



Technische Daten ALW 3 – Ladewagen

Type ALW			Lindner, Aebi, Caron			Reform		
			ALW 317	320	324	318	321	325
Kubatur n.DIN11741	m ³	9,5	10,9	13,1	10,6	11,8	14,2	
"	b.mittl.Pressung	17	20	24	18	21	25	
Länge (nur Ladewagen)	m	3,90	4,35	4,35	4,20	4,58	4,58	
Breite		2,27	2,27	2,53	2,27	2,27	2,53	
Höhe Aufbau hoch		1,94	1,94	2,05	1,94	1,94	2,05	
Aufbau nieder (ab Transporterrahmen)		1,60	1,60	1,65	1,60	1,60	1,65	
Leergewicht	Rotorwagen kg	1.500	1.580	1.630	1.580	1.640	1.690	
"	Schwingerwagen	1.540	1.620	1.670	1.620	1.680	1.730	
Messeranzahl	Rotor	14	14	14	14	14	14	
"	Schwinge	14	14	14	14	14	14	
Rückwand hydraulisch		Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	
Kettenschmierung		Wunsch	Wunsch	Wunsch	Wunsch	Wunsch	Wunsch	



Technische Daten ASM 2 – Mistreuer

			ASM 230	ASM 235		
Für Radstand kurz			X			
Für Radstand lang				X		
Brückengröße	m		2,80 x 1,70	3,30 x 1,70		
Bordwandhöhe Serie	cm		50	50		
"	Wunsch cm		80	80		
Streuwerkhöhe Durchgang						
	S 23 Serie cm		86	86		
	S 23 H Wunsch cm		106	106		
Leergewicht	kg		1070	1.160		