



IVECO X-WAY, Modell AD280X48Y/PS ON + mit Fassi Ledekran F345RB.2.26 xe-dynamic

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
IVECO X-WAY	IVECO X-WAY AD280X48Y/PS ON+ Achse 6x2P Motorleistung/Abgasnorm: Cursor 11 - 480 CV Zulässige Gesamtgewicht: 26 - 28 Tonnen Radstand: 4500mm - Anlage Fahrzeugdaten - Inklusive Aufbau gemäß Zeichnung und Beschreibung: Pritsche:6400 x 2550mm Seitenwände: 600 mm hoch, 2 Stück PVC-Werkzeugkasten	1,00	Stk.
3452	FASSI Ladekran F345RB.2 xe-dynamic Ausführung gemäß CE - Richtlinie (EN 12999) HD5/S2 Der Ausrüstungsbetrieb muss die Prüfung durchführen, wenn der Ladekran in seiner endgültigen Stellung montiert wurde und zur Inbetriebnahme bereit ist. Grundgerät : F345RB.2 xe-dynamic Dekagonal (10-kant) Profil Schwenkbereich endlos sämtliche Hydraulikzylinder doppelwirkend Kolbenstangen hartverchromt Doppelkniehebelsystem mit PROLINK (überstreckbarer Knickarm bis 15°) elektronische Überlastabschalteneinrichtung mit FX500	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		
	FASSI Stabilitätskontrolle FSC inkl. LMB II Notausschaltung, sowie optischer Alarm (90% und 100%) inkl. digitaler Schwenkbegrenzung einstellbar Druckbegrenzungs- und Lasthalteventile XF - System (Extra Flink) RCH oder RCS FASSI - Funkfernsteuerung mit Linearhebeln und Anzeige der Druckwerte (in bar und %) und 90% + 100%-Warnung im Display Danfoss D850-Steuerblock mit 4 Steuerventilen an der Kransäule montiert Notbedienung für Kransteuerung Hochdruckfilter wird verrohrt mitgeliefert separater Hydrauliktank (190l) mit Filter und Ölkühler am Kransockel montiert hydraulische Abstützung, beidseitig hydr. ausfahrbar, Abstützweite 5,07m IMC - System (Integral Mashine Control) und ADC (Automatic Dynamic Control) = Lastabhängige Geschwindigkeitskontrolle 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				
3452.6.CE	F345RB.2.26 xe-dynamic » Grundgerät	1,00	Stk.	0,00	0,00
08.B3	FASSI-Stabilitätskontrolle FSC-S/II	1,00	Stk.	0,00	0,00
96.02	Ölkühler Typ 120/24 max. 120l Pumpenleistung	1,00	Stk.	0,00	0,00
97.17	IE742 Anschlußbox	1,00	Stk.	0,00	0,00
9999	SHT-SYSTEM - Smart Hybrid Technology	1,00	Stk.	0,00	0,00
3452.01.05	Sonderabstützung, Abstützweite 5,99m » hydraulisch ausfahrbar inkl. FSC	1,00	Stk.	0,00	0,00
3452.01.25	Abstützungen über Funk bedienbar In Verbindung mit Funk und hydr. ausfahrbarer Abstützung ACHTUNG: Größerer Platzbedarf erforderlich!	1,00	Stk.	0,00	0,00
3452.01.10	180° hydr. hochschwenkbare Stützbeine / » beidseitig	1,00	Stk.	0,00	0,00
3452.6.13.17	Steueranlage für 2 Zusatzfunktionen mit » 2 Schlauchführungen / xe- dynamic	1,00	Stk.	0,00	0,00
3452.13.19	Steueranlage für Zusatzfunktion » Seilwinde / xe-dynamic	1,00	Stk.	0,00	0,00
00.85	Vorbereitung Betrieb mit Verstellpumpe » (LS)	1,00	Stk.	0,00	0,00

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

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

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
FUNK-V7-RCS	Funkfernsteuerung V7 RCS Fassi Funkfernsteuerung V7S: erhältlich mit 6 oder 8 Funktionen mit Linearhebeln oder Joysticks. V7S mit 4,3" Farbdisplay / 24bit - 480 x 272 px, mit 8 Drucktastern Motor Start/Stop, Drehzahl +/-, 6 x ON/OFF-Funktionen, 10m Kabel und verschiedene Arbeitsgeschwindigkeitsregelungen, inkl. Zweitakku, Ladegerät, Nacken- und Bauchgurt	1,00	Stk.
06.8C	Mehrpriis für die Ausführung mit 8 » linear Hebeln und Farbdisplay V7	1,00	Stk.
06.S5	Fassi V7S Funk maxi - 8 Linearhebeln	1,00	Stk.
D9.07	Mehrpriis Danfoss Steuerblock D900 » für 7 Funktionen	1,00	Stk.
96.45	Arbeitsscheinwerfer über Display » bedienbar (1 s/w Funktion)	1,00	Stk.
96.A5	2 LED Arbeitsscheinwerfer am Knickarm » montiert	1,00	Stk.
96.A6	2 LED Arbeitsscheinwerfer am Jib » montiert	1,00	Stk.
96.A7	LED für 2 Stützbeine, nicht montiert » (Kran)	1,00	Stk.
96.A8	LED für 2 Stützbeine, nicht montiert » (Zusatzabstützträger)	1,00	Stk.
GR.15	elektrischer Drehverteiler mit 15 » Schleifkontakten	1,00	Stk.
L2.14	Zusatzknickarm (Jib) L214, 4-fach » hydraulisch auf 10,30m n ausfahrbar(650kn)	1,0	Stk.
96.65	Multikupplung mit Kabeldurchführung » für Jib montiert für 2 Funktionen	1,00	Stk.
V0.20	Seilwinde Typ V20 - 2.000daN, 60m Seil » (12mm) mit LMB und Seilendabschaltung und Lastzelle - 186 kg	1,0	Stk.
15.93	Seilrollenführung bei Betrieb mit Jib	1,00	Stk.
V0.A1	AWC - (Automatic winch Control) für Kran » Automatische Seilwindenkontrolle	1,00	Stk.
V0.A2	AWC - (Automatic winch Control) für JIB » Automatische Seilwindenkontrolle	1,00	Stk.
08.G0	ACF - Automatic crane fold » (Kran faltet automatisch zusammen)	1,00	Stk.
08.G1	CCD - Cabin Collision Detection » (Fahrerhausschutz)	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.I0	FX - LINK	1,00	Stk.
10.C1	IOC mit SIM Karte für 1 Jahr	1,00	Stk.
07.20	PSC - Platform Stability Control PSC - System FSC am Kran mit digitalen Encodern doppelte Stützbeinüberwachung	1,00	Stk.
07.31	elektr. Leitung (12x0,5) verlegt » bis zum letzten Ausschub	1,00	Stk.
07.32	elektr. Kabel (4x2,5) verlegt » bis zum letzten Ausschub	1,00	Stk.
07.24	Kabelrolle mit Sonderkabel elektrisch + Warnungen	1,00	Stk.
07.40	Vorbereitung Steuerblock für » die Nothandpumpe	1,00	Stk.
07.C2	Verbindungsstück zwischen JIB und Korb	1,00	Stk.
07.74	separater Abstützträger (291800HE/PSC) hydr. » ausfahrbar, Abstützweite 4,10m	1,00	Stk.
02.B5	2 Abstützzylinder kurz (192104C) » Hub 340mm	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