

LUFTDRUCK • AIR PRESSURE • PRESSION DE GONFLAGE • PRESIÓN DE AIRE

LIGHT TRUCKS

Tragfähigkeit (kg) pro Achse bei Luftdruck* / Axle load capacity (kg) at air pressure*
Capacité de charge (kg) par essieu à pression* / Capacidad de carga (kg) por eje, presión de aire*

Reifengröße ¹⁾	Load Index	Rad-anord-nung ²⁾	4,5 (6L5)	5,0 (73)	5,5 (80)	6,0 (87)	6,5 (94)	7,0 (102)	7,5 (109)	8,0 (116)	8,5 (123)	9,0 (131)	9,5 (137)	◀bar (psi)▶
17.5" 245/70 R 17.5	136	E	2690	2930	3160	3390	3610	3835	4050	4265	4480			
	134	ZW	5095	5545	5985	6415	6840	7260	7670	8075	8480			
265/70 R 17.5	139	E	3065	3335	3600	3860	4115	4365	4615	4860				
	136	ZW	5650	6150	6635	7115	7585	8050	8505	8960				
205/75 R 17.5	124	E	2125	2310	2495	2675	2850	3025	3200					
	122	ZW	3985	4335	4680	5015	5350	5675	6000					
215/75 R 17.5	126	E	2385	2595	2800	3005	3200	3400						
	124	ZW	4490	4885	5275	5655	6030	6400						
225/75 R 17.5	129	E	2455	2675	2885	3095	3295	3500	3700					
	127	ZW	4650	5060	5460	5855	6240	6620	7000					
235/75 R 17.5	132	E	2520	2745	2960	3175	3385	3590	3795	4000				
	130	E	2525	2745	2965	3175	3385	3595	3800					
245/75 R 17.5	130	ZW	4795	5215	5630	6035	6435	6825	7215	7600				
	128	ZW	4780	5205	5615	6020	6420	6810	7200					
8.5 R 17.5	136	E	2690	2930	3160	3390	3610	3835	4050	4265	4480			
	134	E	2675	2910	3140	3365	3590	3810	4025	4240				
9.5 R 17.5	132	ZW	5045	5490	5925	6355	6775	7185	7595	8000				
	121	E	2160	2350	2535	2720	2900							
10 R 17.5	120	ZW	4170	4535	4895	5250	5600							
	129	E	2455	2675	2885	3095	3295	3500	3700					
8 R 17.5 C	127	ZW	4650	5060	5460	5855	6240	6620	7000					
	134	E	2675	2910	3140	3365	3590	3810	4025	4240				
	132	ZW	5045	5490	5925	6355	6775	7185	7595	8000				
	117	E	2040	2220	2395	2570								
	113	E	1955	2130	2300									
	116	ZW	3970	4320	4660	5000								
	112	ZW	3815	4150	4480									

TRAILER

Tragfähigkeit (kg) pro Achse bei Luftdruck* / Axle load capacity (kg) at air pressure*
Capacité de charge (kg) par essieu à pression* / Capacidad de carga (kg) por eje, presión de aire*

