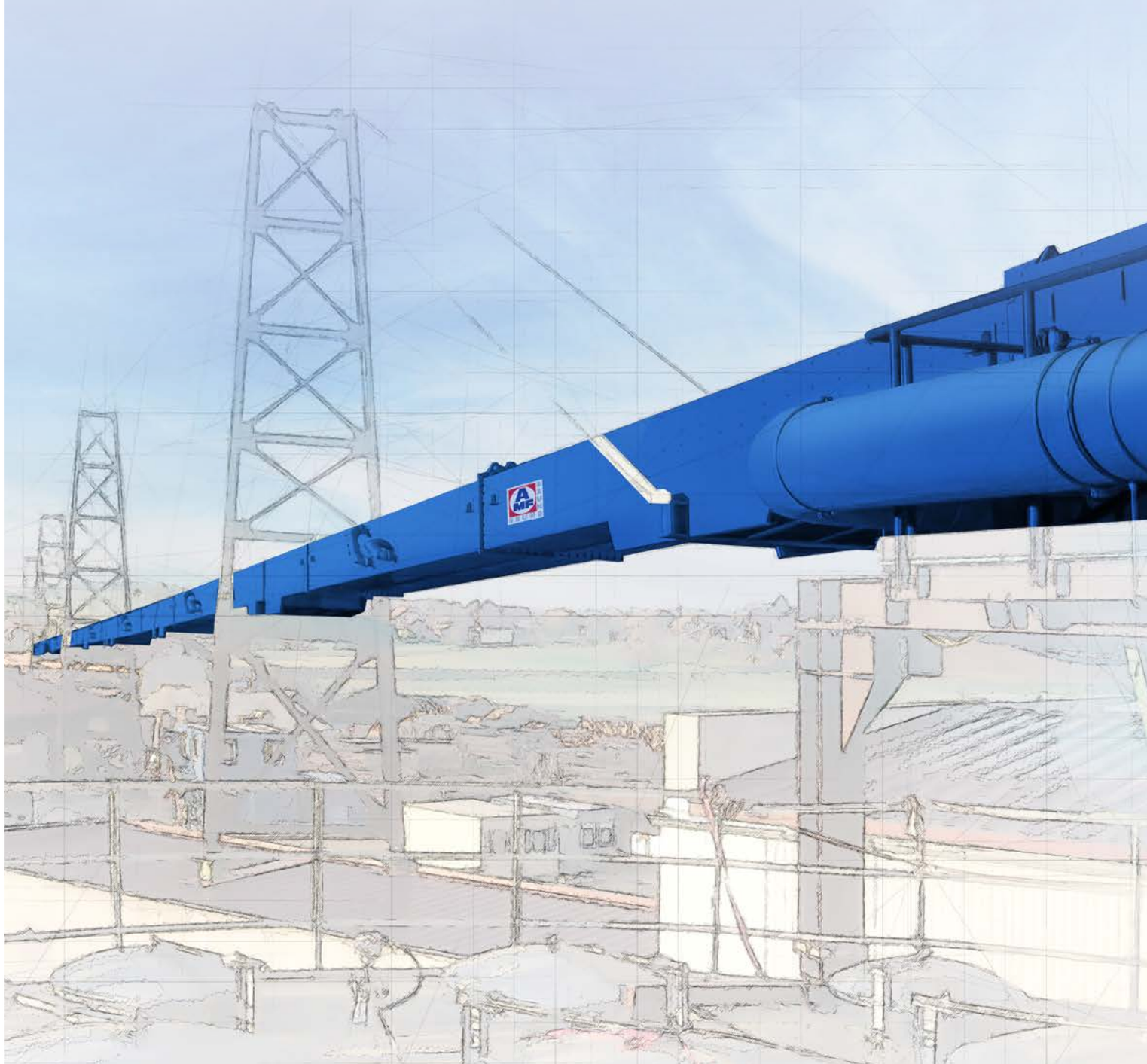


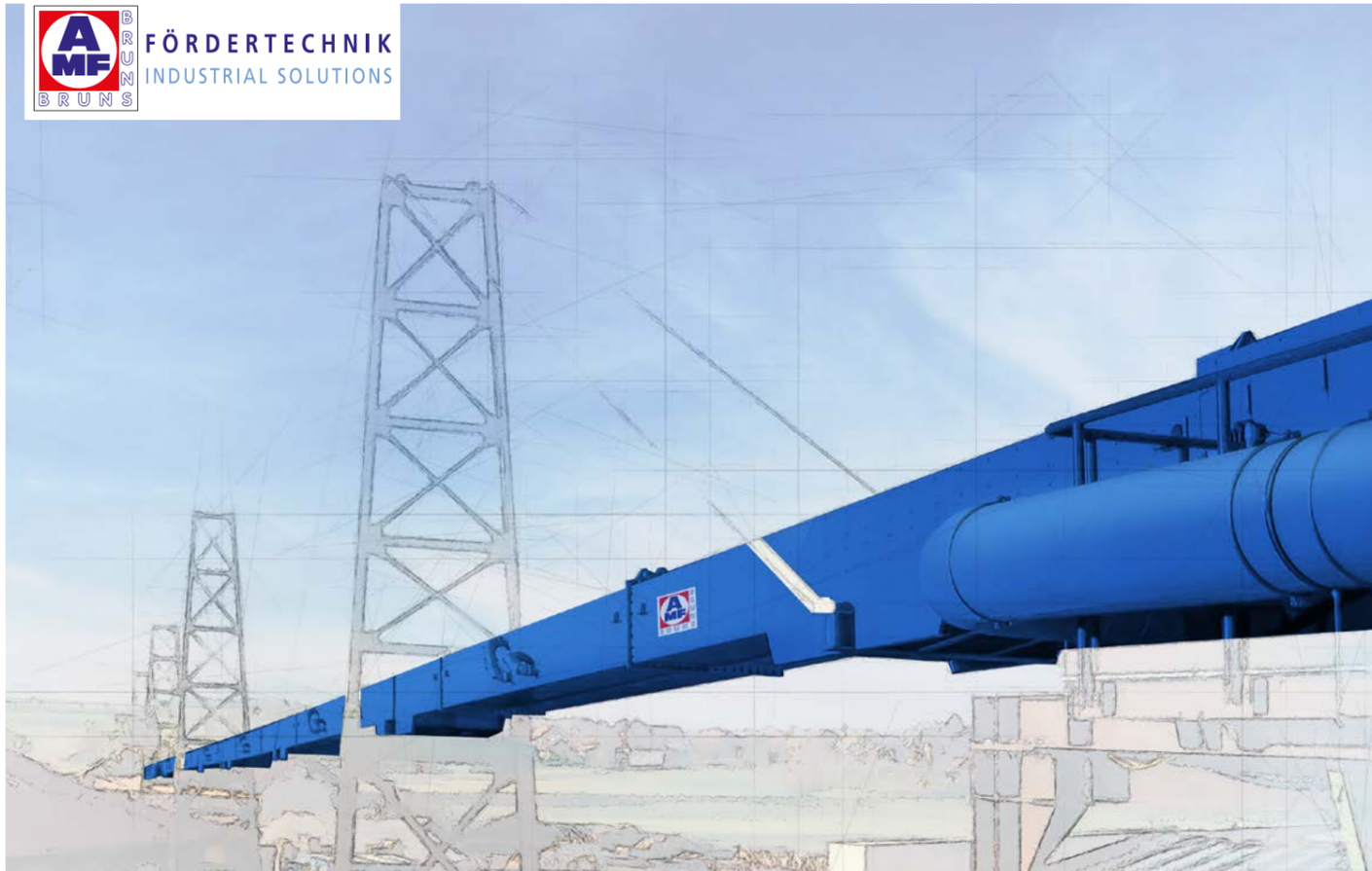
# Luftgurtförderer

Für schonenden und staubfreien Transport  
von Schüttgütern auf langen Förderwegen



FÖRDERTECHNIK  
INDUSTRIAL SOLUTIONS

[www.amf-bruns.de](http://www.amf-bruns.de)



## Luftgurtförderer LGF 500 bis LGF 1400

### Technische Daten

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Baugrößen:</b>             | von 500 mm bis 1.400 mm Gurtbreite   |
| <b>Förderlängen:</b>          | von 40 m bis 250 m   |
| <b>Freitragende Länge:</b>    | bis zu 24 m  |
| <b>Förderleistung:</b>        | von 230 m <sup>3</sup> /h bis 1.700 m <sup>3</sup> /h (zuzüglich 25% Reserve)  |
| <b>Fördergeschwindigkeit:</b> | 1 m/sec bis 3 m/sec  |
| <b>Sonstiges:</b>             | spezielle Reinigungssysteme im Übergabebereich/Steigung der Anlage von 0° bis 10° / Einsatz von Gleitgurten/Luftunterstützung für Ober- und Untergurt durch Radialgebläse/ geteilte Stehlagergehäuse mit Wälzlager |
| <b>Zusatzoptionen:</b>        | ATEX-Ausführung  |

