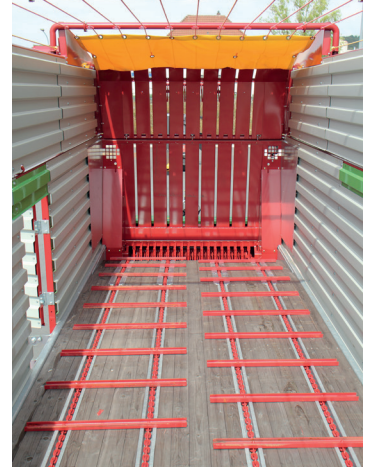




strautmann

Ambion 360



Ambion 360 DO



Ambion 500



B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG
Bielefelder Straße 53 • 49196 Bad Laer
Tel: 05424/802-0 • info@strautmann.com



Technische Daten

	Ambion 250 (Ohne DO/mit DO)	Ambion 290 (Ohne DO/mit DO)	Ambion 360 (Ohne DO/mit DO)	Ambion 440 (Aufsatz nied- rig/hoch)	Ambion 500 (Aufsatz nied- rig/hoch)
Gesamtabmessungen					
Länge [m]	8,15 / 8,78	8,95 / 9,58	10,35 / 10,98	10,75	12,00
Radaußenbreite bei Fahrwerk 10 t, Bereifung 500/50-17 [m]	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60
Radaußenbreite bei Fahrwerk 13 t, Bereifung 620/40 R 22,5 [m]	2,72	2,72	2,72	2,72	2,72
Radaußenbreite Fahrwerk 13 t verstärkt, Bereifung 710/40 R 22,5 [m]	-	2,81	2,81	2,81	2,81
Höhe bei Fahrwerk 10 t, Berei- fung 500/50-17 [m]	3,58	3,58	3,58	3,81 / 3,99	3,81 / 4,99
Höhe bei Fahrwerk 13 t, Berei- fung 620/40 R 22,5 [m]	3,66	3,66	3,66	3,94 / 4,12	3,94 / 4,12
Höhe bei Fahrwerk 13 t ver- stärkt, Bereifung 710/40 R 22,5 [m]	-	3,76	3,76	4,00 / 4,18	4,00 / 4,18
Laderaumabmessungen					
Höhe [m]	2,22	2,22	2,22	2,42 / 2,60	2,42 / 2,60
Breite [m]	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
Länge [m]	5,18	6,08	7,48	8,02	9,07
Eigengewicht					
Eigengewicht in Grundausrüs- tung [kg]	5.600 / 6.100	5.800 / 6.300	6.100 / 6.600	6.400	6.900
zul. Gesamtgewicht					
zul. Gesamtgewicht in Grund- ausrüstung [kg]	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
zul. Gesamtgewicht optional [kg]	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000
Leistungsbedarf					
Leistungsbedarf ab [KW/PS]	44/60	51/70	59/80	59/80	66/90
Ladevolumen mittlerer Pres- sung [m³]					
Ladevolumen nach DIN 11741	40,8	47,6	59,5	67,2 / 71,4	78,2 / 83,3
Ladevolumen nach DIN 11741 [m³]					
Ladevolumen nach DIN 11741	24	28	35	39,5 / 42,0	46,0 / 49,0
Zusatzangabe					
Typ Förderaggregat	Schwinge	Schwinge	Schwinge	Schwinge	Schwinge
Pick-up Aufnahmebreite [m]	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80
Anzahl Messer [Stck]	6 / 19 / 37	6 / 19 / 37	6 / 19 / 37	6 / 19 / 37	6 / 19 / 37
theoretische Schnittlänge [mm]	240 / 80 / 40	240 / 80 / 40	240 / 80 / 40	240 / 80 / 40	240 / 80 / 40

Abbildungen, technische Daten und Gewichte können durch technische Weiterentwicklung geändert werden und sind daher für die Lieferung nicht verbindlich.

