

QToploader[®]

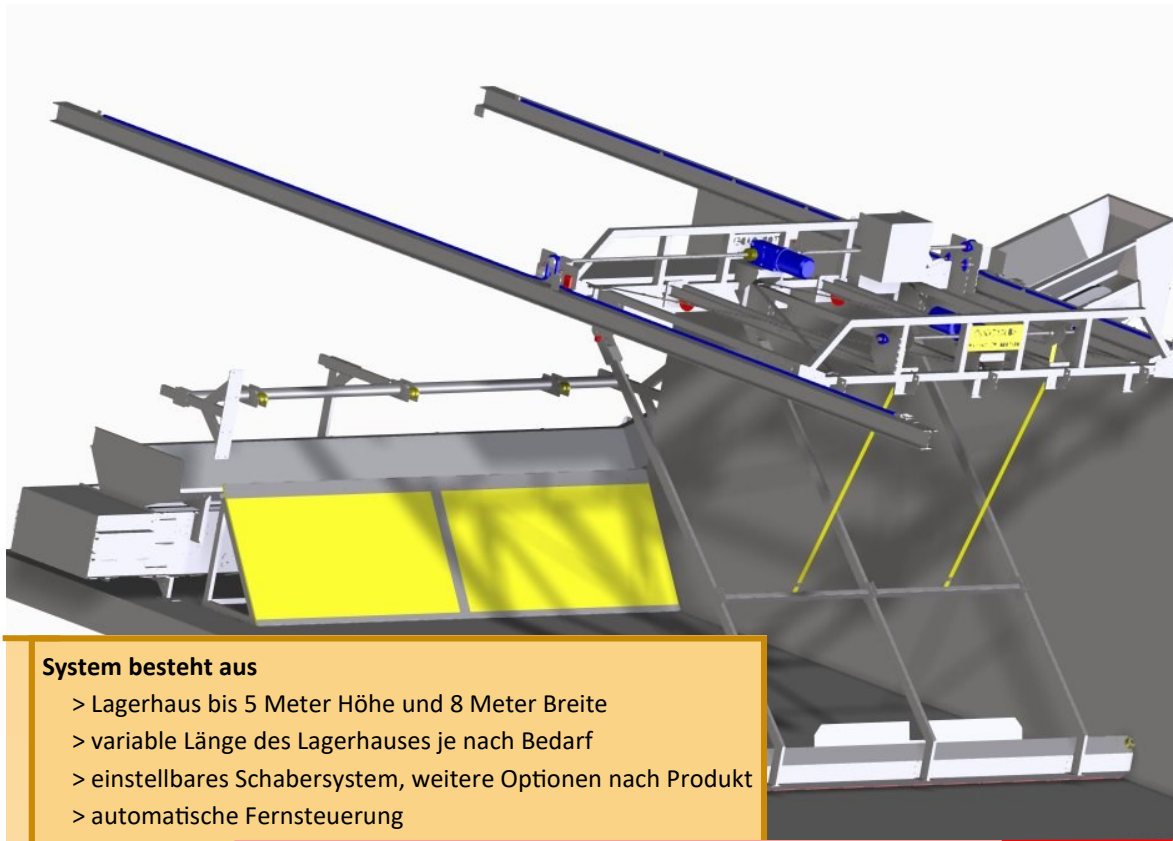
EINZIGARTIGES SYSTEM FÜR LAGERUNG UND DOSIERUNG



Das neue innovative System zur Lagerung und automatischer Dosierung von Schüttgütern wie Biomasse, Hackschnitzel, Torf, Bio-Abfälle, Chemische Produkte, Sand, Getreide, Dünger, Fasern, Sägemehl, Rinde, Kies, Schlamm, Spuckstoffe Papiermühle, DSD, entsorgte Kunststoffe, EBS/SRF, Gummi, Nebenprodukte für Biogasanlagen und andere Schüttgüter

QToploader International B.V.
Prins Hendrikstraat 16
7001 GL Doetinchem
Die Niederlande

einschließlich neues Patent



System besteht aus

- > Lagerhaus bis 5 Meter Höhe und 8 Meter Breite
- > variable Länge des Lagerhauses je nach Bedarf
- > einstellbares Schabersystem, weitere Optionen nach Produkt
- > automatische Fernsteuerung

Wichtigste Merkmale

- > freier Zugang im Lagerhaus für Lieferfahrzeuge
- > 24/7 automatische Dosierung, visuelle Darstellung der Lagerbestände
- > sehr attraktiver Preis im Vergleich mit konventionellen Dosiersystemen
- > **QTOP** standard System, **High Performance** und **QLIGHT** Systeme
- > **QMIX** zum kontrollierten Mischen und Konditionieren
- > **QTWIN** für Große Volumen 1000-8000 m³

Vorteile

- > einfache Konstruktion des Lagerhauses, Produkt stapeln
- > alle bewegliche Teile befinden sich oben das Material, also einfache Wartung
- > nur das zu dosieren Material bewegt, also minimaler Energieverbrauch

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie

QToploader®

Lieferungen in Deutschland
und andere Ländern



Herr Luc Klunder oder Herr Jos Martens

direkt Luc +31 612 59 13 14

Jos +31 653 11 22 11

info@qtoploader.com

www.qtoploader.com

einschließlich neues Patent