

















Preisliste 2017





(alle Preise zuzüglich MwSt. / technische u. preisliche Änderungen vorbehalten)









Artikelnr.	Ausstattung	Preise + MwSt.
TSP-6t	 <p>Einachs Kipper TSP-6t, Tragfähigkeit 4,4 Tonnen, zul.Gesamtgewicht 6 Tonnen, ungedeutert, Achsen (ADR Italien), Reifen 11,5/80 R 15,3 14 PR (Belastung je Reifen 2,43 t bei 40 km/h) Abmessung: Gesamt LxBxH 5450x1955x1675 - Aufbau 4050x2300x540, Untenanhängung</p>	6.765 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reifengröße 355/65 R 16 (Belastung je Reifen 2,65 t bei 40 km/h) 190 € - Aufsatzbordwand Blech 500 mm 495 € - Aufsatzbordwand Stahl 600 mm 1.270 € - Plane 265 € - WABCO Bremsventil ALB 130 € - Obenanhängung 25 € - Stützrad schwere Ausführung 133 € - Kornschieber 150 € - Zentralverriegelung 380 € 	
TSP-10	 <p>Kipper TSP-10, Tragfähigkeit 8 Tonnen, zul. Gesamtgewicht 10 Tonnen, Tandem Fahrwerk gefedert, Untenanhängung, Zugöse Scharmüller 40 mm, Achsen (ADR Italien), Reifen 11,5/80 R 15,3 14 PR (Belastung je Reifen 2,43 t bei 40 km/h) Abmessung: Gesamt LxBxH 6140x2320x1800 - Aufbau 4560x2200x500</p>	9.095 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reifengröße 355/65 R 16 (Belastung je Reifen 2,65 t bei 40 km/h) 380 € - Aufsatzbordwand Stahl 600 mm 1.270 € - Plane 255 € - WABCO Bremsventil ALB 130 € - Zentralverriegelung 420 € - Kornschieber 150 € 	
TSP-10t	 <p>Drei-Seitenkipper TSP-10t, Tragfähigkeit 8 Tonnen, Achsen (ADR Italien), Reifengröße 11,5/80 R 15,3 (Belastung je Reifen 2,53 t bei 40 km/h), Abmessungen: Fahrzeug gesamt 6380x2445x2300 -Aufbau 4490x2200x600</p>	10.050 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reifen 355/65 R 16 (Belastung je Reifen 3,1 t bei 40 km/h) 380 € - Aufsatzbordwand Blech 500 mm 590 € - Plane 410 € - zweite Bordwand stahl, 600 mm 1.270 € - WABCO Bremsventil ALB 130 € - Obenanhängung 25 € - Kornschieber 150 € 	
TSP-14	 <p>Kipper TSP-14, Tragfähigkeit 10 Tonnen, zul. Gesamtgewicht 14 Tonnen, Tandemfahrwerk gefedert, Standartvolumen 11 m³, mit Aufbau 17 m³, Achsen (ADR Italien), Reifen 500/50 22,5 (Belastung je Reifen 4,25 t bei 40 km/h) Abmessungen: Fahrzeug gesamt 7080x2470x220 - Aufbau 5100x2300x960, Zugöse Scharmüller 40 mm</p>	14.210 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aufsatzbordwand 600 mm 720 € - Plane 425 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - WABCO Bremsventil ALB 130 € 	
TSP-16	 <p>Kipper TSP-16, Tragfähigkeit 12 t, zul. Gesamtgewicht 16 t, Tandemfahrwerk gefedert, Zugöse Scharmüller 40 mm, Achsen (ADR Italien), Reifen 500/50 22,5 (Belastung je Reifen 4,25 t bei 40 km/h) Abmessungen: Fahrzeug gesamt 7150x2540x2780 - Aufbau 5100x2300x1600 mm; Volumen 17 m³, mit Aufbau 23 m³</p>	16.250 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aufsatzbordwand 600 mm 815 € - Plane 450 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - WABCO Bremsventil ALB 130 € - Kornschieber Serie 	

