HUMBERT & POL

Förderanlagen - Conveying Systems



Spiralförderer

Stückgutbeförderung Auf- oder Abwärts

- ✓ VERSCHLEISSARM
- **✓** WENIG WARTUNGSAUFWAND
- **✓** GERINGSTER PLATZVERBRAUCH



Vertikaler Stückguttransport

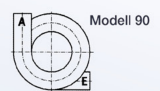
Kontinuierlicher Materialtransport auf- oder abwärts. Äußerst platzsparende Vertikalfördertechnik in Säulenkonstruktion für Stückgüter wie Eimer, Kartons, Trays, Säcke, Kanister und Ähnliches. Das bedeutet maximale Effizienz ohne Steuerungsaufwand und mit geringem Energieverbrauch bei kontinuierlichem Betrieb. Fördergeschwindigkeit bis zu 60 m/min. Auch als Speicher zu betreiben.



Vorteile auf einen Blick:

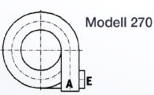
- minimal benötigte Aufstellfläche und einfache Montage vor Ort
- kontinuierlicher oder Stop-and-Go Betrieb
- nur ein Antriebsmotor notwendig
- automatische Spannung der Förderkette durch Gewichtsbelastung
- lieferbar in Normal- oder Edelstahlausführung

Modellvarianten

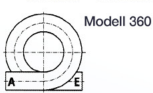




Modell 180



E = Einlauf A = Auslauf



Zuverlässig & Leistungsstark

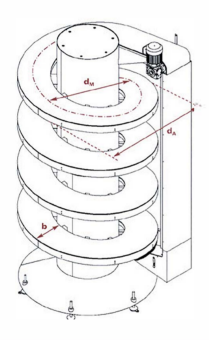






Überlappende Transportplatten auch in den Bahnkurven sorgen für den sicheren Transport des Stückgutes sowie für einen verschleiß- und geräuscharmen Dauerbetrieb.

Maßgenau für Ihr Stückgut



Angepasst an Ihren Bedarf bietet **HUMBERT & POL** Spiralförderer in drei Plattenbreiten, in vielen Modellvarianten.

b	d _M	d _A
Plattenbreite	Ø	Ø Außen
250 mm	1300 mm	1650 mm
400 mm	1300 mm	1800 mm
600 mm	1600 mm	2300 mm

Optionen

- Ausführung als Doppelbahnanlage
- Aus- und Einschleusmodule für Zwischenebenen
- Übergaberollen für den Aus- und Einlaufbereich
- Vor- und nachgeschaltete Fördertechnik wie z.B. Förderbänder, Rollenförderer etc.



Wissenschaftliche Apparaturen und Industrieanlagen AG Bruggacherstrasse 24 CH-8117 Fällanden Tel. 044 317 57 57 Fax 044 317 57 77 http://www.wisag.ch e-mail: info@wisag.ch

Haben Sie Fragen? Sprechen Sie uns an.

Telefon: +49 (0)5225 - 86 316 - 0 Telefax: +49 (0)5225 - 86 316 - 99

info@humbertundpol.com

HUMBERT & POL

