

Seilförderanlagen von WESSJOHANN haben sich seit Jahren in den unterschiedlichsten industriellen und gewerblichen Anwendungen bewährt:

Anwendungsbeispiele

- Aluminiumwerke
- Baustoffwerke
- Chemiewerke
- Düngemittelindustrie
- Farbenwerke
- Fleischmehlindustrie
- Gipsfabriken
- Heizkraftwerke
- Kalkfabriken
- Keramikindustrie
- Klärwerke
- Kraftfutterindustrie
- Kraftwerke
- Kunststoffindustrie
- Lebensmittelindustrie
- Müllverbrennungsanlagen
- Papierfabriken
- Rußwerke
- Stahlwerke
- Tierkörperverwertungen
- Waschpulverindustrie
- Zementindustrie und vieles mehr...



NEU!

DER WESSJOHANN 2K
SEILFÖRDERER 90ER SYSTEM



- ⚡ **Energiesparend**
- ⚙️ **Effektiv**
- 📈 **Leistungsfähig**
- ↔️ **Flexibel und erweiterbar**
- ✂️ **Platzsparend**
- 🌿 **Produkt schonend**
- 🛡️ **Staubdicht**
- 🔇 **Leise**

NACHHALTIG EFFIZIENT!

wessjohann
FÖRDERTECHNISCHE ANLAGEN GmbH

Taubenstraße 1a 49692 Cappeln-Sevelten FON 0049 (0) 4471 95 81 96 FAX 0049 (0) 4471 95 81 98
MAIL info@wessjohann.com WEB www.wessjohann.com

wessjohann
FÖRDERTECHNISCHE ANLAGEN GmbH

WIR FÖRDERN NACHHALTIG!



Antriebsstation mit Friktionsrad und einer integrierten Spannvorrichtung.

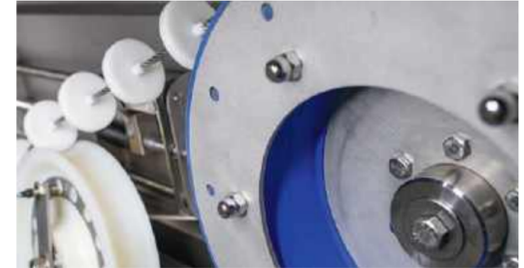
VORTEILE & EIGENSCHAFTEN



- Ausgehend vom bewährten 60er Wessjohann Seilförderer wurde ein in vielen Punkten **weiterentwickeltes 90er Seilfördersystem** erschaffen. **Der Wessjohann 2K.**
- Durch die Auswahl von hochwertigen, aufeinander abgestimmte Materialien wurde eine neue Generation von Seilförderern gedacht. Das Ergebnis kann sich sehen lassen.
- Ohne große Umbaumaßnahmen kann ein Förderseil oder eine Förderkette eingesetzt werden.
- Gehäuse aus dickwandigem Edelstahl gefertigt.
- Produktannahmen mit integrierter Revisionsöffnung zur optimalen Kontrolle.
- Edelstahlumlenkecke mit einem **2K Umlenkrad** aus einer Materialkombination von Edelstahl und **verschleißfestem PUR.**

2K FRIKTIONSRAD FÜR SEIL- UND ROHRKETTENFÖRDERER

Das neue **2K-Friktionsrad** als Antriebsrad von **Wessjohann** besteht aus einer Edelstahl-PU-Kombination. Durch diese Materialwahl ist ein verschleißbares, korrosionsbeständiges und geräuscharmes Antriebssystem entstanden, das die Kraft optimal auf das Förderseil bzw. die Förderkette überträgt und die Lebensdauer um ein Vielfaches erhöht.



2K UMLENKRAD FÜR SEIL- UND ROHRKETTENFÖRDERER

Das neue **2K Umlenkrad** von **Wessjohann** besteht aus einer Edelstahlrippenplatte mit Edelstahlnabe und einer PU-Ummantlung, die das Rad ausbildet. Durch diese Materialauswahl wurde ein verschleißbares, korrosionsbeständiges und geräuscharmes Umlenksystem geschaffen, das die Standzeiten deutlich erhöht. Es verfügt über gebogene Speichen, die das Produkt nach außen führt, um einen optimalen Produktfluss zu ermöglichen.



NEU!

LAUFRUHE
DURCH
VERSCHLEISS-
FESTE
KOMPONENTEN.