Artikelnr.	Ausstattung	Preise + MwSt.
TSP-20	 <p>Kipper TSP-20, Tragfähigkeit 16 t, zul. Gesamtgewicht 20 t, Tandemfahrwerk gefedert, Volumen 19 m³, mit Aufbau 27 m³, Achsen (ADR Italien), Reifen 550/60 R 22,5 (Belastung je Reifen 5,15 t bei 40 km/h) Abmessungen: Fahrzeug gesamt 7630x2540x3015 - Aufbau 5600x2300x1500, Zugöse Scharmüller 40 mm, Volumen 19 m³, mit Aufbau 27 m³</p>	19.870 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aufsatzbordwand 600 mm 950 € - Plane 460 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - WABCO Bremsventil ALB 130 € - Kornschieber Serie 	
TSP-26	 <p>Kipper TSP-26, Tragfähigkeit 20 Tonnen, Tandemfahrwerk gefedert, 2. Achse als Lenkachse, Achsen (ADR Italien), Reifen 560/60 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,3 t bei 40 km/h) Abmessungen: Fahrzeug 8510x660x3080 - Aufbau 5650x2300x1500, Volumen 19,5 m³, mit Aufbau 27 m³, Zugöse 40 mm</p>	25.563 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reifen 650/55 R 26,5 (Belastung je Reifen 8 t bei 40 km/h) 3.600 € - Reifen 650/50 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,63 t bei 40 km/h) 2.350 € - Aufsatzbordwand 600 mm 1.100 € - Plane 530 € - WABCO ALB 200 € - Kornschieber Serie 	
TSP 39	<p>Kipper TSP-39 (Tridem), Tragfähigkeit 24 Tonnen, Achsen (ADR Italien), Reifen 550/60 R22,5 (Belastung je Reifen 5,15t, bei 40km/h), Tandemfahrwerk gefedert, 1 und 3. Achse gelenkt, Zugöse 40 mm, Abmessung Aufbau 7500x2300x1600 mm, Volumen 27 m³, mit Aufbau 39 m³</p>	33.463 €
	<p>Kipper TSP-39 (Tridem), Tragfähigkeit 30 Tonnen, Achsen (ADR Italien), Reifen 560/60 R 22,5(Belastung je Reifen 6,3 t bei 40 km/h), Tandemfahrwerk gefedert, 1 und 3. Achse gelenkt, Zugöse 40 mm, Abmessung Aufbau 7500x2300x1600 mm, Volumen 27 m³, mit Aufbau 39 m³</p>	35.213 €
	 <p>Kipper TSP-39 (Tridem), Tragfähigkeit 30 Tonnen, Achsen (ADR Italien), Reifen 650/50 R 22,5(Belastung je Reifen 6,3 t bei 40 km/h), Tandemfahrwerk gefedert, 1 und 3. Achse gelenkt, Zugöse 40 mm, Abmessung Aufbau 7500x2300x1600 mm, Volumen 27 m³, mit Aufbau 39 m³</p>	39.943 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - hydraulische Federung 11.100 € - Aufsatzbordwand 600 mm 2.080 € - Volumenheckklappe (+2 m³) 1.600 € - Planensystem (Zavod Kobzareno) 865 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - WABCO Bremsventil ALB 300 € - Kornschieber Serie 	
2TSP-8	 <p>2 Achs Kipper 2TSP-8, Tragfähigkeit 6,0 to, Eigengewicht 2,0 to, 2 Achs gefedert, Zugöse 40 mm, Achsen (ADR Italien), Reifen 11,5/80 R 15,3 14 PR (Belastung je Reifen 2,43 t bei 40 km/h) Abmessung: Gesamt LxBxH 6300x2250x1730 - Aufbau 4050x2100x540, Volumen 4,5 m³, mit Aufbau 9 m³</p>	8.885 €
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reifengröße 355/65 R 16 (Belastung je Reifen 3,1 t bei 40 km/h) 380 € - Aufsatzbordwand Stahl 500 mm 825 € - Plane 400 € - WABCO Bremsventil ALB 130 € 	

