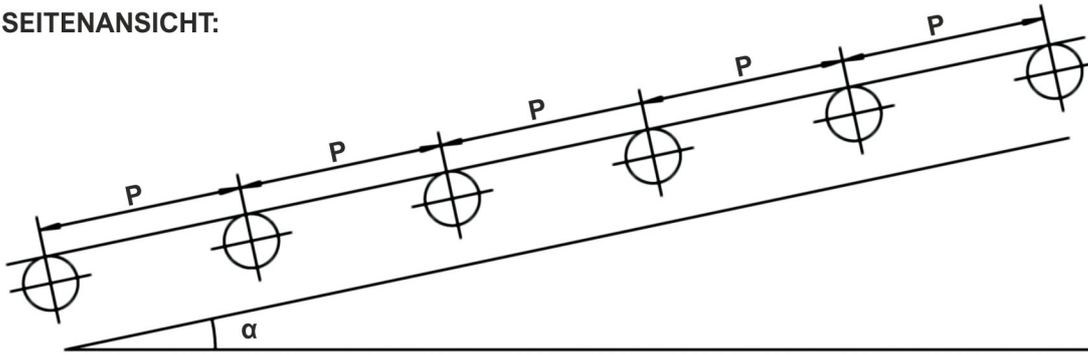
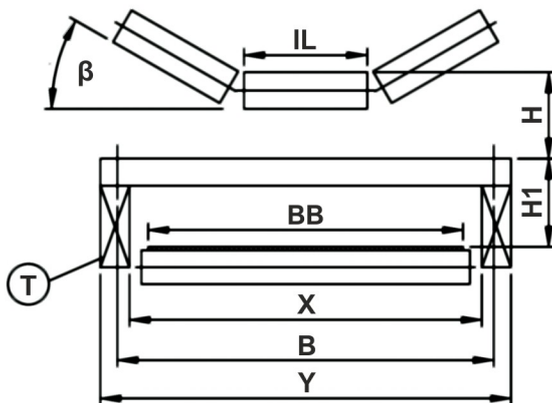


SEITENANSICHT:



QUERSCHNITT:



DETAILSKIZZE:

BEMAßUNG:

FÖRDERER-DATEN:

Rollenabstand:	P =	mm
Gurtbreite:	BB =	mm
Innenmaß Längsträger:	X =	mm
Außenmaß Längsträger:	Y =	mm
Schraubmaß Rollenstation:	B =	mm
Tragrollenlänge:	IL =	mm
Rollendurchmesser:	Ø =	mm
Abstand zum Obergurt:	H =	mm
Abstand zum Untergurt:	H1 =	mm
Maß und Typ Längsträger:	T =	
Steigung des Förderers:	α =	°
Muldungswinkel:	β =	°

Bezeichnung:	
Max. Förderleistung:	t/h
Gurtgeschwindigkeit:	m/s
Modell:	
Einbaustelle:	
Besonderheiten:	



MASSBLATT BANDWAAGE

UNSER ANGEBOT:

IHRE BESTELLUNG: