



**NEU**

# BIG-BAG BEFÜLLSTATION „SYSTEM LIFT“

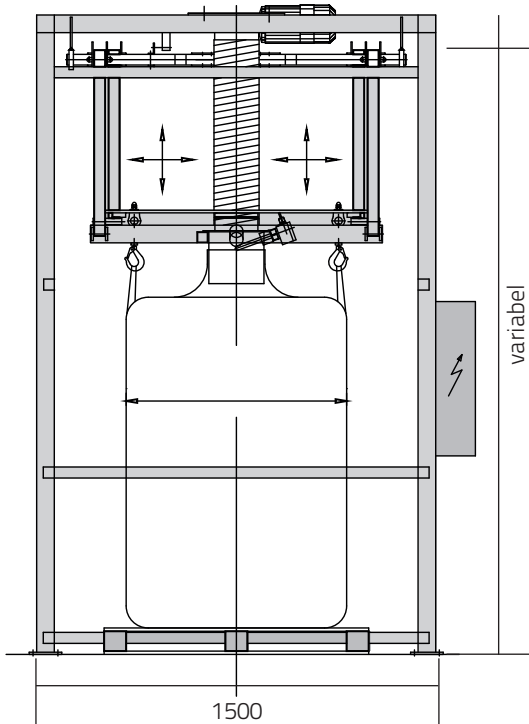
## BIG-BAG FILLING STATION „SYSTEM LIFT“

DBGM angemeldet



# BIG-BAG BEFÜLLSTATION „SYSTEM LIFT“

## BIG-BAG FILLING STATION „SYSTEM LIFT“



### Mit elektrischer Höhenverstellung bestehend aus:

- Bremsmotor
- elektromechanisches Liftsystem
- Steuerung des Bremsmotors inkl. Tasten für HEBEN und SENKEN
- Teleskopschlauch als Verbindung zum Big-Bag-Befüllstutzen
- Anschlussmöglichkeit für verschiedene Fördersysteme
- Station in stabiler Profilstahlrahmenkonstruktion in geschweißter/geflanschter Ausführung, RAL 9007
- Optional: integrierte Waage, hängend an der elektrischen Höhenverstellung

### With electric height adjustment consisting of:

- brake motor
- electromechanical lift system
- control for brake motor, incl. buttons for UP and DOWN
- telescopic hose for connection to the Big-Bag-filling nozzle
- connection for different conveyor systems
- station in robust profile steel design as a welded/flanged version, RAL 9007
- Optional: integrated scale, hanging at the electric height adjustment

Gesamtmaße/ Overall dimensions	
Breite ca./ Approx. width	1500 mm
Tiefe ca./ Approx. depth	1500 mm
Höhe ca./ Approx. height	variabel
Gewicht / Weight	2000 kg

Zubehörteile/ Accessories	
Einfüllstutzen/ Filling nozzle	DN 200
Teleskopschlauch/ Telescopic hose	DN 200
Aspirationsstutzen/ Suction nozzle	DN 200

Über diese Standardgrößen hinaus fertigen wir alle von Ihnen gewünschten Abmessungen. Technische Änderungen vorbehalten.

*In addition to these standard sizes, we can manufacture all desired measures. Subject to change without prior notice.*



# Eichholz

## Silo- und Anlagenbau

Kolpingstraße 1 – D-48480 Schapen  
Tel +49 (0) 5458-9309-0  
Fax +49 (0) 5458-9309-800  
info@eichholz.com