn schieben und mit den beiliegenden Schrauben wie gezeigt verbinden



Als nächstes die Stabilisierungsrohre auf die Schenkel der Federn aufstecken und mit dem Winkel und den Ketten wie gezeigt verschrauben.



Zum Schluss muss noch die Überschlagsicherung montiert werden, dazu werden die beiliegenden Seilklemmen demontiert und der Bügel der Seilklemme wird über die freien Schenkel der Federn gesteckt, anschließend die Seilklemmen wieder montieren, wobei die Kette an der Seilklemme mit der Mutter wie gezeigt befestigt wird.



Der montierte Deckel ist jetzt bereit zur Montage, dazu wird der Deckel komplett auf den Behälter gelegt und ausgerichtet



Anschließend die Haltelachen am Behälter montieren, dazu die beiliegenden Schrauben und Muttern mit der Festigkeit 10.9 wie auf dem Bild zu sehen, durch die Augen der Halterung stecken und lose zusammenschrauben, danach die Halterung auf das Deckelrohr aufstecken und mit dem Behälter verschweißen.

Zum spannen der Feder den Deckels etwas mehr als 90° öffnen und die Schrauben der Haltelaschen festziehen. Die Kette für die Überschlagsicherung im Behälter entweder anschrauben oder anschweißen.

Zum Schluss die Winkel für die Kette der Verriegelung anschweißen, wie unten rechts im Bild zu sehen.





L&S Technischer Handel GmbH & Co. KG
Schlosserstr. 21
59399 Olfen



02595 - 212 69 29



02595 - 212 69 30



www.lsinfo.de



info@lsinfo.de

© Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung gestattet.

Aufbauanleitung LS60-00-00

Irrtümer und Druckfehler vorbehalten