

Typ RBW	RBW 140	RBW 180	RBW 210	RBW 240
Gesamtgewicht	14000 kg	18000 kg	21000 kg	24000 kg
Fahrzeugtyp - Fahrwerk	Zweiachs - Anhänger	Zweiachs - Anhänger	Dreiachs - Anhänger	Dreiachs - Anhänger
Achslast (vorne)	7000 kg	9000 kg	7000 kg	8000 kg
Achslast (hinten)	7000 kg	9000 kg	14000 kg	16000 kg
Leergewicht nach DIN 70020	ca. 3500 kg	4000 kg	6100 kg	6200 kg
Nutzlast nach DIN 70020	ca. 10500 kg	ca. 14000 kg	ca. 14900 kg	ca. 17800 kg
Brückengröße	7000 x 2460 mm 2)	8000 x 2460 mm	10000 x 2460 mm	10000 x 2460 mm
Plattformhöhe unbelastet - Bereifung 385/55 R22,5	1220 mm	1220 mm	1220 mm	1220 mm
Fahrzeug - Gesamtlänge	9200 mm	10000 mm	12000 mm	12000 mm
Bereifung	385/55 R22,5 RE	385/55 R22,5 RE	385/55 R22,5 RE	385/55 R22,5 RE
Ladegatter ca. 2400mm vorne u. hinten 1)	Serie	Serie	Serie	Serie
Brückenboden mit versenkten Zurrösen	7 Paar	8 Paar	9 Paar	9 Paar
Rahmenkonstruktion	Hochfeste Stahlkonurtuktionmit Quertraversen	Hochfeste Stahlkonurtuktionmit Quertraversen	Hochfeste Stahlkonurtuktionmit Quertraversen	Hochfeste Stahlkonurtuktionmit Quertraversen
Typengeprüfte V - Zuggabel mit Zugöse 40mm	Serie	Serie	Serie	Serie
Geschwindigkeit Zulassung, 40km/h	Zulassungsdokument 40 km/h	Zulassungsdokument 40 km/h	Zulassungsdokument 40 km/h	Zulassungsdokument 40 km/h
Achsquadrat mm/ Radanschluss	80 mm - 6 Loch	110 mm - 10 Loch	80 mm - 6 Loch	110 mm - 10 Loch
Bremstrommelgröße - Gestängesteller (GST)	350 x 90 mm - GST	400 x 120 mm - GST	350 x 90 mm - GST	400 x 120 mm - GST
Spurbreite	1900 mm	1950 mm	1900 mm	1950 mm
Bremsanlage BRD (Export länderspezifische Ausführung)	2 Leiter DLB / 1 x ALB Feststellbr.. Spindel.	2 Leiter DLB / 1 x ALB Feststellbr.. Spindel.	2 Leiter DLB / 2 x ALB Feststellbr.. Spindel.	2 Leiter DLB / 2 x ALB Feststellbr.. Spindel.
Fahrwerk / Federung - Verbundachsaggregat	2 Blatt Parabelfeder	2 Blatt Parabelfeder	2 Blatt Parabelfeder / Achsausgleich hinten	2 Blatt Parabelfeder / Achsausgleich hinten
Beleuchtung 12 Volt 5 Kammer, Umrissleuchten	Serie	Serie	Serie	Serie
ALU Unterfahrerschutz mit integrierter Beleuchtung	Serie	Serie	Serie	Serie
Kornauslauf mit Handhebel	Serie	Serie	Serie	Serie

1) Optional: Hydraulische Ladegutsicherung

2) Optional: Brücke 8000 x 2460 mm