

Rollwagen Grundgestell

**Ausführung nach der Fachempfehlung des Fachausschusses Technik der deutschen Feuerwehren.
Fachempfehlung Nr. 2**

Technische Daten:	Länge:	1.200 mm
	Breite:	800 mm
	Höhe:	ca. 1.200 mm
	Ladehöhe:	ca. 335 mm
	Zul. Ges. Gewicht:	600 kg
	Leergewicht:	ca. 60 kg
	Raddurchmesser	200 mm

Grundausrüstung: Grundgestell aus eloxierten Aluminium Konstruktionsprofilen
Grundplatte aus 12 mm Siebdruckplatte.
Bockrollen mit Totmannbremse.
Lenkrollen ohne Bremse.

Bremse: Bockrollen mit verschleißarmen und schmutzunempfindlichen Trommelbremsen. Die Bremse ist als selbsttätig wirkendes System (Totmannsystem) ausgeführt.
Beim loslassen der Griffstange wird der Rollwagen gebremst.
Zur Betätigung wird ein Bremsgestänge verwendet (kein Seilzug).

Aufbau: Kann individuell auf die Kundenwünsche ausgeführt werden.