



Aufgabenrollenförderer

FGB = Fördergutbreite	α = Fallwinkel	S = Wandstärke der Tragrolle	v = Geschwindigkeit
FGL = Fördergutlänge	FHmin = Mindestförderhöhe	D = Außendurchmesser der Tragrolle	
FGG = Fördergutgewicht je Stellplatz	FB = Förderbreite	T = Rollenteilung	
	GB = Gesamtbreite		

Standardabmessungen in mm

Technische Daten

Fördergut		Fördermittel							Gewicht in kg			Antrieb		
FGB		FB	GB	FHmin	α	T	S	D	FGG	P in kW	v in m/s			
800		830	1150	65	3°	125-250	2-5	89	25-1500	0,55-1,1	0,1-0,3			