

GRUBER Ladewagen Technische Daten

		<i>Tieflader</i>					<i>Hochlader</i>				
		LT 180	LT 220	LT 260	LT 300	LT 350	LH 260	LH 300	LH 350	LH 400	LH 450
Einachser = E / Tandem =T		E	E	E	E	E	E	E	E	E	T
Fassungsvermögen Heu	m³	18,0	22,0	26,0	30,0	35,0	26,0	30,0	35,0	40,0	45,0
“ n. DIN 11741	m³	11,4	13,97	16,52	19,07	21,61	17,33	19,97	22,60	25,23	27,87
Länge gesamt	m	5,42	6,05	6,68	7,37	7,94	6,76	7,39	8,02	8,65	9,28
Breite (Aufbau)	m	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32
Breite a.d. Rädern	m	2,30	2,38	2,38	2,48	2,58	2,28	2,38	2,38	2,40	2,38
Höhe Aufbau aufgestellt	m	2,81	2,81	2,81	2,81	3,03	3,08	3,25	3,25	3,38	3,38
Höhe Aufbau umgelegt	m	2,10	2,10	2,10	2,10	2,16	2,36	2,39	2,39	2,52	2,52
Bodenhöhe	cm	72	72	72	72	78	99	103	103	116	116
Laderaum Länge max.	m	3,15	3,78	4,41	5,04	5,67	4,332	4,95	5,58	6,21	5,84
Laderaum Breite	m	LT oben 1,97 m unten 1,40 m					LH 1,97 m				
Laderaum Innenhöhe	m	2,00	2,00	2,00	2,17	2,17	2,00	2,17	2,17	2,17	2,17
S = Serie / W = Wunsch / Sww = Wahlweise ohne Mehrpreis											
Bereifung 11,5 - 15		S					S				
Bereifung 15/55-17		W	S	S			Sww				
Bereifung 400/60 - 15,5		W	Sww	Sww			W	S	S		5 Tandem
Bereifung 19/45-17				W	S			W	W	S	W
Bereifung 500/50-17					W	S					
Profil AW		S	S	S	S	W	S	S	S		S
Profil AS		W	W	W	W		W	W	W		W
Profil Flot+		W	W	W	W	S	W	W	W	S	W
Profil T404		Sww	Sww	Sww			Sww				
Hydr. Korböffnung		S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Hydr. Aufbau		W	W	W	W	W	W	W	W	W	S
Hydr. Bremse		W	W	W	W	W	W	W	W	S	S
Hydr. Knickdeichsel		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
Spurweite Serie	m	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Leergewicht ohne Zubehör	kg	1650	1840	1900	2050	2200	2050	2200	2350	2500	2900
Zul. Ges. Gewicht	kg	4000	4500	5000	6000	7000	5000	6000	7000	8000	11000