

2-Achs-Ballentransportwagen T022		8 235 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	10000	[kg]
Eigengewicht:	2640	[kg]
Nutzlast:	7360	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	6495-7395*/2450	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9135/2500/2830	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	3	[mm]
Plattformhöhe:	1130	[mm]
Spurweite:	1730	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	400/60-15,5	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	67,6/49,7	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten klappbar
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	249 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Aufkantung:	auf Anfrage
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung:	-207 €
Hinterer Druckluftanschluss:	152 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 360/65-16:	456 €
Ersatzrad (frei) 400/60-15,5:	277 €
Ersatzrad (frei) 360/65-16:	346 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

2-Achs-Ballentransportwagen T 022 mit Auflaufbremse		9 255 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	8000	[kg]
Eigengewicht:	2640	[kg]
Nutzlast:	5360	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	6495-7395*/2450	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9135/2500/2830	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	3	[mm]
Plattformhöhe:	1130	[mm]
Spurweite:	1730	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	400/60-15,5	
Zul. Geschwindigkeit:	25	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	67,6/49,7	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:
Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
Auflaufbremse
Elektrischer Anschluss hinten
Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
Ladegitter vorne und hinten klappbar
Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
Unterfahrerschutz nach 70/221/EWG
Keile mit Halter
Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Ohne Aufkantung:	auf Anfrage
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):	194 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 360/65-16:	456 €
Ersatzrad (frei) 400/60-15,5:	277 €
Ersatzrad (frei) 360/65-16:	346 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

2-Achs-Ballentransportwagen T 022M		8 785 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	10000	[kg]
Eigengewicht:	2700	[kg]
Nutzlast:	7300	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	6495-7395*/2517	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9135/2550/2830	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1130	[mm]
Spurweite:	1730	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	400/60-15,5	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	67,6/49,7	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm
 V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 90 mm
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurrurtlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	249 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Hinterer Druckluftanschluss:	152 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Zurrurtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 360/65-16:	456 €
Ersatzrad (frei) 400/60-15,5:	277 €
Ersatzrad (frei) 360/65-16:	346 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

2-Achs-Ballenttransportwagen T022M mit Auflaufbremse		9 810 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	8000	[kg]
Eigengewicht:	2700	[kg]
Nutzlast:	5300	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	6495-7395*/2517	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9135/2550/2830	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1130	[mm]
Spurweite:	1730	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	400/60-15,5	
Zul. Geschwindigkeit:	25	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	67,6/49,7	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm
 Auflaufdeichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 Auflaufbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurringlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung:	-207 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Zurringtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):	194 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 360/65-16:	456 €
Ersatzrad (frei) 400/60-15,5:	277 €
Ersatzrad (frei) 360/65-16:	346 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

2-Achs-Ballentransportwagen T 025		9 825 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	12000	[kg]
Eigengewicht:	2960	[kg]
Nutzlast:	9040	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	6495-7395*/2450	[mm]
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9135/2500/2880	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1180	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	500/50-17	
Max. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	72,8/53,5	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten klappbar
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	249 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Aufkantung:	auf Anfrage
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung:	-207 €
Hinterer Druckluftanschluss:	152 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 520/50-17:	443 €
Bereifung 445/45R19.5	415 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	526 €
Ersatzrad (frei) 520/50-17:	581 €
Ersatzrad (frei) 445/45R19.5:	553 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

2-Achs-Ballentransportwagen T 025M		10 170 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	12000	[kg]
Eigengewicht:	3020	[kg]
Nutzlast:	8980	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	6495-7395*/2517	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9135/2550/2880	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1180	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	500/50-17	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	72,8/53,5	[PS/kW]
* mit Plattformverlängerung		

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm
 V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 90
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurringlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	249 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Hinterer Druckluftanschluss (gilt nicht mit ALB):	152 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Zurringtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 520/50-17:	443 €
Bereifung 445/45R19.5	415 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	526 €
Ersatzrad (frei) 520/50-17:	581 €
Ersatzrad (frei) 445/45R19.5:	553 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum Ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

2-Achs-Ballentransportwagen T 025KM		10 445 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	12000	[kg]
Eigengewicht:	3110*	[kg]
Nutzlast:	8890	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	6495-7395**/2517	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9135/2550/2880	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1180	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	500/50-17	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	72,8/53,5	[PS/kW]

* Eigengewicht mit vorderen und hinteren Rungen (anstatt von

** mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm, vorgesehen für die Montage der Rungen
 V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 90 mm
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurringlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 zł
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	249 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Vordere, hintere und seitliche Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport, dazu serienmäßige Ladegitter:*	1 439 €
Vordere und hintere Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport statt serienmäßige Ladegitter:*	207 €
Vordere, hintere und seitliche Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport statt serienmäßige Ladegitter:*	802 €
Vordere und hintere Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport, dazu serienmäßige Ladegitter:*	858 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Hinterer Druckluftanschluss:	152 €
Anhängerkupplung PRONAR:**	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Zurringtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):****	194 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €

Bereifung 520/50-17:	443 €
Bereifung 445/45R19.5:	415 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	526 €
Ersatzrad (frei) 520/50-17:	581 €
Ersatzrad (frei) 445/45R19.5:	553 €

* Rungen mit Haken für die Zurrigtmontage ausgerüstet. Rungenhöhe 1200mm. Breite zwischen den Rungen 2324mm

** nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum Ziehen des zweiten Anhängers geeignet

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

**** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

2-Achs-Ballentransportwagen T027M		14 110 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	18000	[kg]
Nutzlast:	13200	[kg]
Eigengewicht:	4800	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	8500-9600*/2470	[mm]
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	10600/2530/2900	[mm]
Höhe der Profile für Ladungssicherung (ab Ladefläche):	1790	[mm]
Bodenblechdicke:	3	[mm]
Plattformhöhe:	1110	[mm]
Spurweite:	1960	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	445/45R19,5	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	109/80	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Fahrgestell mit variablem Querschnitt, aus offenen und geschlossen Profilen gefertigt
 Fahrgestell zur Montage der hydraulischen Bordwände angepasst
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 400x120
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Ladegitter mit einstellbarem Neigungswinkel für den Transport von Rundballen und Quaderballen geeignet
 Zurrurtlöcher an den Plattformrändern
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1-Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	346 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 425 €
Beleuchtungsanlage 12V mit seitlichen Umrissleuchten (LED):	124 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	387 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):*	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Bereifung 385/65R22,5 RE:	-719 €
Bereifung 385/65R22,5:	207 €
Bereifung 500/60R22,5:	1 452 €
Bereifung 560/45R22,5:	1 881 €
Ersatzrad (frei) 445/45R19,5:	553 €
Ersatzrad (frei) 385/65R22,5 RE:	318 €
Ersatzrad (frei) 385/65R22,5:	553 €
Ersatzrad (frei) 500/60R22,5:	1 010 €
Ersatzrad (frei) 560/45R22,5:	1 010 €

* Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

3-Achs-Ballentransportwagen T 023		11 070 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	15000	[kg]
Eigengewicht:	3700	[kg]
Nutzlast:	11300	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	9880-10780*/2450	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	12000/2500/2830	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	3	[mm]
Plattformhöhe:	1130	[mm]
Spurweite:	1730	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	400/60-15,5	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	83,2/61	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten klappbar
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	290 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Aufkantung:	auf Anfrage
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 360/65-16:	539 €
Ersatzrad (frei) 400/60-15,5:	277 €
Ersatzrad (frei) 360/65-16:	346 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

3-Achs-Ballenttransportwagen T 023M		11 965 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	15000	[kg]
Eigengewicht:	3830	[kg]
Muttlast:	11170	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	9880-10780*/2517	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	12000/2550/2830	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1130	[mm]
Spurweite:	1730	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	400/60-15,5	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	83,2/61	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm
 V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 90
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurrurtlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	290 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung:	-207 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Zurrurtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 360/65-16:	539 €
Ersatzrad (frei) 400/60-15,5:	277 €
Ersatzrad (frei) 360/65-16:	346 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