Artikelnr.	Ausstattung	Preise + MwSt.
2TSP-14 	Drei-Seiten-Kipper 2TSP-22,5, zul. Gesamtgewicht 14 t, Achsen gefedert (ADR Italien), Reifen 500/50-17 (Belastung je Reifen 3,9 t bei 40 km/h) _ Amessungen: Fahrzeug gesamt 7250x2415x1870 - Aufbau 4950x2170 (2270)x600 mm, Zugöse 40 mm, Volumen 6,2 m ³ , mit Aufbau 12,5 m ³	14.250 €
	Optionen - Aufsatzbordwand 600 mm	1.300 €
	- Plane	425 €
	- WABCO Bremsventil ALB	130 €
2TSP-18 	Kipper 2TSP-18, Tragfähigkeit 14,4 Tonnen, zul. Gesamtgewicht 18 t, Achsen gefedert (ADR Italien), Reifen 385/55 - 22,5 (Belastung je Reifen 5,0 t bei 40 km/h) Abmessungen: Fahrzeug -Aufbau 5500x2300x800 mm, Volumen 8,5 m ³ , mit Aufbau 17	20.063 €
	Optionen - Plane	860 €
	- Aufsatzbordwand 800 mm	1.230 €
	- WABCO Bremsventil ALB	130 €
	- Bereifung Mitas	1.110 €
- Zweithänger Anschluss	1.000 €	
3TSP-24 	Kipper 3TSP-24, Tragfähigkeit 18,2 Tonnen, zul. Gesamtgewicht 24 t, Achsen gefedert (ADR Italien), Reifen 385/65 R 22,5 (Belastung je Reifen 5 t bei 40 km/h) Abmessungen Aufbau: 7800 mm x 2400 mm x 1400 mm, 26,5 m ³ Volumen, Zugöse Scharmüller 40 mm	28.263 €
	Optionen - Plane	930 €
	- WABCO Bremsventil ALB	200 €
TZP-27 Atlant 	Abschiebewagen TZP-27 Atlant (Tandem), Tragfähigkeit 19 Tonnen, Achsen (ADR Italien), Reifen 560/60 R22,5 (Belastung je Reifen 6,3 t bei 40 km/h), Volumen ohne Aufsatz 27 m ³ , Abmessung ohne Aufsatz: 7050x2300x1950, Scharmüller Anhängung 50 mm, gefederte Deichsel	29.063 €
	Optionen - BKT Reifen 650/55 R26,5 (Belastung je Reifen 7,5 t bei 40 km/h)	3.800 €
	- BKT Reifen 710/50 R26,5 (Belastung je Reifen 7,5 t bei 40 km/h)	4.050 €
	- Bereifung 385/65 - 22.5 (Traglast 5 t, bei 40 km/h)	396 €
	- Aufbau 380 mm	1.790 €
	- Rollplane mit Vorbau	1.700 €
	- Streuaggregat (Grazioli) mit Stauschieber zum Anbauen	13.200 €
	- Streuaggregat (Kobzarenko) mit Stauschieber zum Anbauen	11.440 €
	- Überladeschnecke für Rüben	28.000 €
	- Überladeschnecke Ø500mm (Leistung bis 360t/h)	8.500 €
	- Gelenkwellensatz für Streuaggregat	2.500 €
	- Zwangslenkung 1. Achse	4.250 €
	- Nachlauf Lenkachse Hinterachse hydr. Sperrbar	1.760 €
	- WABCO Bremsventil ALB	200 €
	- Kugelkupplung K 80 mm	175 €
- hydraulisch verstellbare Achse	1.850 €	
- Achsabstnad 1810 mm	200 €	
TZP-39 Atlant 	Abschiebewagen TZP-39 Atlant (Tridem), Tragfähigkeit 30 Tonnen, Achsen (ADR Italien), Reifen 560/60 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,3 t bei 40 km/h), Volumen 42 m ³ , Untenanhängung, Zugöse 40mm Scharmüller, hydr. Stützfuss, Brücke 9500x 2550x1950 mm (inkl.800mm Deckel); Deichselfederung	40.413 €
	Optionen - Reifen 650/55 R 26,5 (Belastung je Reifen 7,5 t bei 40 km/h)	6.000 €
	- Zwangslenkung 1. Achse	2.950 €
	- Zwangslenkung 1 & 3 Achse	7.950 €
	- Hydraulische Federung	11.100 €
	- Rollplane mit Vorbau	1.780 €
	- WABCO Bremsventil ALB	400 €
	- Kugelkupplung K 80 mm	175 €
	- Kugelkupplung K50 Scharmüller für Zwangslenkung	258 €
	- Ausatz 380 mm	2.160 €
	- Streuaggregat (Grazioli) mit Stauschieber zum Anbauen	13.200 €
	- Streuaggregat (Kobzarenko) mit Stauschieber zum Anbauen	11.440 €
	- Überladeschnecke für Rüben	28.000 €
	- Überladeschnecke (Leistung bis 360t/h)	8.500 €
- Gelenkwellensatz für Streuaggregat	2.500 €	

