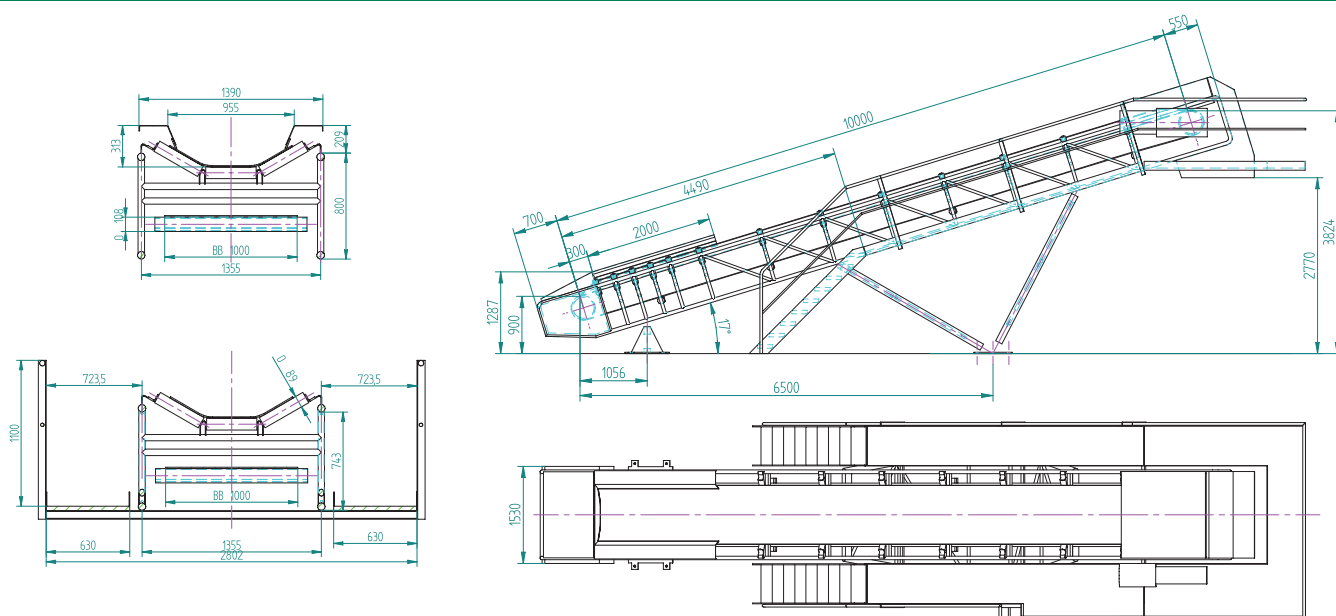
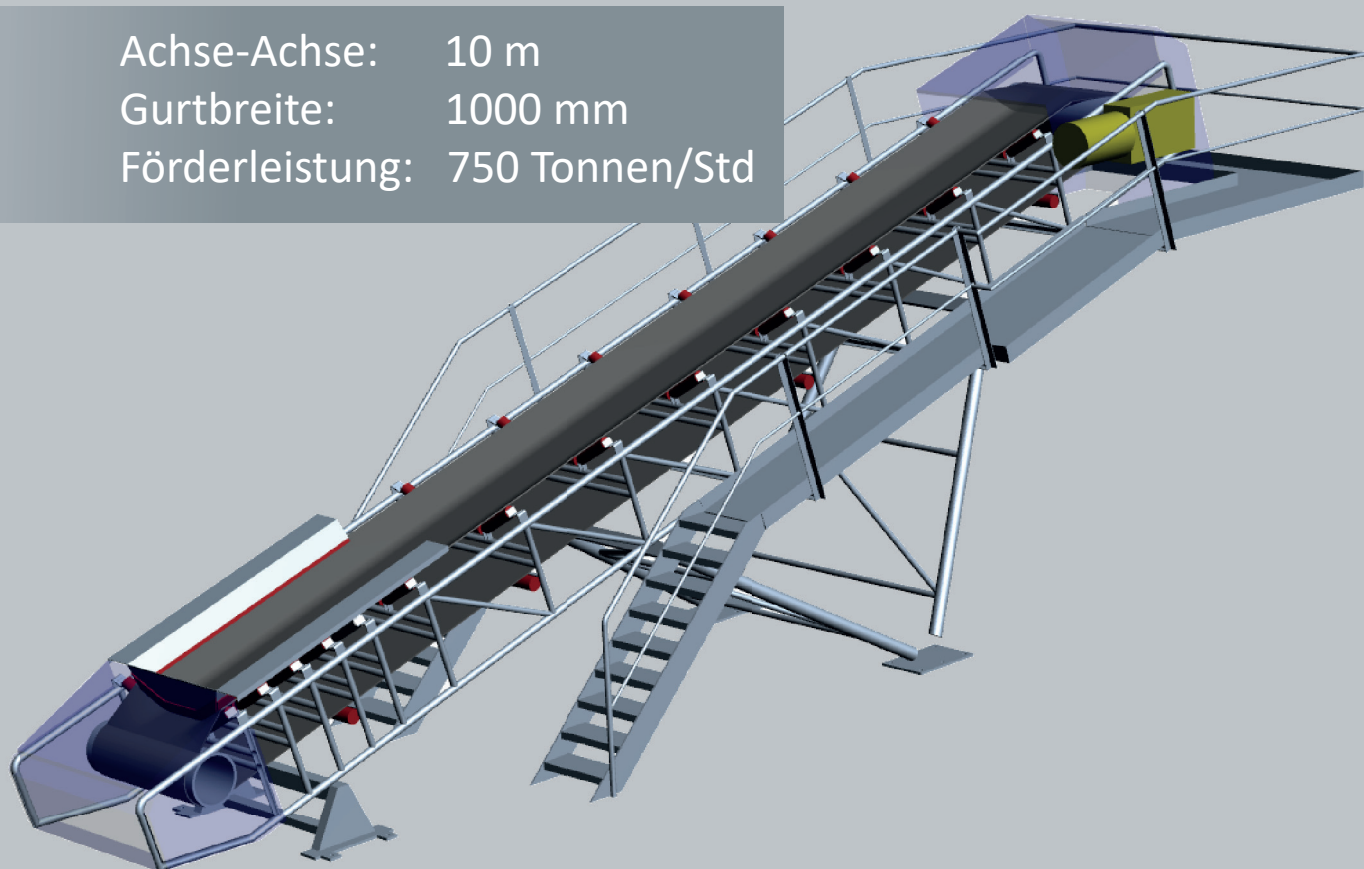


Haldenförderband

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 m ³
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

