



Lieferumfang BIC 1-29377736

Aufgebaut auf Mercedes Benz ATEGO 1630 K 4x2

Kran-Seriennummer: 1107-0206

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
1107	FASSI Ladekran F110B.1 dynamic Ausführung gemäß CE - Richtlinie (EN 12999) Der Ausrüstungsbetrieb muss die Prüfung durchführen, wenn der Ladekran in seiner endgültigen Stellung montiert wurde und zur Inbetriebnahme bereit ist. Grundgerät : F110B.1 dynamic Schwenkbereich 410° sämtliche Hydraulikzylinder doppelwirkend Kolbenstangen hartverchromt Einfachkniehebelsystem mit PROLINK (überstreckbarer Knickarm bis 15°) elektronische Überlastabschalteneinrichtung mit FX500 Notausschaltung, sowie optischer Alarm (90% und 100%) FASSI Stabilitätskontrolle FSC inkl. LMB II Druckbegrenzungs- und Lasthalteventile Steuerblock mit 4 Steuerventilen, beidseitig bedienbar separater Hydrauliktank (90l) mit Filter, am Kransockel montiert beidseitig ausziehbar, Abstützweite 3,92m, hydraulische Abstützung 33° und 180° schwenkbar – CE, inkl. M.O.L. Standardfarbe RAL 3020 verkehrsrot - alle Zylinder schwarz lackiert Lasthaken und Befestigungsbriden (kurz / 500mm) Fahrstellung: quer zur Fahrtrichtung zusammengelegt Totpunkt über dem Abstützträger Achtung: Bordspannung beachten / 12V oder 24V, Standard 24V	1,00	Stk.
1107.3.00	F110B.1.23 dynamic » Grundgerät	1,00	Stk.
97.17	IE742 Anschlußbox	1,00	Stk.

-- Der Verkauf erfolgt ausschließlich auf Grund unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen --

www.fassigroup.de -- info@fassigroup.de

Geschäftsführer: Thomas Moucka, Giovanni Fassi Bank: Commerzbank Hanau, BLZ 506 400 15, Kto. 23 33 524 HRB 12431 Amtsgericht Hanau
Ust.Idnr.: DE 81 195 89 44 Steuernummer: 19 233 01 277 IBAN: DE 88 5064 0015 0233 352 400 BIC: COBADEFFXXX

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
08.B6	FASSI-Stabilitätskontrolle FSC-P	1,00	Stk.
08.D3	Digitale Schwenkwinkelbegrenzung » einstellbar	1,00	Stk.
01.41	Lange Befestigungsbridenschrauben	1,00	Stk.
1107.01.05	Sonderabstützung, Abstützweite 4,90m » hydraulisch ausfahrbar inkl. FSC	1,00	Stk.
1107STBV	Stützbeinverlängerung, 150mm, 2 Stück. » Ab Aufbauhöhe von 900mm bis 1.050mm	1,00	Stk.
1107.01.43	OET (outrigger easy tilt) für 2 Seiten » - manuelle Schwenkstützen mit Gasdruckdämpfer Unterstützung	1,00	Stk.
01.25	Stützensteuerung über Funk bedienbar	1,00	Stk.
1107.3.13.17	Steueranlage für 2 Zusatzfunktionen mit » 2 Schlauchführungen / e-dynamic	1,00	Stk.
A0.52	Mehrpriis für e-dynamic - Paket: Proportionaler digitaler Steuerblock D850 mit "flow sharing" und den Ansteuer-Modulen PVED für 4 Funktionen, 6 Funktionen RCH- oder RCS-Funkfernsteuerung (Linearhebeln) mit Display, alphanumerisches Display + Warnleuchte	1,00	Stk.
06.91	Fassi RCS Funk mini - 6 Linearhebeln	1,00	Stk.
80.02	Totpunkt versetzen	1,00	Stk.
96.45	Arbeitscheinwerfer über Display » bedienbar (1 s/w Funktion)	1,00	Stk.
96.A2	1 LED Arbeitscheinwerfer am Knickarm » montiert	1,00	Stk.
95.60	Schnellgangventil für die Ausschübe	1,00	Stk.
96.04	Ölkühler Typ 60/24 max. 60l Pumpenleistung	1,00	Stk.
08.32	Schwenkventil, nur für Krane mit Zahnstange und Ritzel	1,00	Stk.
95.66	SCHNELLKUPPLUNG KOMPLETT	4,00	Stk.
95.67	NIPPEL	4,00	Stk.
50x50	Unterleg-Schutzplatte	2,00	Stk.
214120B.PK	Halterung für eine Kranabstützplatte mit » Schloss, verzinkt, 50 x 50 cm	2,00	Stk.

– Der Verkauf erfolgt ausschließlich auf Grund unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen –

www.fassigroup.de – info@fassigroup.de

Geschäftsführer: Thomas Moucka, Giovanni Fassi Bank: Commerzbank Hanau, BLZ 506 400 15, Kto. 23 33 524 HRB 12431 Amtsgericht Hanau
Ust.Idnr.: DE 81 195 89 44 Steuernummer: 19 233 01 277 IBAN: DE 88 5064 0015 0233 352 400 BIC: COBADEFFXXX

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
KM604HPX-250c	KOMPLETTPAKET GRABGREIFER KM604HPX » Nenninhalt 250l	1,00	Stk.
	Paket beinhaltet: 1. Eine Zweischalengreifer KM604 HPXdrive Inhalt 250 Liter Baubreite 500mm Schraubbare Baggerzähne Druckbegrenzungs- und Rückschlagventile 2. Hydraulischer Drehmotor KM04F140-30V Traglast axial 4500 kg 3. Obere Aufhängung KM 501		
Aufbau288	Aufbau und Montage	1,00	Stk.
	Kranmontage hinter Fahrerhaus auf vorbereiteten Ladekränkipper mit Ölfüllung, Probelauf und Einstellung Anschluss Motor-Start-Stopp für Kräne mit Funkfernsteuerung (LKW Muss mit ext. Schnittstelle vorbereitet sein) Anschluss Transportstellungsüberwachung mit Einbau des optisch-akustischen Displays im Armaturenbrett Einbau des Ladegerätes im Fahrerhaus mit elektrischem Anschluss Montage des Kinshofergreifer mit Lieferung der Verbindungsschläuche, Lieferung und Montage einer Werkzeugkiste nach Platzbedarf aus Kunststoff, mit einem Einlegeboden. TÜV-Abnahme, UVV-Prüfung Zusatz: Mit Anbau des Grabgreifer´s und Lieferung von 4 Schläuchen.		