

topagr.ar.at

5. April 2011

Güllefass auf Hakenliftrahmen

Die Bauer Gruppe geht einen weiteren Schritt in der Entwicklung ihrer Güllefässer: Für den flexiblen Einsatz eines Aufbaus wurde ein spezieller Hakenliftrahmen entwickelt. Dieser bietet die Möglichkeit, das Güllefass ohne viel Aufwand vom Fahrgestell zu trennen.

Einsetzbar ist der Hakenlift im Bereich von 10.000 bis 16.000 Liter Fassgröße bei gleichzeitiger Rahmengröße von 6 bis 6,5 Meter. Die dazu passenden Transportaufbauten sind als Ein- oder Zweikammerbehälter erhältlich und können optional als Kompressortank ausgeführt werden.



Vom hydraulisch angetriebenem Kompressor bis hin zum wassergekühlten Industriekompressor wird ein breites Spektrum an Kundenwünschen abgedeckt. Neben der klassischen Funktion eines Güllefasses können diese Hakenliftrahmenmodelle sehr einfach als Transporttankwagen eingesetzt werden. Weitere Infos auf www.bauer-at.at

http://www.topagr.ar.at/home/index.php?option=com_content&task=view&id=2384&Itemid=

35