

**Beförderungsparameter
Bettungsreinigungsmaschine RM 95-800W**

D-MGWB

VDM Nr.: RM 95-800W 99 80 9414 001-4
 Klärwagen 99 80 9510 002-6
 Kesselwagen 37 80 4961 099 1
 Materialwagen 33 68 3988 119-8



Fahrzeugtechnische Daten	RM 95-800	Klärwagen	Kesselwagen	Materialwagen	Bemerkungen
Fahrzeuggeschwindigkeit	100 km/h	100 km/h	100 km/h	100 km/h	<ul style="list-style-type: none"> • Maschine liegt innerhalb der Fahrzeugbegrenzung nach UIC 505-3 • Befahren von Ablaufbergen verboten • Maschine nicht ablaufen und abstoßen lassen • Maschine nicht trennen • Streckenklasse D4
Gesamtmasse	427 t	65 t	27,16 t	24,700 t	
Länge über Puffer	114,980 m	21,240 m	29,590 m	18,50 m	
Längenbezogene Gesamtmasse	4,2 t/m	3,95 t/m	3,6 t/m	1,34 t/m	
Radsatzlast	22,5 t	22,5 t	22,5t	6,18 t	
Minimal befahrbarer Kurvenradius	150 m	150 m	75 m	120 m	
Anzahl der Radsätze gesamt/gebremst	22/22	4	6/6	4/4	
Pneumatisches Bremssystem	KE-GP mZ K	KE-GP mZ K	2 x KE-GP-A	CH –GPE-A	
Bremsgewicht G/P	308/308 t	56/56 t	Max:108t	59 t	