3-Achs-Ballentransportwagen T 026		13 490 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	18000	[kg]
Eigengewicht:	4280	[kg]
Nutzlast:	13720	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	9880-10780*/2450	[mm]
Breite der Ladefläche (mit Aufkantung/Ohne Aufkantung):**	2435/2450	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	12000/2500/2880	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	3	[mm]
Plattformhöhe:	1180	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	500/50-17	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	93,6/68,8	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten klappbar
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	290 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Aufkantung:	auf Anfrage
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 520/50-17:	747 €
Bereifung 445/45R19.5	609 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	526 €
Ersatzrad (frei) 520/50-17:	581 €
Ersatzrad (frei) 445/45R19.5	553 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

3-Achs-Ballentransportwagen T 026M
13 835 €

Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	18000	[kg]
Eigengewicht:	4420	[kg]
Nutzlast:	13580	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	9880-10780*/2517	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	12000/2550/2880	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1180	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	500/50/17	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	93,6/68,8	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm
 V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse , Trommelbremse 300 x 90
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurrurtlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	290 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Hydraulische Ladungssicherung (keine Plattformverlängerung möglich; keine Einstellung der Neigung bei Ladegittern möglich):	6 059 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung:	-207 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Zurrurtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €
Bereifung 520/50-17:	747 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	526 €
Ersatzrad (frei) 520/50-17:	581 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

3-Achs-Ballentransportwagen T 026KM		14 320 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	18000	[kg]
Eigengewicht:	4530	[kg]
Eigengewicht mit hydr. Ladungssicherung:	5840	[kg]
Nutzlast:	13470	[kg]
Nutzlast mit hydr. Ladungssicherung:	12160	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	9880-10780*/2517	[mm]
Gesamtlänge (ohne Plattformverlängerung)/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	12000/2550/2880	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1180	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung:	500/50/17	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	93,6/68,8	[PS/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm, vorgesehen für die Montage der Rungen
 V - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 2-Leiter Druckluftbremse , Trommelbremse 300 x 90
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurrutlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrerschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Allgemeine Betriebserlaubnis DE (Ausstattung auf Anfrage):	100 €
Y - Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	290 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Hydraulische Ladungssicherung (Länge der Ladefläche beträgt 9900mm; keine Plattformverlängerung möglich; keine Einstellung der Neigung bei Ladegittern möglich; keine Möglichkeit der Montage von Rungen):	6 059 €
Vordere und hintere Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport statt serienmäßige Ladegitter:*	207 €
Vordere und hintere Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport. Zusätzlich seitliche Rungen (je 7 Stück links u. rechts) statt serienmäßige Ladegitter:*	1 286 €
Vordere und hintere Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport, dazu serienmäßige Ladegitter:*	858 €
Vordere und hintere Rungen (je 4 Stück auf jeder Seite) für Holztransport. Zusätzlich seitliche Rungen (je 7 Stück links u. rechts) dazu serienmäßige Ladegitter:*	1 909 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung	-207 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Anhängerkupplung PRONAR:**	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Zurrurtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):****	194 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzradhalter mit Seilwinde:	235 €

Bereifung 520/50-17:	747 €
Bereifung 445/45R19.5:	609 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	526 €
Ersatzrad (frei) 520/50-17:	581 €
Ersatzrad (frei) 445/45R19.5:	553 €

* Rungen mit Haken für die Zurrigtmontage ausgerüstet. Rungenhöhe 1200mm. Breite zwischen den Rungen 2324mm

** nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum Ziehen des zweiten Anhängers geeignet

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

**** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

3-Achs-Ballentransportwagen T028KM		18 125 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht	24000	[kg]
Nutzlast:	18500	[kg]
Nutzlast mit hydr. Ladungssicherung	17050	[kg]
Eigengewicht	5500	[kg]
Eigengewicht mit hydr. Ladungssicherung	6950	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	9900-11000*/2470	[mm]
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe	12000/2530/2900	[mm]
Höhe der Profile für die Ladungssicherung (ab Ladefläche)	1790	[mm]
Plattformhöhe	1110	[mm]
Bodenblechdicke	3	[mm]
Spurweite	1960	[mm]
Federung:	Parabelfederung	
Bereifung	445/45 R 19.5	
Zul. Geschwindigkeit	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung	124,8 / 91,80	[KM/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Ladeplattform vorgesehen für die Montage der Rungen
 Fahrgestell mit variablem Querschnitt, aus offenen und geschlossenen Profilen gefertigt
 Fahrgestell vorgesehen für die Montage der hydr. Ladungssicherung
 V – Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 Ladegitter mit einstellbarem Neigungswinkel für den Transport von Rundballen und Quaderballen geeignet
 Plattformverlängerung (nicht zulässig für den öffentlichen Straßenverkehr)
 Zurruttlöcher an den Plattformrändern
 2-Leiter Druckluftbremse
 Kurbelbremse
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Elektrischer Anschluss hinten
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Y-Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
2-Leiter Druckluftbremse mit ALB:	346 €
Hydraulische Ladungssicherung (Länge der Ladefläche beträgt 9900mm; keine Plattformverlängerung möglich; keine Einstellung der Neigung bei Ladegittern möglich; keine Möglichkeit der Montage von Rungen):	6 059 €
Rungen vorne und hinten, je vier Stück, für den Holztransport anstelle der Ladegitter für den Ballentransport :*	200 €
Rungen vorne und hinten, je vier Stück, und seitliche Rungen, je acht Stück, für den Holztransport anstelle der Ladegitter für den Ballentransport :*	1 440 €
Rungen vorne und hinten, je vier Stück, für den Holztransport–zusätzlich zu den Ladegittern für den Ballentransport :*	906 €
Rungen vorne und hinten, je vier Stück, und seitliche Rungen, je acht Stück, für den Holztransport zusätzlich zu den Ladegittern für den Ballentransport :*	2 490 €
Seitliche Rungen für den Holztransport, je acht Stück, anstelle der Ladegitter für den Ballentransport :*	760 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ohne Plattformverlängerung:	-207 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	415 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):**	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):***	194 €
Bereifung 385/65R22,5 RE:****	-1 148 €
Bereifung 385/65R22,5:****	290 €
Bereifung 500/60R22,5:****	1 881 €
Bereifung 560/45R22,5:	2 739 €

Ersatzrad 445/45R19.5 (frei):	553 €
Ersatzrad 385/65R22,5 RE (frei):	318 €
Ersatzrad 385/65R22,5 (frei):	553 €
Ersatzrad 500/60R22,5 (frei):	1 010 €
Ersatzrad 560/45R22.5 (frei):	1 010 €

* Rungen mit Haken zur Befestigung der Spanngurte; Rungenhöhe - 1200 mm; Breite zwischen den Rungen - 2324 mm

**Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

*** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in AT

****keine hydr. Ladungssicherung möglich (Gesamthöhe des Anhängers über 4m)

3-Achs-Ballentransportwagen T028ML		19 070 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht	24000	[kg]
Nutzlast:	17420	[kg]
Nutzlast mit hydr. Ladungssicherung:	15720	[kg]
Eigengewicht	6580	[kg]
Eigengewicht mit hydr. Ladungssicherung:	8280	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	12000-13100*/2470	[mm]
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe	14100/2530/2900	[mm]
Höhe der Profile für Ladungssicherung (ab Ladefläche)	1790	[mm]
Plattformhöhe	1110	[mm]
Bodenblechdicke	3	[mm]
Spurweite	1960	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Bereifung	445/45R19.5	
Zul. Geschwindigkeit	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung	124,8/91,80	[KM/kW]

