

Zusatzausrüstungen 2-Achs/Tandemkipper

Tandem	2-Achs	sofern Ausrüstung nicht bei Einzeldatenblatt schon definiert			
		ART.NR.	BESCHREIBUNG	EURO exkl. MWSt.	EURO inkl. MWSt.
BORDWÄNDE					
x	x	ZA010	Erhöhung der Stahlbordwände von 500 auf 600 mm	176,6	212,0
x	x	ZA099	Erhöhung der Stahlbordwände von 600 auf 800 mm	268,1	321,8
x	x	ZA005	Stahlaufsatzwände 400 mm	1.006,4	1.207,7
x	x	ZA006	Stahlaufsatzwände 500 mm	1.183,1	1.419,7
x	x	ZA007	Stahlaufsatzwände 600 mm	1.359,7	1.631,7
x	x	ZA096	Stahlaufsatzwände 800 mm	1.627,8	1.953,4
x	x	ZA145	Erhöhung der Stahlaufsatzwände von 400 auf 500 mm	176,6	212,0
x	x	ZA125	Erhöhung der Stahlaufsatzwände von 500 auf 600 mm	176,6	212,0
x	x	ZA118	Erhöhung der Stahlaufsatzwände von 600 auf 800 mm	268,1	321,8
x	x	ZA008	Abklappbare Aufsatzwände links und rechts	273,5	328,2
x	x	ZA002	Getreideschieber pro Stück	82,3	98,7
x	x	ZA094	Kartoffelschieber ca. 500/450 mm breit	125,5	150,6
x	x	ZA003	Auslaufgasse für Getreideschieber	63,9	76,6
x	x	ZA015	Auslaufgasse zusätzlich absperrbar (nur für Getreideschieber)	114,4	137,2
x	x	ZA156	Hintere Bord- bzw. Aufsatzwand um 100 mm erhöht	40,7	48,8
x	x	ZA047	Integral-Bordwandversteifung Seitenwände links und rechts	258,3	309,9
x	x	ZA158	Integral-Bordwandversteifung für Aufsatzwände links und rechts	258,3	309,9
x	x	ZA370	HARDOX® - Stahlbordwände, 1 Garnitur, inkl. verstärktem Kipprahmen, verstärkte Verschlüsse, verstärkte Ecksteher	1.895,2	2.274,2
AUFBAU					
x	x	ZA371	Rübenspitzen vorne und hinten, 200 mm hoch, Dreieckform gekantet	336,8	404,1
x	x	ZA058	Rübenspitzen vorne und hinten, 400 mm hoch, Bordwandprofil HV 400, Trapezform	400,3	480,3
x	x	ZA001	1 Garnitur Bordwandschließfedern für beide Seiten	239,9	287,8
x	x	ZA257	Pendelwand beide Seiten bei 3-Seitenkipper	298,6	358,4
x	x	ZA100	Hydraul. Pendelwandentriegelung re. + li. umsteckbar	377,0	452,4
x	x	ZA119	Hydraul. Pendelwandentriegelung hinten	377,0	452,4
x	x	ZA103	Erhöhung rückwärtiger Drehlager um 200 mm	553,7	664,5
x	x	ZA148	Seitliche Rübenrutsche pro Seite Höhe 360 mm, öffnet gemeinsam mit Pendelwand	423,5	508,2
x	x	ZA149	1Stk. Seitliche Rübenrutsche, Höhe 360 mm, auf links und rechts umsteckbar	646,8	776,2
x	x	ZA095	Kartoffelrutsche hinten über gesamte Wagenbreite	437,5	525,0
x	x	ZA051	Automatische hydraulische Bordwandöffnung (180°) / Seite, automatische mechanische Verriegelung der Verschlußbolzen	3.293,8	3.952,6
	x	ZA050	Automatische mechanische Bordwandöffnung (90°) für 2-Seitenkipper linke oder rechte Seite	2.336,6	2.803,9
x	x	ZA250	Bedienplattform an Stirnwand mit Sicherheitsgeländer	343,1	411,7
x	x	ZA213	Zurrmulde im Boden versenkt, 2500kg DIN EN 12640	70,8	85,0
x	x	ZA109	Hardox-Boden 5 mm stark anstatt serienm. 5 mm Boden	1.895,2	2.274,2
x	x	ZA275	Werkzeugkasten, montiert	455,6	546,7
