

Auflastungsmöglichkeit

Übersicht Auflastungsmöglichkeiten blattfederter Eurochassis

Fahrzeugtyp	Maximale Auflastung		Produkt
	Hinterachse (kg)	zGG (kg)	
Modelljahr 1982-1994 Fiat/Peugeot/Citroen Typ 280/290			
Ducato 10, Boxer J5-1000, Jumper C25-1000	1480	2820	AirLift
Ducato 14 ⁽¹⁾ , Boxer J5-1400 ⁽¹⁾ , Jumper C25-1400 ⁽¹⁾	1950	3505	AirLift
Modelljahr 1994-2006 Fiat/Peugeot/Citroen Typ 230			
Ducato 10, Boxer 1000, Jumper 1000	1750	3200	AirLift
Ducato 14, Boxer 1400, Jumper 1400	1900	3550	AirLift
Modelljahr 1994-2006 Fiat/Peugeot/Citroen Typ 244			
Ducato 11, Boxer 1100, Jumper 1100	1750	3200	AirLift
Ducato 15, Boxer 1500, Jumper 1500	unverändert	3500	AirLift
Ducato Maxi, Boxer 1800, Jumper 1800	unverändert	3850	AirLift
Modelljahr 2006-lfd. Fiat/Peugeot/Citroen Typ X2/50 X2/90			
28 Light	1900	3100	AirLift Maxi
30 Light	1900	3300	AirLift Maxi
33 Light	2240	3850	AirLift Maxi
35 Light	2240	3850	AirLift Maxi
35 Heavy	2600	4000-4250	AirLift Maxi
40 Heavy	unverändert	4400	AirLift Maxi

(1) Bremsenumbausatz auf Maxiversion erforderlich

Übersicht Auflastungsmöglichkeiten blattfederter MAN TGE Chassis

Vorderachse (kg)	Original		Maximale Auflastung (Achslast unverändert)	
	Hinterachse (kg)	max zGG (kg)	zGG (kg)	Produkt
1800	2100	3000	3500	AirLift Maxi
2100	2100	3000	3500	AirLift Maxi
1800	2100	3500	3900	AirLift Maxi
2100	2100	3500	4200	AirLift Maxi
1800	2250	3500	4000	AirLift Maxi
2100	2250	3500	4200	AirLift Maxi
1800	2380	3880	4150	AirLift Maxi
2100	2380	3880	4400	AirLift Maxi
1800	2380	4000	4150	AirLift Maxi
2100	2380	4000	4400	AirLift Maxi

Auflastung vorbehaltlich der ausreichenden Traglast der Rad-/Reifenkombination möglich.
Auflastung kann fahrzeugspezifisch abweichend sein.