* mit Plattformverlängerung

Serienmäßige Ausrüstung

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 V – Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 Ladegitter mit einem einstellbaren Neigungswinkel, mit vier Schrauben befestigt, für den Transport von Rundballen und Quaderballen geeignet
 Ausziehbare Plattformverlängerung mit Ladegitter hinten
 Löcher an den Plattformrändern für die Zurrgurte
 2-Leiter Druckluftbremse
 Kurbelbremse
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Elektrischer Anschluss hinten
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung	Preis:
Y-Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40:	83 €
Hydraulische Ladungssicherung (Länge der Ladefläche beträgt 12000mm; keine Plattformverlängerung möglich; keine Einstellung der Neigung bei Ladegittern möglich):	6 418 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutteinrichtung nach 89/297/EWG:	415 €
2-Leiter Druckluftbremse mit ALB:	346 €
Kunststoff-Kotflügel vorne und hinten (auf hinterer Achse):	138 €
Kunststoff-Kotflügel hinten (auf vorderer Achse) und vorne und hinten (auf hinterer Achse):	194 €
Bereifung 385/65R22,5 RE:**	-1 148 €
Bereifung 385/65R22,5:**	290 €
Bereifung 500/60R22,5:**	1 881 €
Bereifung 560/45R22,5:	2 739 €
Ersatzradhalter montiert an der Vorderwand:	ohne Aufpreis
Ersatzrad 445/45R19.5 (frei):	553 €
Ersatzrad 385/65R22,5 RE (frei):	318 €
Ersatzrad 385/65R22,5 (frei):	553 €
Ersatzrad 500/60R22,5 (frei):	1 010 €
Ersatzrad 560/45R22,5 (frei):	1 010 €

*Bei der Gesamtlänge über 12 mtr., ist keine Zulassung in Deutschland möglich

**keine hydr. Ladungssicherung möglich (Gesamthöhe des Anhängers)

Tandem-Ballentransportwagen T024		10 170 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	12000	[kg]
Eigengewicht:	3100	[kg]
Nutzlast:	8900	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	7170/2450	[mm]
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9290/2550/2740	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1040	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Tandem mit Parabelfederung	
Stützlast:	1925	
Bereifung:	15,0/70-18TL	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	62,5/45,9	[PS/kW]

Serienmäßige Ausrüstung:

Universell-Deichsel zur Obenanhängung und Untenanhängung
 Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 Hydr. Schrägstützfuß
 2-Leiter Druckluftbremse
 Kurbelbremse
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Elektrischer Anschluss hinten
 Ladegitter vorne und hinten klappbar
 Unterfahrerschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Deichsel mit drehbare Zugöse Ø 50:	ohne Aufpreis
Kugelkupplung K80:	290 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	249 €
Kombibremse (pneumatische + hydraulische):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Aufkantung:	auf Anfrage
Ohne Ladegitter:	-346 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Kunststoff-Kotflügel (vorne und hinten):**	138 €
Bereifung 500/50-17:	290 €
Bereifung 385/55 R22,5 RE:	180 €
Bereifung 385/55 R22,5:	816 €
Ersatzrad (frei) 15.0/75-18TL:	415 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	470 €
Ersatzrad (frei) 385/55 R22,5RE:	443 €
Ersatzrad (frei) 385/55 R22,5:	581 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

Tandem-Ballentransportwagen T 024M		10 445 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	12000	[kg]
Eigengewicht:	3300	[kg]
Nutzlast:	8700	[kg]
Plattformgröße innen L/B:	7170/2517	[mm]
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	9290/2550/2740	[mm]
Ladegitterhöhe (ab Ladefläche):	1700	[mm]
Bodenblechdicke:	4	[mm]
Plattformhöhe:	1040	[mm]
Spurweite:	1820	[mm]
Aufhängung:	Tandem - Parabelfederung	
Bereifung:	15,0/70-18	
Zul. Geschwindigkeit:	40	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	62,5/45,9	[PS/kW]

Serienmäßige Ausrüstung:

