Abwurfturm (Absetzer)



Konstruktionsparameter	Bandbreite	1.000	mm
	Achsabstand	27	m
	Steigungswinkel	max. 18	Grad
	Abwurfhöhe	max. 11	m
	Neigungswinkel	max15	Grad
	Abwurfhöhe	min. 5,7	m
	Förderleistung	max. 1.300	t/h
	Gurtgeschwindigkeit	3,5	m/s
	Korngröße	max. 250	mm
	Temperaturbereich	+0°C / +50	℃
	Schwenkwinkel	max. 210	Grad
	Abwurfradius	ca. 26	m
	Schwenkgeschwindigkeit	0,2	Grad / s
	Höhe gesamt (ab OK Fundament)	21,95	m
	Länge gesamt	38,75	m
Antrieb	Hauptantrieb Gurtförderer	2 x 37,5	kW
	Schwenkantrieb	2 x 3	kW
	Hubwindenantrieb	5,5	kW