



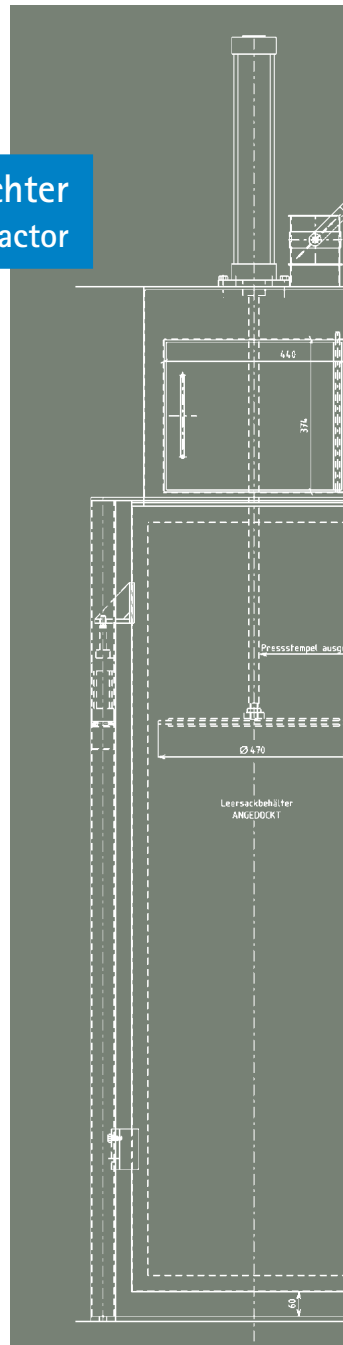
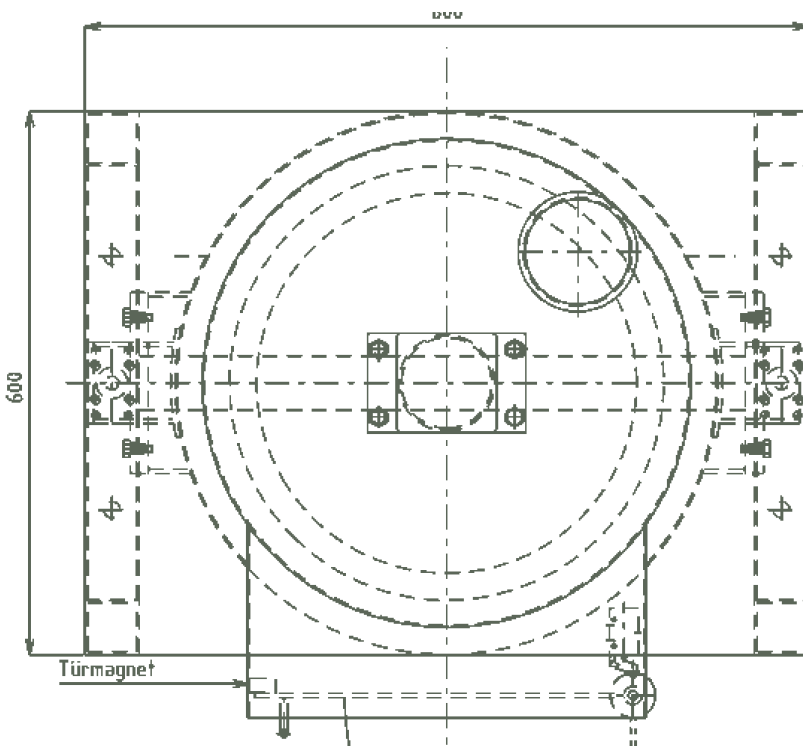
Hydraulische BIG-BAG Presse  
BIG-BAG hydraulic press