Artikelnr.	Ausstattung	Preise + MwSt.					
PBN-16	<p>Überladewagen PBN-16, Tragfähigkeit 11,2 Tonnen, Volumen 16 m³, Achsen (ADR Italien), Reifen 500/50 R22,5 (Belastung je Reifen 4,25 t. bei 40 km/h), mit 40 mm Oese Scharmüller, mit Gelenkwelle, Überladeschnecke 400 Ø; Leistung 3 t/Minute, 4,30 Meter Entladehöhe</p>	20.962 €					
	Optionen		<ul style="list-style-type: none"> - Plane 490 € - Bereifung 500/60 - 22,5 1.212 € - hydraulisch verstellbare Entladeschnecke 340 € - hydraulisch verstellbarer Auslauftrichter 250 € - Schlauchverlängerung für Abtankrohr PVC Ø of 300 mm 260 € - Wiegesystem mit Drucker 3.200 € - Wiegesystem mit GPS 5.640 € - Schnecke zur Beladung der Sähmaschinen SHRP-250/5,0, Ø 250 mm, 5m 2.830 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - geschraubte Anhängerkupplung Ø 50 mm 170 € - Kipperaufbau TSP-16, Breite 2,5 m 7.700 € - Aufbaubehälter für Wasser und flüssigen organischen Dünger, Volumen 10 m³ 4.600 € - Aufbaubehälter für Wasser und flüssigen organischen Dünger, Volumen 12 m³ 5.300 € - Aufbaubehälter Edelstahl Wasser und fl. & organischen Dünger, Volumen 10 m³ 9.700 € - Aufbaubehälter Edelstahl Wasser und fl. & organischen Dünger, Volumen 12 m³ 11.680 € - WABCO Bremsventil ALB 200 € 				
							
	PBN-20		<p>Überladewagen PBN-20, Tragfähigkeit 15,1 t, Volumen 20 m³, Achsen (ADR Italien), Reifen 650/65 R 30,5 (Belastung je Reifen 9.08 t, bei 40 km/h), Zugöse Scharmüller 40 mm, Gelenkwelle, maximale Entladehöhe 4,3 m, hydraulischer Stützfuss, L*B*H 7500x3000x3850, Druckluft</p>	23.500 €			
			Optionen		<ul style="list-style-type: none"> - Plane 490 € - Bereifung 650/50 R22,5 3.200 € - hydraulisch verstellbarer Auslauftrichter 250 € - hydraulisch verstellbare Entladeschnecke 340 € - geschraubte Anhängerkupplung Ø 50 mm 170 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - Wiegesystem mit Drucker 3.200 € - Wiegesystem mit GPS 5.640 € - Schnecke zur Beladung der Sämaschinen SHRP-250/5,0, Ø 250 mm, Länge 5m 2.830 € - Aufbaubehälter für Wasser und flüssigen organischen Dünger, Volumen 16 m³ 6.600 € - Aufbaubehälter Edelstahl für Wasser und fl. organischen Dünger, Volumen 16 m³ 19.000 € - Mineraldünger Streuer RMD-16, aus rostfreiem Stahl, Radantrieb 16.200 € - WABCO Bremsventil ALB 200 € - Tandem Achse, Bereifung 550-60 R22,5 (Traglast pro Reifen 5,15t bei 40 km/h) 25.563 € - Lenkachse gebremst, hydr. Sperrbar 1.900 € 		
							
			PBN-30		<p>Überladewagen PBN-30, Tragfähigkeit 21,3 Tonnen, Volumen 30 m³, Achsen (ADR Italien), Reifen 560/60 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,3 t, bei 40 km/h)</p>	32.283 €	
					Optionen		<ul style="list-style-type: none"> - Bereifung 650/50 R22.5 2.400 € - Bereifung 650/55 R 26.5 4.470 € - Planensystem (Zavod Kobzarenka) 595 € - Breite 2,5 m 170 € - Schlauchverlängerung für Abtankrohr PVC Ø 400 mm 300 € - hydraulisch verstellbarer Auslauftrichter 265 € - hydraulisch verstellbare Entladeschnecke 340 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - geschraubte Anhängerkupplung Ø 40, 50 mm 190 € - Wiegesystem mit Drucker 3.925 € - Wiegesystem mit GPS 6.940 € - Schnecke zur Beladung der Sämaschinen SHRP-250/5,0, Ø 250 mm, Länge 5m 2.830 € - Aufbaubehälter für Wasser und flüssigen organischen Dünger, Volumen 20 m³ 8.050 € - Aufbaubehälter Edelstahl für Wasser und fl. & organischen Dünger, Volumen 20 m³ 21.000 € - Kipperaufbau TSP-26 11.660 € - Lenkachse gesperrt hydr. Sperrbar 1.760 € - WABCO Bremsventil ALB 200 €
							