LKW-VERSCHLÜSSE MEHRPREISE					
x	x	ZA064	LKW-Klappverschluss 662NP, nur bei Bordwandhöhe 600 oder 800 mm, Mehrpreis/Stk.	108,2	129,8
FAHRWERK					
	x	ZA271	Luftfederung anstatt mechanischer Federung bei 2-Achser	7.580,1	9.096,1
x		ZA135	Luftfederung anstatt mechanischer Federung bei Tandem	5.563,4	6.676,1
x	x	ZA272	Hebe- und Senkventil bei Luftfederung	326,3	391,5
x	x	ZA276	Kotflügel je Achse, 1/4 Kotflügel p. Seite	152,5	183,0
HOLZRUNGEN					
x	x	ZA291	Rungenpaar fix, für Kran Be-/Entladung, 1000mm hoch	1.114,5	1.337,4
x	x	ZA294	Rungenpaar fix, für Kran Be-/Entladung, ausziehbar auf 1500mm	1.299,9	1.559,8
x	x	ZA292	Rungenpaar mit Bolzensicherung, beidseitig abklappbar, 1000mm hoch	1.318,4	1.582,1
x	x	ZA295	Rungenpaar mit Bolzensicherung, beidseitig abklappbar, ausziehbar auf 1500mm	1.905,5	2.286,6
x	x	ZA293	Rungenpaar mit Sicherheitsentriegelung von der Gegenseite, beidseitig abklappbar,	1.854,0	2.224,8
x	x	ZA296	Rungenpaar mit Sicherheitsentriegelung von der Gegenseite, beidseitig abklappbar, ausziehbar auf 1500mm	2.317,5	2.781,0

Zusatzausrüstungen 2-Achs/Tandemkipper

Tandem	2-Achs	sofern Ausrüstung nicht bei Einzeldatenblatt schon definiert			
		ART.NR.	BESCHREIBUNG	EURO exkl. MWSt.	EURO inkl. MWSt.
SILIERAUFBAUTEN					
x	x	ZA297	Sichtgitter (Lochblech) in Formrohrrahmen über die gesamte Fahrzeugbreite	81,1	97,3
x	x	ZA298	Sichtgitter (Lochblech) zwischen den Stirnwandstehern mit Verschlussdeckel	135,2	162,2
x	x	ZA300	hydraulische Öffnung der Rückwand mit 2 doppelwirkenden Hydraulikzylindern und automatischer Verriegelung (anstatt der serienmäßigen Pendelwandausführung)	2.343,3	2.811,9
x	x	ZA301	Silieraufbau mit <u>zusätzlicher</u> hydraulisch öffnbarer Rückwand 1800 mm inkl. Getreideschieber, inkl. 2.Garnitur seitliche Ausatzwände 600 mm, vorne Sichtgitter ZA297, Öffnung mit 2 doppelwirkenden Hydraulikzylindern und automatischer Verriegelung; Silieraufbau abnehmbar, serienmäßige Rückwände sind als Pendelwände verwendbar	3.702,9	4.443,4
x	x	ZA166	Planenaufbau mit Rollplane in Kombination mit hydraul. Rückwandöffnung, RW-Öffnung auch bei geschlossenen Plane möglich, Plane in Fahrtrichtung rechts geöffnet – links geschlossen, mit Stahlaufsatz 300 mm, mit Alu-Latte und Bedienplattform, seitlicher Planenüberhang ca. 350 mm	3.774,2	4.529,0
x	x	ZA365	Hydr. Rückwandklappe 2 Zylinder, doppelwirkend, 400mm hoch mit Sperrblöcke und mechanischer Sicherheitsverriegelung	1.263,5	1.516,2
HYDRAULIKEINRICHTUNGEN					
x	x	ZA088	Hydraulische Durchleitung der Traktorhydraulik zum 2. Kipper mit 2. Kipperschlauch	244,4	293,3
x	x	ZA023	Durchschaltbarkeit d. Traktorhydraulik zum 2. Kipper	419,7	503,6
x	x	ZA366	Absperrhahn für Hydraulikleitung	41,6	49,9
x	x	ZA045	Ansteckkupplung für Hydraulikbremse, traktorseitig	53,4	64,0
