



Rollenhubtisch 670.01

FGB = Fördergutbreite	FHmin = Förderhöhe	D = Außendurchmesser Tragrolle	H = Hub
FGL = Fördergutlänge	RH = Rahmenhöhe	N = Anzahl der Kettenstränge	FGG = Fördergutgewicht je Stellplatz
FB = Förderbreite	FL = Förderlänge	KA = Kettenabstand	v = Geschwindigkeit
GB = Gesamtbreite	T = Rollenteilung		

Standardabmessungen in mm

Technische Daten

Fördergut		Fördermittel								Gewicht in kg		Antrieb Rollenbahn			
FGB	FGL	FB	GB	FHmin	RH	FL	D	N	KA1	KA2	KA3	H	FGG	P in kW	v in m/s
800	600	860	1000	500	450	1400	89	2-4	1075	350	490	60	25-1300	0,12-0,55	0,1-0,5
800	1200	860	1000	500	450	1400	89	2-4	1075	350	490	60	25-1300	0,12-0,55	0,1-0,5
1000	1260	1260	1400	500	450	1400	89	2-4	1075	350	490	60	25-1300	0,12-0,55	0,1-0,5