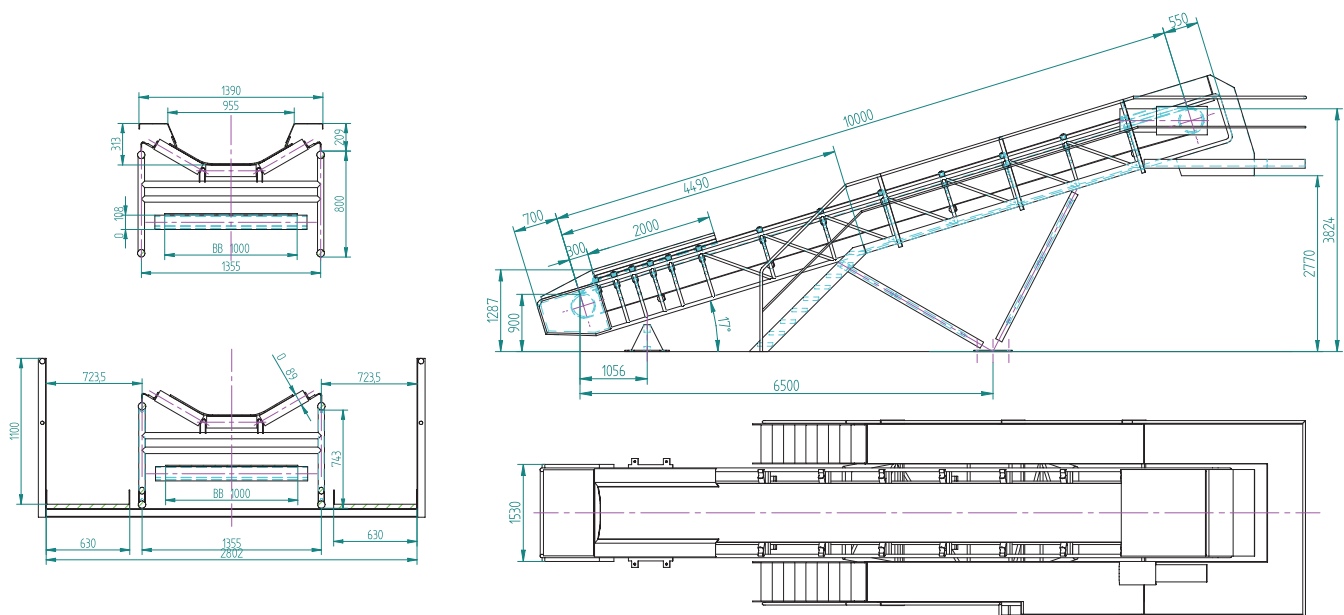
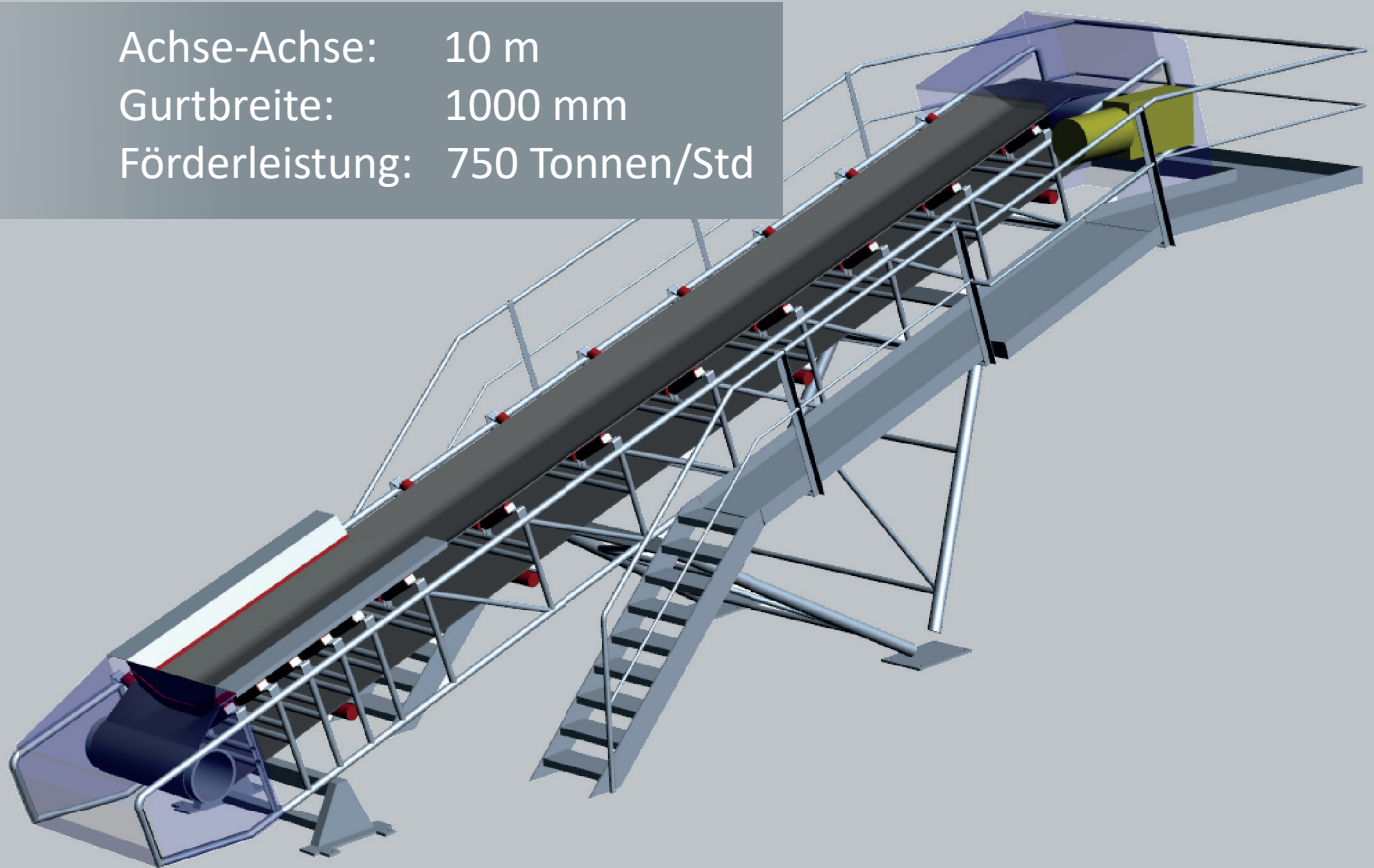