Leersackverdichter  
empty-bag compactor

BIG-BAG Andocksystem  
BIG-BAG docking system

Steuerungssysteme  
control systems

Anlagenvermietung  
system rental



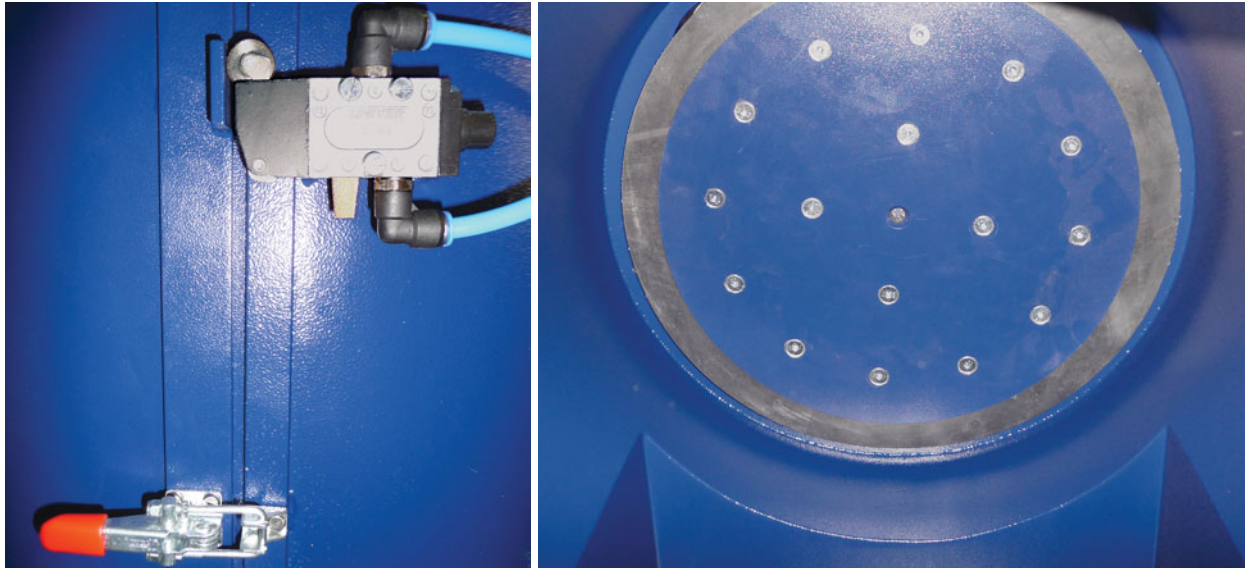
# MOORESYSTEME

Verfahrensstufen verbinden – exemplarische Systemlösungen

# Leersackverdichter empty-bag compactor

## Leersack-Verdichter System

- Pneumatisch betätigter Leersackverdichter für die Volumenreduzierung von entleerten Papier- und / oder Plastiksäcken.
- Leersackverdichter allein stehend oder in Kombination mit einer Sackentleerstation.
- Aufbau wahlweise für vertikale oder für horizontale Verdichtung.
- Pressteller durch Druckluftzylinder betätigt.
- Innen liegender Tragring zur Aufnahme des kundenseitigen Leersackes in den die entleerten Säcke verdichtet werden.
- Gehäusetür für die Entnahme des gefüllten Entsorgungssackes.



## Systemvorteile

- bedienerfreundliches Handling
- Volumenreduzierung der entleerten Säcke
- rein pneumatische Steuerung mit Sicherheitsverriegelung
- Anpassung an eventuell vorhandene Sackentleerstationen

## Systemvorteile

- mobile Ausführung für Standortwechsel
- Filteranschluss- Vorrichtung zur Staubabführung

Notiz

**MOORESYSTEME**  
**GmbH & Co.KG**

Am Hahnenweiher 4 | 53773 Hennef  
Postfach 1422 | 53761 Hennef  
Tel. 0 22 42/93 37 727 | Fax 0 22 42/93 37 719  
[www.moore-systeme.com](http://www.moore-systeme.com)  
[info@moore-systeme.com](mailto:info@moore-systeme.com)