

Elektrohängebahn		
System	625	635
Schienenwerkstoff	AL	AL
Profilabmessungen	H = 180 mm B = 60mm	
→ Antriebsrad	125 mm	160mm
Ausführung Rollen	Vulkollan	
Radius Horizontalbogen	750 mm 1000 mm *)	
Radius Vertikalbögen	1600mm *)	
Steigungswinkel	0-90°	5°
max. Nennnutzlast je 2-fach Fahrzeug	500 kg	1500 kg
Betriebsspannung	400 V	
Stromschienen	max 8 polig	

*) Standardwerte