							

Artikelnr.	Ausstattung / - Optional	Preise + MwSt.
PBN-40		<p>Überladewagen PBN-40, Tragfähigkeit 30,7 t, Volumen 40 m³, Zugöse Scharmüller 50 mm, Gelenkwelle, Überladeschnecke 500 mm Ø, gefedertes Fahrwerk, Achsen (ADR Italien), Reifen 560/60 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,3 t, bei 40 km/h), 1. und 2. als Lenkachse</p> <p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bereifung 650x50 R 22,5 (Traglast: 6,63t/40km/h) 3.675 € - Bereifung 650x55 R 26,5 (Traglast: 7,5t/40km/h) 7.350 € - Planensystem (Zavod Kobzarenka) 900 € - mechanisches Planensystem (Kobzarenko Werk) 1.445 € - mechanisches Planensystem (Kramaro, Italien) 2.765 € - electricisches Planensystem Firma Kramaro (Italien) 2.765 € - Schlauchverlängerung für Abtankrohr PVC Ø 400 mm 300 € - hydraulisch verstellbarer Auslauftrichter 265 € - hydraulisch verstellbare Entladeschnecke 340 € - Kugelkupplung K 80 mm 175 € - Wiegesystem mit Drucker 3.925 € - Wiegesystem mit GPS 6.940 € - WABCO Bremsventil ALB 200 €
PBN-40		<p>Überladewagen PBN 50, 4 Achsen (ADR Italien), erste und die letzte Achse gelenkt, alle Achsen gebremst und gefedert, Reifen 560x60 R 22,5 (Last 6,3t bei 40 km / h und 3,6 bar BKT), 40 t Nutzlast, Schneckendurchmesse 520 mm, 6t/Std, Abladehöhe 4,5 m, gefederte Deichsel, 3 Reinigungsöffnungen</p> <p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planensystem 1.928 € - Gewichtssystem mit dem Drucker 6.838 € - Zugöse K80 1.113 € - Schlauch PVC Ø 400 mm 1.238 € - 2-Kreis-Druckluftbremse mit ALB 1.338 € - hydraulisch verstellbarer Auslauftrichter 1.203 € - hydraulisch verstellbare Entladeschnecke 1.278 €
PP 12/3		<p>Plattform Wagen 2 achsig zum ballentransport, Länge 9 Meter, 10 t Nutzlast, ADR Achsen, Bereifung 500/50 R22,5 (Belastung je Reifen 4,25 t bei 40 km/h, WABCO bremsen) 13.950 €</p> <p>Plattform Wagen 3 achsig zum ballentransport, Länge 12 Meter, 16 t Nutzlast, ADR Achsen, Bereifung 500/50 R22,5 (Belastung je Reifen 4,25 t bei 40 km/h, WABCO bremsen) 16.175 €</p> <p>Optionen - Ausziehbare Plattform 3 m 875 €</p>
PT-12		<p>Selbstladender Anhänger für Heu und Stroh PT-12, Anzahl der Ballen - 12 pcs. Ø 1,2-1,5 m, Achsen (ADR Italien), Ballengewicht bis 300kg., Reifen 400/60 R 15,5 (Belastung je Reifen 2,9 t, bei 40 km/h) 10.750 €</p>
PT-18pt		<p>Selbstladender Anhänger für Heu und Stroh PT-18pt, Anzahl der Ballen - 18 pcs. Ø 1,2-1,5 m, Achsen (ADR Italien), Ballengewicht bis 500kg.,Reifen 500/50 R22,5 (Belastung je Reifen 4,25 t, bei 40 km/h) 14.450 €</p>
PT-24pt		<p>Selbstladender Anhänger für Heu und StrohPT-24pt, Anzahl der Ballen - 24 pcs.(Ø1,2) .Ø 1,2 m bis 1,8 m, Achsen (ADR Italien),Ballengewicht bis 800kg., Reifen 600/50 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,0 t, bei 40 km/h) 27.563 €</p> <p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reifen 550/50 R 22,5 (Belastung je Reifen 5,15 t, bei 40 km/h) 2.250 € - Laufrollenkit zur Entladung von Silageballen 7.200 €

