

Big Bag Entleerstation

Sicher und ökonomisch Entladen

Unsere Big Bag Entleerstation macht ein sicheres Entladen von Schüttgütern aus unterschiedlichen Big Bag Typen möglich. Mit dem mobilen Heberahmen mit Stapleraufnahme kann der zu entleerende Big Bag problemlos mittels Gabelstapler in die stabile Rahmenkonstruktion eingeführt werden. Die Entleerung erfolgt über einen Auslauftrichter, an den verschiedene Fördersysteme angeschlossen werden können.



- Ausführung in Stahl, lackiert
- Mobiler Heberahmen mit stabilen Ösen zum ebenerdigen Einhängen des Big Bags
- Heberahmen mit Stapleraufnahme
- Einfaches Aufsetzen des Heberahmens durch selbstzentrierende Konstruktion
- Rahmen höhenverstellbar zum Anpassen an verschiedene Big Bag Größen
- Stabile Konstruktion aus Quadratrohren
- Anschlussmöglichkeiten verschiedener Auslauftrichter und Fördersysteme

So funktioniert:

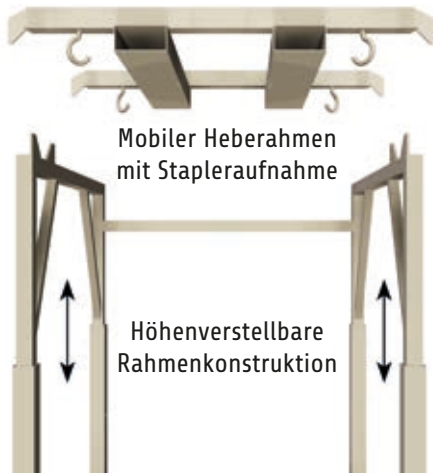


• Agrartechnik

• Anlagenbau

• Engineering

Unnerweg 84
 D- 49688 Lastrup
 Tel.: +49 (0) 4472 940090
 Fax.: +49 (0) 4472 940099
 E-Mail: kessens@kessens-technik.de



• Agrartechnik

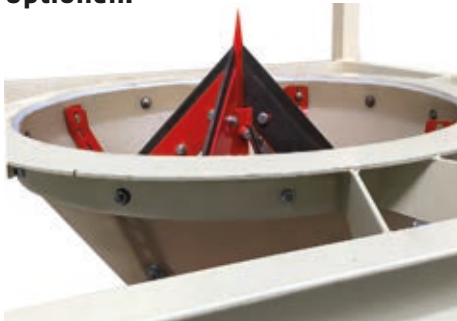
• Anlagenbau

• Engineering

Ihre Vorteile:

- Kompakt und robust
- Modularer Aufbau, zeitsparend durch zweckmäßige Konstruktion
- Einfache Installation
- Vermeidung von Staubemission, Produktverlust, Kontamination des Produkts

Optionen:



Kreuzmesser im Trichter zum
vereinfachten Öffnen der Big Bags



Seitenverkleidung,
zusätzliche Gabelstapleraufnahme

Ausführungsvarianten:



Station auf Rahmen mit Stapleraufnahme,
Dosierschnecke $\varnothing 100$, Absackwaage und
Elektrosteuerung



Station mit Stapleraufnahme, Kreuzmesser,
Seitenverkleidung, Wiegesystem, erhöhter
Heberahmen mit Lasthaken

Unnerweg 84
D- 49688 Lastrup
Tel.: +49 (0) 4472 940090
Fax.: +49 (0) 4472 940099
E-Mail: kessens@kessens-technik.de