Reifengröße ¹⁾	Load Index	Rad-anord-nung ²⁾	4,5 (6L5)	5,0 (73)	5,5 (80)	6,0 (87)	6,5 (94)	7,0 (102)	7,5 (109)	8,0 (116)	8,5 (123)	9,0 (131)	9,5 (137)	◀bar (psi)▶
15" 7.50 R 15	135	E	2850	3075	3295	3515	3730	3940	4150	4360				
	134	E	2770	2990	3205	3420	3630	3835	4035	4240				
	133	ZW	5385	5815	6235	6645	7050	7450	7845	8240				
	132	ZW	5230	5645	6050	6450	6845	7235	7620	8000				
8.25 R 15	143	E	3560	3845	4120	4395	4665	4930	5190	5450				
	142	E	3465	3740	4010	4275	4535	4795	5045	5300				
	141	E	3365	3635	3895	4155	4405	4655	4905	5150				
	141	ZW	6735	7270	7795	8310	8815	9315	9810	10300				
205/70 R 15	140	ZW	6540	7055	7565	8065	8560	9045	9525	10000				
	124	E	2090	2255	2420	2580	2735	2895	3045	3200				
	122	ZW	3920	4235	4540	4840	5135	5425	5715	6000				
20" 365/80 R 20	160	E	5620	6065	6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000			
	157	ZW	10310	11125	11925	12715	13490	14260	15015	15760	16500			
17.5" 205/65 R 17.5	127	E	2185	2360	2530	2695	2860	3020	3185	3340	3500			
	127	ZW	4370	4720	5060	5395	5725	6045	6370	6685	7000			
	125	ZW	4120	4450	4770	5085	5395	5700	6005	6300	6600			
	143	E	3405	3675	3940	4200	4455	4710	4955	5205	5450			
245/70 R 17.5	141	ZW	6435	6945	7445	7935	8420	8900	9370	9835	10300			
	135	E	2850	3075	3295	3515	3730	3940	4150	4360				
215/75 R 17.5	133	ZW	5385	5815	6235	6645	7050	7450	7845	8240				
	143	E	3405	3675	3940	4200	4455	4710	4955	5205	5450			
235/75 R 17.5	141	ZW	6435	6945	7445	7935	8420	8900	9370	9835	10300			
	147	ZW	7685	8290	8890	9480	10055	10630	11190	11750	12300			
19.5" 445/45 R 19.5	160	E	5165	5620	6065	6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000		
	156	E	5165	5620	6065	6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000		
385/65 R 19.5	141	E	3095	3365	3635	3895	4155	4405	4655	4905	5150			
	140	ZW	6010	6540	7055	7565	8065	8560	9045	9525	10000			
265/70 R 19.5	143	E	3560	3845	4120	4395	4665	4930	5190	5450				
	141	ZW	6735	7270	7795	8310	8815	9315	9810	10300				
285/70 R 19.5	150	E	4185	4515	4840	5160	5475	5790	6095	6400	6700			
	147	ZW	7685	8290	8890	9480	10055	10630	11190	11750	12300			
22.5" 385/55 R 22.5	160	E	5165	5620	6065	6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000		
	158	E	5110	5555	6000	6430	6855	7275	7690	8095	8500			
385/65 R 22.5	160	E	5165	5620	6065	6505	6935	7360	7775	8190	8595	9000		
	158	E	5110	5555	6000	6430	6855	7275	7690	8095	8500			
425/65 R 22.5	165	E	6190	6735	7270	7795	8310	8815	9315	9810	10300			
	168	E	6430	6995	7550	8095	8630	9160	9675	10190	10695	11200		
275/70 R 22.5	148	E	3615	3935	4245	4550	4855	5150	5440	5730	6015	6300		
	145	ZW	6660	7245	7820	8385	8940	9485	10025	10555	11080	11600		
315/80 R 22.5	156	E	4590	4995	5390	5780	6165	6540	6910	7280	7640	8000		
	150	ZW	8055	8760	9455	10140	10810	11470	12120	12765	13400			
11 R 22.5	148	E	3785	4120	4445	4765	5080	5390	5695	6000	6300			
	145	ZW	6970	7585	8185	8775	9355	9930	10490	11050	11600			

HEAVY TRUCKS

Tragfähigkeit (kg) pro Achse bei Luftdruck* / Axle load capacity (kg) at air pressure*
Capacité de charge (kg) par essieu à pression* / Capacidad de carga (kg) por eje, presión de aire*

Reifengröße ¹⁾	Load Index	Rad-anord-nung ²⁾	4,5 (6L5)	5,0 (73)	5,5 (80)	6,0 (87)	6,5 (94)	7,0 (102)	7,5 (109)	8,0 (116)	8,5 (123)	9,0 (131)	9,5 (137)	◀bar (psi)▶
20" 7.50 R 20	128	E	2750	2965	3180	3390	3600							
	127	ZW	5345	5770	6185	6595	7000							
	133	E	3145	3395	3640	3880	4120							
	131	ZW	5955	6430	6895	7350	7800							
9.00 R 20	140	E	3610	3900	4180	4455	4730	5000						
	137	ZW	6650	7175	7695	8200	8705	9200						
10.00 R 20	146	E	4115	4445	4765	5080	5390	5695	6000					
	143	ZW	7480	8075	8655	9230	9795	10350	10900					
11.00 R 20	150	E	4380	4725	5070	5405	5735	6060	6380	6700				
	146	ZW	7845	8470	9080	9680	10270	10855	11430	12000				
12.00 R 20	156	E	4995	5390	5780	6165	6540	6910	7280	7640	8000			
	154	E	4905	5290	5675	6050	6420	6785	7140	7500				
14.00 R 20	150	ZW	8760	9455	10140	10810	11470	12120	12765	13400				
	149	ZW	8500	9175	9835	10485	11125	11760	12380	13000				
22" 11.00 R 22	164	E	6865	7405	7940	8465	8985	9495	10000					