# Haldenförderband

## Typ: MHB 800/10/1000

Achse-Achse: 10 m  
Gurtbreite: 1000 mm  
Förderleistung: 750 Tonnen/Std



Technische Daten		Haldenförderband MHB 800/10/1000
Achse-Achse:	10 m	
Gurtbreite:	1000 mm	
Fördergeschwindigkeit:	1,6 m / sec.	
Steigung:	17°	
Antrieb:	Kegelstirnradgetriebemotor Stiebel Quarry Master	
Antriebsleistung:	15 kW	
Förderleistung:	750 Tonnen / Std.	
max. mögliches Haldenvolumen:	95 m³	
Fördergut:	Recycling Material	
Körnung:	0-45	
Muldung:	30°	
Gurtqualität:	EP 400/3 4:2 endlos	
Gurtspannung:	mittels Gewindespindel	
Außengurtabstreifer:	Hartmetall Abstreifer	
Innengurtabstreifer:	Pflugabstreifer	
Laufsteg:	incl.	
Kopfumgehung:	incl.	
Aufstiegstreppe:	incl.	
Abstand der Rollenstationen im Bereich:	Tragrollendurchmesser Obergurt: Ø 89	
Aufgabekasten:	2.000 mm lang laut Bilder	
Sicherheitsnotschalter:	einseitig mit NOT- AUS- Leine	
Elektro-Ausrüstung:	ohne	
Ausführung Gerüst:	Fachwerkkonstruktion	
Gerüsthöhe:	ca. 800 mm	
Eingreifschutz:	an allen drehenden Teilen	
Oberflächenbehandlung:	feuerverzinkt	
Abstützung	V-Stütze mit Kufe	

Moerschen GmbH  
 Lerchenfeldstraße 76  
 D-47877 Willich-Anrath  
 Telefon +49 2156 49655-0  
 Telefax +49 2156 49655-55  
 info@moerschengmbh.de  
 www.moerschengmbh.de