x	x	ZA056	Hochkippeinrichtung, Abkipphöhe + ca. 750 mm	4.193,5	5.032,2
BREMSANLAGEN					
x	x	ZA013	Einleiter-Druckluftbremsanlage für 1 Achse (max. 25 km/h)	1.348,9	1.618,7
x	x	ZA014	Zweileiter-Druckluftbremsanlage für 1 Achse	1.348,9	1.618,7
x	x	ZA367	Komb. 1+2 Leiter Druckluftbremsanlage für 1 Achse (max. 25 km/h)	1.658,3	1.990,0
x	x	ZA039	Einleiter-Druckluftbremsanlage für 2 Achsen (max. 25 km/h)	1.570,3	1.884,4
x	x	ZA040	Zweileiter-Druckluftbremsanlage für 2 Achsen	1.570,3	1.884,4
x	x	ZA041	Komb. 1+2 Leiter Druckluftbremsanlage für 2 Achsen (max. 25 km/h)	1.783,8	2.140,6
x	x	ZA288	Einleiter- statt Zweileiter-Druckluftbremsanlage für 2 Achsen	0,0	0,0
x	x	ZA016	Hinterer Anschluss für Einleiter-Druckluftbremse	278,9	334,7
x	x	ZA017	Hinterer Anschluss für Zweileiter-Druckluftbremse	352,6	423,2
x	x	ZA018	Hinterer Anschluss für kombinierte 1+2 Leiter Druckluftbremse	402,2	482,6
x	x	ZA090	Hinterer Anschluss für kombinierte DL-Bremse mit Servoventil (Aufpreis auf Ausrüstung hintere Anschlüsse 2-Leiter-Druckluftbremse)	345,1	414,1
x	x	ZA197	ALB-Bremskraftregelung der Zweileiter-Druckluftbremse (falls im Schnellläuferpaket nicht enthalten)	414,0	496,7
x	x	ZA287	Abpreis Seilzugbremse 2 Achsen anstatt 2-Leiter Druckluftbremse - höchst. zul. Ges.Gew: 8,0t	-1.028,7	-1.234,5
x	x	ZA368	Kombinierte Bremse (Zweileiter Druckluftbremse + Öldruckbremse mit Lastanpassungsventil) jedoch eingeschränkte Benützung auf öffentlichen Straßen (max. 25km/h)	785,2	942,2
		ZA019	Öldruckbremse ohne Lastanpassungsventil für 1 Achse auf Basis Umsteckbremse (max. 25km/h, max 8t hzl. Gesamtgewicht, ohne Einzelgenehmigung)	442,9	531,5
		ZA228	Öldruckbremse mit Lastanpassungsventil für 1 Achse auf Basis Umsteckbremse (max. 25km/h, max 12t hzl. Gesamtgewicht, mit Einzelgenehmigung 25km/h)	906,4	1.087,7
		ZA256	Öldruckbremse mit Lastanpassungsventil, Speicher und Abreißsicherung für 1 Achse auf Basis Umsteckbremse	2.173,0	2.607,6
x	x	ZA019	Lastanpassungsventil	258,0	309,6
x	x	ZA261	Abpreis Öldruckbremse ohne Lastanpassungsventil für 2 Achsen anstatt Zweileiter-Druckluftbremse (max. 25km/h, 8t hzl. Gesamtgewicht)	-960,0	-1.152,0
x	x	ZA262	Abpreis Öldruckbremse mit Lastanpassungsventil für 2 Achsen anstatt Zweileiter-Druckluftbremse (max. 25km/h, 12t hzl. Gesamtgewicht)	-496,5	-595,8
x	x	ZA093	Hinterer Anschluss für Öldruckbremse	245,9	295,1
x		ZA264	ABS-Anlage für 1-Achs/Tandem, nur nach technischer Rückfrage möglich	2.985,0	3.582,0
	x	ZA265	ABS-Anlage für Zweiaxser, nur nach technischer Rückfrage möglich	3.997,5	4.797,0
x	x	ZA128	AGS-automatische Gestängesteller für 2 Achsen	414,0	496,7

Zusatzausrüstungen 2-Achs/Tandemkipper

Tandem	2-Achs	sofern Ausrüstung nicht bei Einzeldatenblatt schon definiert			
		ART.NR.	BESCHREIBUNG	EURO exkl. MWSt.	EURO inkl. MWSt.
