

## Manuelle Hebevorrichtung Manual Lifting Device (supplement)

### Manuelle Hebevorrichtung:

- mit 3 Zylindern und Handkurbel für Taumelsiebmaschinen Ø 1.200-2.900mm
- die preisgünstige Alternative für den schnellen Siebwechsel
- sowohl die manuelle als auch die pneumatische Hebevorrichtung sind an vorhandenen Maschinen nachrüstbar

### Manual Lifting Device (supplement):

- Manual lifting device with 3 lifting cylinders and hand crank handle. For tumbler screening machines diameter range Ø 1,200-2,900mm
- The economic alternative to a pneumatic device for the quick exchange of screen inserts
- Both variants, the pneumatic and the manual device can be retrofitted to existing machines



**ALLGAIER**  
Process Technology GmbH  
Ulmer Straße 75  
73066 Uhingen  
Germany  
Phone: +49 7161 301-353  
Fax: +49 7161 34268  
process-technology@allgaier.de  
www.allgaier.de

# Pneumatische Hebevorrichtung Pneumatic Lifting Device (supplement)

## Pneumatische Hebevorrichtung:

- fest installierte, pneumatische Hebevorrichtung für Taumelsiebmaschinen Ø 1.200-2.900 mm
- für bis zu 5 Decks
- 4 pneumatische Zylinder und massive Hebesäulen mit präziser Führung, made in Germany
- nur geringer zusätzlicher Platzbedarf und Ersparnis von Anlagezusatzinvestitionen wie Kräne und Seilwinden
- jedes Deck ist schnell ansteuerbar durch einfaches Anbringen von Stecksicherungen in den Hebesäulen
- Betriebssicherheit durch Signalton, der durch Abluft erzeugt wird
- durch zusätzliches Verwenden des Allgaier QSS-Schnellspannsystem Siebwechsel zwischen 3 und 5 Minuten möglich
- Voraussetzung: Druckluftanschluss 6 bar

## Pneumatic Lifting Device (supplement):

- Permanently installed pneumatic lifting device for tumbler screening machines diameter Ø 1,200-2,900mm
- For up to 5 decks
- 4 pneumatic cylinders and robust steel lifting columns with precise guideway, made in Germany
- Low space requirements and no additional investments for cranes and other lifting devices
- Every deck is easily selectable through simple plug-in safety clips and screen insert can be removed quickly
- Safety through acoustic warning signal when lifting or lowering screen decks
- Combined with the Allgaier QSS quick clamping screws an exchange of the screens is possible in 3 to 5 minutes
- Requirement: Compressed air connection 6 bar/ 90 psi



**ALLGAIER**  
**Process Technology GmbH**  
Ulmer Straße 75  
73066 Uhingen  
Germany  
Phone: +49 7161 301-353  
Fax: +49 7161 34268  
process-technology@allgaier.de  
www.allgaier.de