

Leicht-Rollenbahnen

- Zum Transport von Stückgütern durch Gefälle, Neigung ca. 2–5 % je nach Beschaffenheit u. Gewicht des Fördergutes. Die Neigung kann über stufenlos höhenverstellbare Stützen leicht eingestellt werden.
- Der Boden des Fördergutes muss rollbahnfähig sein – d.h. er sollte eben sein, kann jedoch auch Längsstege oder Ringleisten (z. B. Stapelrand) aufweisen, sofern diese auf den Rollen aufliegen.
- Durch Modulbauweise sind die Bahnen schnell und leicht aufzubauen und können veränderten Gegebenheiten leicht angepasst werden. Abweichende Zwischenlängen sind jederzeit lieferbar.
- Der erforderliche Achsabstand wird durch die Länge des kleinsten Fördergutes bestimmt. Es sollte mind. auf 3 Tragrollen aufliegen. Umrechnungsformel: Kleinste Länge : 3 = erforderliche Teilung.
- **Bahnbreite 400 mm und Kurven 45° – auf Anfrage.**

Rahmen: U-Profil 20/70/20 mm, verz. (Alu- oder Edelstahl a. Anfr.)

Kurven: Innenradius 800 mm

Tragkraft: Abhängig von Bahnbreite, Rollenabstand, Stützenabstand. Tragkraft der Rollenbahn-Gerüste unter Beachtung der Angabe vom Rollentyp.



Kunststoffrollen Ø 50 x 2,8 mm		Gerade 1 m		Gerade 1,5 m		Gerade 2 m		Gerade 3 m		Kurve 90°	
Bahnbreite mm	Teilung mm	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €
300	75*	09-00822	213,00	09-00825	296,00	09-00828	369,00	09-00831	545,00	09-00834	454,00
	100	09-00823	186,00	09-00826	245,00	09-00829	306,00	09-00832	437,00	-	-
	125	09-00824	163,00	09-00827	214,00	09-00830	265,00	09-00833	379,00	09-00835	377,00
500	75*	09-00854	240,00	09-00857	335,00	09-00860	430,00	09-00863	615,00	09-00866	719,00
	100	09-00855	205,00	09-00858	278,00	09-00861	354,00	09-00864	498,00	-	-
	125	09-00856	184,00	09-00859	240,00	09-00862	306,00	09-00865	429,00	09-00867	548,00
600	75*	09-00870	265,00	09-00873	371,00	09-00876	462,00	09-00879	684,00	09-00882	809,00
	100	09-00871	226,00	09-00874	306,00	09-00877	382,00	09-00880	555,00	-	-
	125	09-00872	203,00	09-00875	265,00	09-00878	331,00	09-00881	476,00	09-00883	573,00

* Hinweis: Bei Teilung 75 werden geliefert:

statt Länge 1000 mm – Länge 975 mm,
statt Länge 2000 mm – Länge 1950 mm

Stahlrollen verz. Ø 50 x 1,5 mm		Gerade 1 m		Gerade 1,5 m		Gerade 2 m		Gerade 3 m		Kurve 90°	
Bahnbreite mm	Teilung mm	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €
300	75*	09-00886	251,00	09-00889	350,00	09-00892	434,00	09-00895	643,00	09-00898	498,00
	100	09-00887	213,00	09-00890	284,00	09-00893	360,00	09-00896	520,00	-	-
	125	09-00888	188,00	09-00891	251,00	09-00894	311,00	09-00897	445,00	09-00899	402,00
500	75*	09-00918	283,00	09-00921	402,00	09-00924	506,00	09-00927	728,00	09-00930	850,00
	100	09-00919	240,00	09-00922	327,00	09-00925	415,00	09-00928	601,00	-	-
	125	09-00920	208,00	09-00923	280,00	09-00926	355,00	09-00929	511,00	09-00931	638,00
600	75*	09-00934	316,00	09-00937	444,00	09-00940	556,00	09-00943	829,00	09-00946	961,00
	100	09-00935	264,00	09-00938	360,00	09-00941	456,00	09-00944	662,00	-	-
	125	09-00936	223,00	09-00939	303,00	09-00942	379,00	09-00945	546,00	09-00947	672,00

Doppelständer für den ortsfesten Aufbau Lackierung: RAL 5015 blau	Bahnbreite mm 300				500		600	
	Bauhöhe Oberkante Rollenbahn	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €	
	275 – 340	09-00710	93,00	09-00712	93,00	09-00713	98,00	
	330 – 395	09-00714	99,00	09-00716	99,00	09-00717	102,00	
	390 – 570	09-00718	105,00	09-00720	105,00	09-00721	109,00	
	550 – 850	09-00722	109,00	09-00724	109,00	09-00725	114,00	
	680 – 1110	09-00726	114,00	09-00728	114,00	09-00729	123,00	
	870 – 1350	09-00730	133,00	09-00732	133,00	09-00733	136,00	

Seitenführung aus C-Profil verz.	für Geraden pm/ Bahn		für 90° Kurven	
	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €
einseitig	09-00734	40,00	09-00736	98,00
beidseitig	09-00735	80,00	09-00737	156,00

Endanschläge für Bahnbreite mm	Best.-Nr.	Preis €
300	09-00740	52,00
500	09-00742	52,00
600	09-00743	59,00