

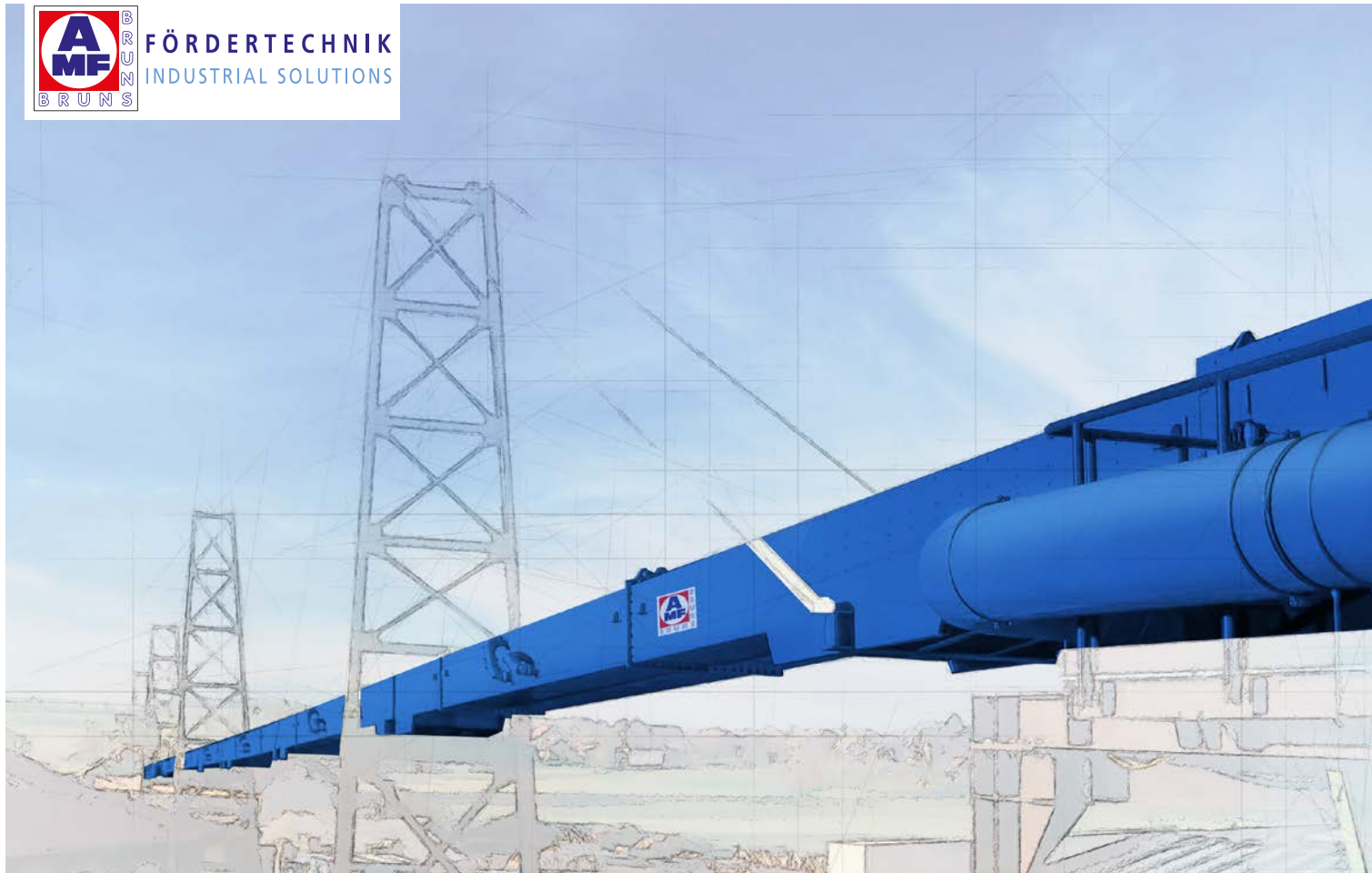
Luftgurtförderer

Für schonenden und staubfreien Transport von Schüttgütern auf langen Förderwegen in der Holzindustrie



