



**Rollenförderer 610.01**

<b>FGB</b> = Fördergutbreite	<b>RA</b> = Rahmenbreite außen	<b>D</b> = Außendurchmesser der Tragrolle	<b>v</b> = Geschwindigkeit
<b>FB</b> = Förderbreite	<b>RH</b> = Rahmenhöhe	<b>T</b> = Rollenteilung	<b>FR</b> = Förderrichtung
<b>FH</b> = Förderhöhe		<b>S</b> = Wandstärke der Tragrolle	<b>FGG</b> = Fördergutgewicht je Stellplatz

**Standardabmessungen in mm**

**Technische Daten**

Fördergut		Fördermittel							Gewicht in kg			Antrieb		
FGB		FB	BA	FHmin	RH	T	D	S	FGG	P in kW	v in m/s			
800		860	1000	170	200	125-250	89	2-5	25-1500	0,12-0,75	0,1-0,3			
1000		1060	1200	170	200	125-250	89	2-5	25-1500	0,12-0,75	0,1-0,3			
1200		1260	1400	170	200	125-250	89	2-5	25-1500	0,12-0,75	0,1-0,3			