Artikelnr.	Ausstattung / - Optional	Preise + MwSt.
SSH-200/7,5	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 7,5 Meter Länge, Schneckendurchmesser 200 mm, 5,5 kw Mo	3.285 €
SSH-200/10,0	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 10 Meter Länge, Schneckendurchmesser 200 mm, 7,5 kw Mo	3.635 €
SSH-200/12,5	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 12,5 Meter Länge, Schneckendurchmesser 200 mm, 7,7 kw M	4.185 €
SSH-200/15,0	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 15 Meter Länge, Schneckendurchmesser 200 mm, 11 kw Mot	5.325 €
SSH-200/18,5	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 18,5 Meter Länge, Schneckendurchmesser 200 mm, 18 kw M	7.525 €
SSH-200/24	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 24 Meter Länge, Schneckendurchmesser 200 mm, 22 kw Mot	9.375 €
SSH-250/7,5	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 7,5 Meter Länge, Schneckendurchmesser 250 mm, 7,5 kw Mo	3.675 €
SSH-250/10,0	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 1 Meter Länge, Schneckendurchmesser 250 mm, 11 kw Moto	4.525 €
SSH-250/12,5	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 12,5 Meter Länge, Schneckendurchmesser 250 mm, 15 kw M	5.125 €
SSH-250/15	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 15 Meter Länge, Schneckendurchmesser 250 mm, 15 kw Mot	7.525 €
SSH-250/18,5	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 18,5 Meter Länge, Schneckendurchmesser 250 mm, 22 kw M	9.025 €
SSH-250/24	Statioäre Förderschnecke, lackiert, 24 Meter Länge, Schneckendurchmesser 250 mm, 25 kw Mot	11.625 €
	Optionen - Aufpreis für galvanische Verzinkung	10%
	- Einfülltrichter 2,5 x 1,2 m	770 €
<hr/>		
SN-250/8,5	Förderband, Entladehöhe 3,15 m, je nach Schüttgut 60 bis 90 t/Std., Elektroantrieb	6.775 €
SN-250/10E	Förderband, Entladehöhe 5 m, je nach Schüttgut 60 bis 90 t/Std., Elektroantrieb	7.275 €
<hr/>		
ZPM-180	Getreide Befüllungsmaschine ZPM 180, 180 t/Std, Schlauch Durchmesser 2700 mm	9.173 €
<hr/>		
ZPM-180II	Getreide Befüllungsmaschine ZPM 180 II mit größerem Trichter, 180 t/Std, Schlauch Durchmesser 2700 mm	10.413 €
<hr/>		
	4,5 Meter Heckladeschnecke mit 200 mm Durchmesser, 0,6 t/Std Kapazität Bordwandeinsatz	1.918 € 220 €
<hr/>		
	4,5 Meter Heckladeschnecke mit 250 mm Durchmesser, 1,0 t/Std Kapazität Bordwandeinsatz	2.108 € 360 €
<hr/>		
VNC-10	Vakuum Tankanhänger f: Wasser und flüssigen Dünger VNC-10/1, Volumen 10 m ³ , Reifen 560/60 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,3 t bei 40 km/h) lackierter Ausführung, ohne Pumpe	12.550 €
	Optionen - Vakuumpumpe MES 9000	4.950 €
	- Hydraulik-Mixer	600 €
	- hydraulischer Saugschlaucharm	810 €
	- hydraulische Öffnung der oberen Luke	300 €
	- Reifen 560/55 R 26,5 (Belastung je Reifen 7,5 t bei 40 km/h)	1.980 €
<hr/>		
VNC-20/2	Vakuum Tankanhänger für Wasser und flüssigen Dünger VNC-20/2, Volumen 20 m ³ , Reifen 560/60 R 22,5 (Belastung je Reifen 6,3 t bei 40 km/h), ohne Pumpe	25.303 €
	Optionen - Vakuumpumpe MES 13500	5.550 €
	- Hydraulik-Mixer	770 €
	- hydraulischer Saugschlaucharm	810 €
	- hydraulische Öffnung der oberen Luke	300 €

Unterwegs im Dienst am Kunden

EGENOLF

HANDELS- UND DIENSTLEISTUNGS GMBH

Am Schlag 5 • 65549 Limburg a. d. Lahn

Tel.: 0 64 31 - 584 26 0 • Tel.: 0 64 31 - 584 26 16

info@egenolf-gmbh.de • www.egenolf-gmbh.de