FÖRDERTECHNIK
INDUSTRIAL SOLUTIONS

www.amf-bruns.de



Luftgurtförderer LGF 500 bis LGF 1600

Technische Daten

Baugrößen:	von 500 mm bis 1.600 mm Gurtbreite
Förderlängen:	von 40 m bis 250 m
Freitragende Länge:	24 m
Förderleistung:	von 230 m ³ bis 2.300 m ³ /h (zuzüglich 25% Reserve)
Fördergeschwindigkeit:	1 bis 3 m/sec
Sonstiges:	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
Zusatzoptionen:	ATEX-Ausführung

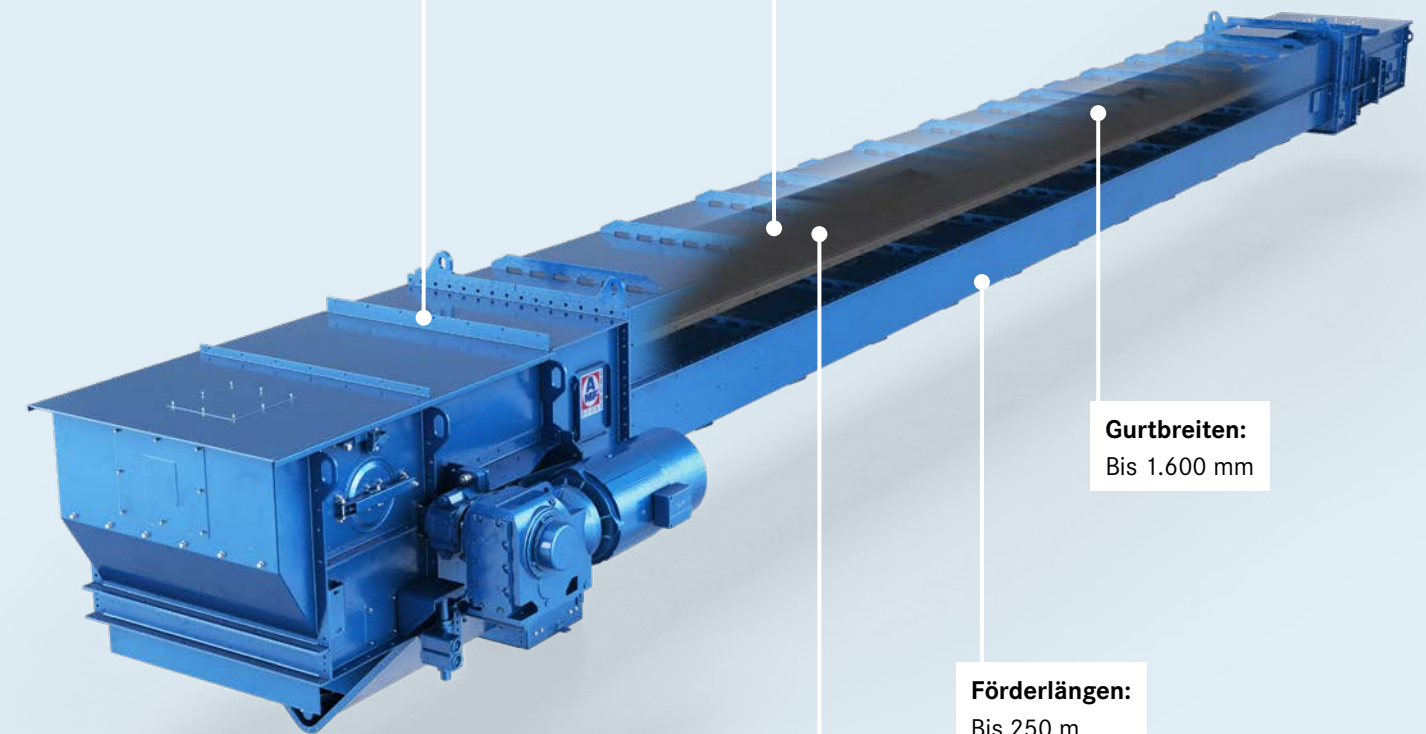
Luftgurtförderer LGF von AMF-Brunns Für lange Förderwege

Typische Förderprodukte:

Hackschnitzel, Späne, Rinde, Sägemehl,
Holz-Recycling, OSB

Fördergeschwindigkeiten:

Bis 3 m/sec



Gurtbreiten:

Bis 1.600 mm

Förderlängen:

Bis 250 m

Gurt:

Einsatz von Gleitgurten

Ihre Vorteile der AMF-Brunns 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