Plattform mit seitlicher Profilaufkantung
 Verstärkter Stahlboden - 4 mm
 Universell-Deichsel zur Obenanhängung und Untenanhängung
 Deichsel mit starrer Zugöse Ø 40
 Hydr. Schrägstützfuß
 2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 90
 Kurbelbremse
 Elektrischer Anschluss hinten
 Beleuchtungsanlage mit seitlichen Umrissleuchten
 Ladegitter vorne und hinten mit abgerundeten Kanten (klappbar)
 Zurrurtlöcher an den Plattformrändern und an den Ladegittern
 Unterfahrschutz nach 70/221/EWG
 Keile mit Halter
 Lackierung: grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Deichsel mit drehbarer Zugöse Ø 50:	ohne Aufpreis
Kugelpkupplung K80:	290 €
1 - Leiter Druckluftbremse oder hydraulische Bremse:	ohne Aufpreis
2 - Leiter Druckluftbremse mit ALB:	249 €
Kombibremse (pneumatisch + hydraulisch):	484 €
Kombibremse (pneumatisch + hydr. mit elektr. Notbremsventil):	1 342 €
Ohne Ladegitter:	-346 €
Ladegitter fest (ohne Spannketten):	97 €
Anhängerkupplung PRONAR:*	69 €
Werkzeugkasten:	138 €
Seitliche Schutzeinrichtung nach 89/297/EWG:	290 €
Zurrurtaufroller (2 St. vorne):	180 €
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Kunststoff Kotflügel (vorne und hinten):**	138 €
Bereifung 500/50-17:	290 €
Bereifung 520/50-17:	1 024 €
Bereifung 385/55R22,5:RE:	180 €
Bereifung 385/55R22,5:	816 €
Ersatzrad (frei) 15.0/70-18TL:	415 €
Ersatzrad (frei) 500/50-17:	470 €
Ersatzrad (frei) 520/50-17:	581 €
Ersatzrad (frei) 385/55R22,5RE:	443 €
Ersatzrad (frei) 385/55R22,5:	581 €

* nach Homologationsunterlagen ist der Anhänger nicht zum Ziehen des zweiten Anhängers geeignet

** Pflicht bei 40km/h - Zulassung in DE

Rundballen Sammelwagen TB-4		15 220 €
Technische Daten:		
Zul. Gesamtgewicht:	10500	[kg]
Nutzlast:	7000	[kg]
Eigengewicht:	3500	[kg]
Ladevolumen:	12 Ballen (1200x1200)	[mm]
Plattformgröße innen L/B:	6950	[mm]
Pritschenbreite:	2560	[mm]
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe:	8970/2830/1980	[mm]
Ladegitterhöhe:	1030	[mm]
Blechdicke (Bodendicke):	4	[mm]
Plattformhöhe:	950	[mm]
Spurweite:	2000	[mm]
Aufhängung:	Parabelfederung	
Stützlast:	1350	[kg]
Bereifung:	400/60-15,5	
Zul. Geschwindigkeit:	25	[km/h]
Erforderliche Schlepperleistung:	100/73	[PS/kW]

Serienmäßige Ausrüstung:

Deichsel zur Untenanhängung
 Hydraulisch gesteuerte starre Deichsel mit Zugöse Ø40
 Mechanischer Stützfuß
 2-Leiter Druckluftbremse, Trommelbremse 300 x 60 mm
 Kurbelbremse
 Beleuchtungsanlage 12V
 Hydr. Steuerung der Funktionen aus der Schlepper Kabine
 Entladung der Ballen über hydr. Kippvorrichtung an der Ladeplattform (Entladung nach hinten)
 Hydraulisch gesteuerte vordere Ladevorrichtung zur Beladung und Entladung der Ballen
 Seitliches Geländer
 Keile mit Halter
 Lackierung: Fahrgestell rot RAL 3000 PRONAR
 Lackierung: Aufbau grün RAL 6010 PRONAR

Zusätzliche Ausrüstung:	Preis:
Deichsel mit Zugöse Ø50:	ohne Aufpreis
Kugelkupplung K80:	152 €
1 - Leiter Druckluftbremse:	ohne Aufpreis
Warndreieck für langsame Anhänger:	28 €
Ersatzrad (frei) 400/60-15,5:	277 €