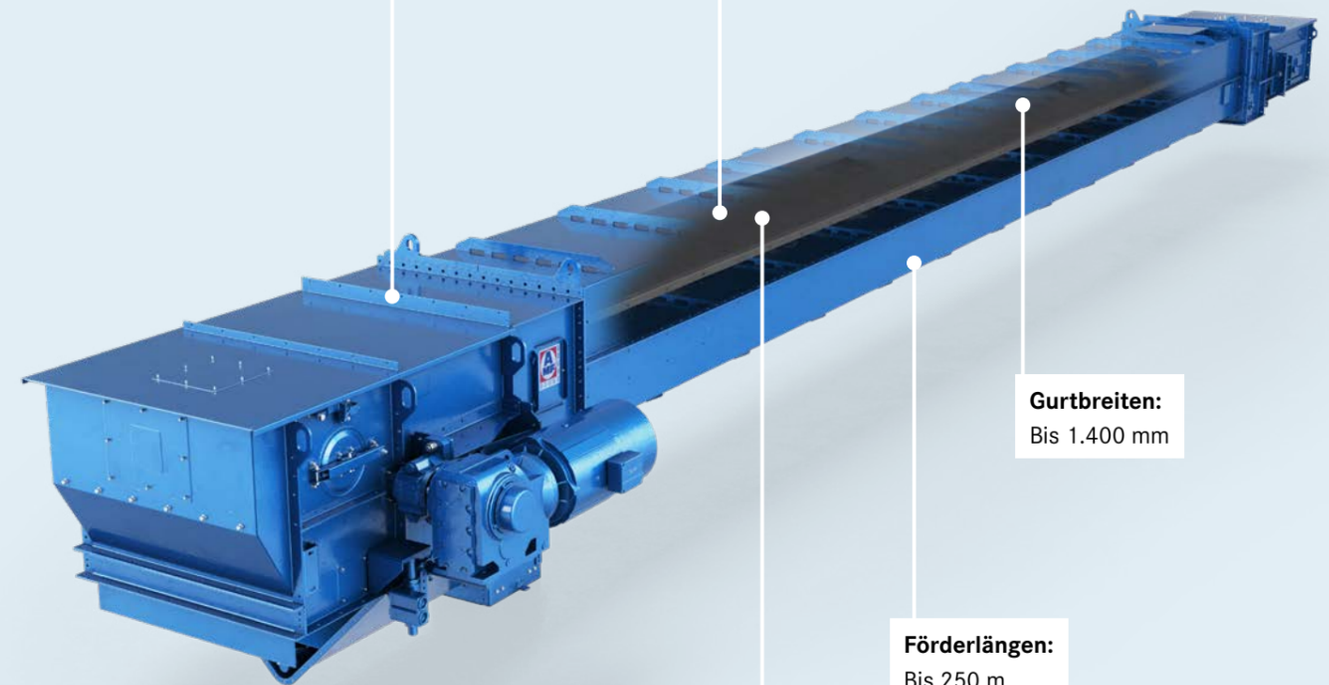
## Luftgurtförderer LGF Für lange Förderwege

### Typische Förderprodukte:

Späne, Hackschnitzel, OSB-Strands, Brennstoff, Holz-Recycling, Rinde gebrochen

### Fördergeschwindigkeiten:

Bis max. 3 m/sec



### Gurtbreiten:

Bis 1.400 mm

### Förderlängen:

Bis 250 m

### Gurtqualitäten:

Öl- & fettbeständig, als Gleitgurtausführung

### Ihre Vorteile der AMF-Bruns Luftgurtförderer:

- Staubfreier und geräuscharmer Betrieb
- Minimierter Wartungsaufwand
- Große Stützabstände realisierbar
- Gurtschonung durch optimierte Muldung
- ATEX-Ausführung möglich
- Keine Laufstege notwendig
- Reversierbare Ausführung möglich



Nehmen Sie mit uns Kontakt auf:



AMF-Bruns GmbH & Co. KG · Hauptstraße 101 · 26689 Apen  
Telefon: +49 (0)44 89 - 72 7100 · info@amf-bruns.de  
www.amf-bruns.de