ZUGEINRICHTUNG / ABSTÜTZUNGEN					
x	x	ZA054	Automatische rückwärtige Anhängerkupplung	492,3	590,8
x		ZA121	Sattelstützwinde mit 2 Geschwindigkeiten anstatt Stützrad	331,0	397,2
x		ZA211	Hydraulischer Stützfuß mit geschütztem, doppelwirk. Zylinder (Rohr im Rohr) mit hydraulischem Sperrblock (Anschluß an doppelwirkendem Steuergerät) anstatt Stützrad	462,2	554,7
x		ZA268	Hydraulischer Stützfuß mit geschütztem, doppelwirk. Zylinder (Rohr im Rohr) mit hydraulischem Sperrblock (Anschluß an doppelwirkendem Steuergerät) anstatt Sattelstützwinde mit 2 Geschwindigkeiten	131,2	157,4
x		ZA267	Hydraulischer Stützfuß mit Schräg-Abstützung mit geschütztem, einfachw. Zylinder, (Anschluß an einfachwirkendem Steuergerät)	781,8	938,2
x		ZA269	Hydraulischer Stützfuß mit Schräg-Abstützung mit geschütztem, einfachw. Zylinder, (Anschluß an einfachwirkendem Steuergerät) anstatt Sattelstützwinde mit 2 Geschwindigkeiten	450,8	541,0
x		ZA075	Änderung der Anhöhe auf Kundenwunsch, nach technischer Rückfrage	255,7	306,9
x		ZA273	Flanschzugöse mit Zugkugelkupplung K80	514,7	617,6
x		ZA274	Flanschzugöse mit Zugkugelkupplung K80 max. 3 t Stützlast / 21 t ges. Gew. /Untenanhängung	1.391,5	1.669,8
VIEHAUFBAUTEN					
x		ZA033	Viehtreppe 1600 mm aus Holz mehrschicht verleimt mit perforierter Kunststoffauflage, 2 Stk. Hebefedern, ohne Rückwände	1.047,1	1.256,5
x		ZA037	6 Stk. Seilringe für Viehtransport	72,1	86,5
x		ZA036	1 Garn. Bügel für nachträgliche Montage von Aufsatzwänden	50,2	60,2
PLANENAUFBAU					
x	x	ZA116	Planenaufbau mit Rollplane, serienmäßige Ausführung: Plane in Fahrtrichtung rechts geöffnet – links geschlossen, Planenstangen gesteckt, komfortable Bedienung mit Teleskop-Kurbelstange, gekantete Aufsatzdreiecke 200 mm hoch	2.020,5	2.424,6
x	x	ZA277	Planenaufbau mit Rollplane, Sonderausführung: Plane in Fahrtrichtung links geöffnet – rechts geschlossen, Planenstangen gesteckt, komfortable Bedienung mit Teleskop-Kurbelstange, gekantete Aufsatzdreiecke 200 mm hoch	2.169,2	2.603,0
LICHTANLAGEN					
x	x	ZA278	Lichtanlage 24 Volt anstatt 12 Volt	57,2	68,6
x	x	ZA279	Abnehmbarer Lampenschutz (nicht für öffentliche Straßen zulässig)	54,3	65,2
LACKIERUNGEN					
x	x	ZA029	Unterbau Serie, Aufbau, RAL 2011	185,5	222,6
x	x	ZA222	Unterbau Serie, Aufbau, RAL Farbton nach Wunsch	562,9	675,5
x	x	ZA223	Unterbau schwarz, Aufbau Serie	282,1	338,5
x	x	ZA224	Unterbau RAL Farbton nach Wunsch, Aufbau Serie	1.165,3	1.398,3
PLATEAU - SONDERABMESSUNGEN					
x	x	ZA107	Plateauverbreiterung von 2220 auf 2350 mm	640,8	768,9
x	x	ZA147	Plateauverbreiterung von 2350 auf 2480 mm	682,4	818,9
	x	ZA108	Plateauverlängerung 2A-2-Seiten-Kipper um 500 mm mit verstärktem Rahmen	766,6	919,9
x	x	ZA280	Plateauverlängerung 2-Achs u. Tandem-3 Seitenkipper von 4.550 auf 5.150 mm mit verlängertem Hauptrahmen	1.569,4	1.883,3
x	x	ZA281	Plateauverlängerung 2-Achs u. Tandem-3 Seitenkipper von 5.150 auf 5.500 mm mit verlängertem Hauptrahmen	2.249,2	2.699,1
x	x	ZA282	Plateauverlängerung 2-Achs u. Tandem-3 Seitenkipper von 5.150 auf 5.800 mm mit verlängertem Hauptrahmen	2.694,0	3.232,8