



KONSI  
IVECO  
Fahrgestell-Nr.: WJME62RV50C475945

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
<b>2308</b>	<b>FASSI Ladekran F235RA.2 e-dynamic</b> 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.  <b>Grundgerät : F235RA.2 e-dynamic</b>  Schwenkbereich endlos sämtliche Hydraulikzylinder doppelwirkend Kolbenstangen hartverchromt Doppelkniehebelsystem mit PROLINK (überstreckbarer Knickarm bis 15°) elektronische Überlastabschalteneinrichtung mit FX500 6 Funktionen RCH- oder RCS-Funkfernsteuerung (Linearhebeln) mit Display und XP-System ,Notausschaltung, sowie optischer und akustischer Alarm (90% und 100%) inkl. digitaler Schwenkbegrenzung einstellbar FASSI Stabilitätskontrolle FSC-M1 inkl. LMB II Druckbegrenzungs- und Lasthalteventile, Hochdruckfilter Danfoss D850-Steuerblock mit 4 Steuerventilen an der Kransäule montiert hydraulische Abstützung, beidseitig hydr. ausfahrbar, Abstützweite 5,08m Standardfarbe RAL 3020 verkehrsrot - alle Zylinder schwarz lackiert Lasthaken und Befestigungsbriden (kurz / 500mm) Fahrstellung: quer zur Fahrtrichtung zusammengelegt Steuerblock an der Kransäule, Flursteuerung für die Abstützung <b>Achtung: Bordspannung beachten / 12V oder 24V, Standard 24V</b>	1,00	Stk.
<b>2308.5.CE</b>	<b>F235RA.2.25 e-dynamic » Grundgerät</b>	1,00	Stk.

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

[www.fassigroup.de](http://www.fassigroup.de) -- [info@fassigroup.de](mailto: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
97.17	IE742 Anschlußbox	1,00	Stk.
08.B2	FASSI-Stabilitätskontrolle FSC-H » inkl. LMB II	1,00	Stk.
2308.01.18	Sonderabstützung, Abstützweite 6,65m hydraulisch ausfahrbar, inkl. FSC	1,00	Stk.
2309.01.22	Mehrpreis für verlängerte Stützbeine um 150mm eingefahren, komplett hydraulisch ausgefahren 300mm länger als Standard	1,00	Stk.
2309.01.25	Abstützungen über Funk bedienbar	1,00	Stk.
2308.01.10	180° hydr. hochschwenkbare Stützbeine -beidseitig-	1,00	Stk.
2309.5.13.17	Steueranlage für 2 Zusatzfunktionen mit » 2 Schlauchführungen / e-dynamic	1,00	Stk.
80.02	Totpunkt versetzen	1,00	Stk.
06.79	Mehrpreis für Ausführung mit » Joysticksteuerung für 6 Funktionen	1,00	Stk.
06.96	Fassi RCS Funk maxi - 6 Funktionen » mit 2 Joysticks (3-0-3)	1,00	Stk.
96.45	Arbeitsscheinwerfer über Display » bedienbar (1 s/w Funktion)	1,00	Stk.
96.A2	1 LED Arbeitsscheinwerfer am Knickarm » montiert	1,00	Stk.
96.A7	LED für 2 Stützbeine, nicht montiert » (Kran)	1,00	Stk.
GR.09	elektrischer Drehverteiler mit 9 » Schleifkontakten	1,00	Stk.
95.60	Schnellgangventil für die Ausschübe	1,00	Stk.
96.02	Ölkühler Typ 120/24 max. 120l Pumpenleistung	1,00	Stk.
00.85	Vorbereitung Betrieb mit Verstellpumpe » (LS)	1,00	Stk.
03.T0.06	Zinkgrundierung von F175A.0 bis F275A.0 für .25 und .26 Versionen	1,00	Stk.
04.95.85	Mehrpreis für Dinitrol Anwendung » (Hohlräume) Vom F135A.2 und F155A.2 bis zum F545RA	1,00	Stk.
Alu-Tank 250L	Aluminium Öltank, 250L » Bestehend aus:	1,00	Stk.
PRT150770	T20 Aluminium Öltank, 250L » - Einkreis -	1,00	Stk.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
AFO0SEM19 512510	Rücklauffilter ohne Belüftung MPH250 » Anschlüsse = 1.1/4"	1,00	Stk.
AIL0VISLIQ2 5400	Füllstandanzeige FSA 254 » Stufenlos mit M12 Befestigung	1,00	Stk.
AKMISLT506 45T20	Tankhaltersatz für Tanks T20 » Edelstahlbänder 50mm breit	1,00	Stk.
ARUAVASFF 200P25	Absperrkugelhahn P-NW64 (2") » mit Butterfly Handgriff	1,00	Stk.
79 59869 00	Verstellpumpe InLine V60N-090 -Rechts- V60N-090 inkl. Sonderstellkolben-Rechtsdrehend- Inkl. Sauganschluss Pumpengröße: 90L Druck P Max bar: 400	1,00	Stk.
Fracht04	Frachtkosten F175A - F255RA	1,00	Stk.
Aufbau382	Pritschenaufbau Maße: L: ca. 6.500mm B: ca. 2.480mm BW: 900mm  Unterbau: - Hilfsrahmen als 180er Kastenprofilrahmen mit jeweils Ober- und Unterplatte in geschweißter Ausführung - Querträger aller 500mm auf Hilfsrahmen angesetzt - im Bereich des Ladekran erhöht - Außenrahmen in abgeschrägter Ausführung mit durchgehendem Lochbild zur Ladungssicherung, als Zurrpunkt nutzbar, geprüft nach DIN-EN 12640 bis 2000kg - Alu-Gabelstaplerrammschutz seitlich und hinten am Außenrahmen, geschraubt - 4x Schwerlastzurrösen versenkbar / thiele TWN1470- 5to. jeweils in den Ecken  Boden: - Boden aus 27mm Siebdeuckplatten mit Nut und Federsystem - Mittenzurrschiene Suer "Multi X"  - Stirnwand feststehend aus Stahlrahmen mit Aluminium-Profilen Höhe ca. 1800mm (Fahrerhaustrennstelle) - inkl. Stirnwandstützen  Rungen: - Rungensystem - Kinnegrip K20 - Eckrungen feststehend vorn und hinten - 2 Mittelrunge rechts + links abnehmbar und abklappbar	1,00	Stk.

– Der Verkauf erfolgt ausschließlich auf Grund unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen –

[www.fassigroup.de](http://www.fassigroup.de) – [info@fassigroup.de](mailto:info@fassigroup.de)

Art.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
----------	-------------	-------	---------

---

**Bordwände:**

- Aluminiumbordwände 25mm seitlich 1x geteilt, glatte Ausführung, abklappbar
- Bordwände. 900mm
- 2x Klapptritt pro Bordwand inkl. Haltegriff an Eckrunge
- inkl. Bordwandhebehilfe

**Heck:**

- Ausführung als Bordwand feststehend
- Aluminiumbordwand 25mm geteilt, glatte Ausführung
- Bordwandhöhe: 900mm

**Lackierung:**

- Pritschen- Außenrahmen, Rungen sowie Bordwände und Stirnwand außen komplett einfarbig in RAL gemäß Kundenwunsch lackiert
- Hilfsrahmen feuerverzinkt
- Oberbau lackiert

**Zusatzausstattung & zubehör:**

- 2 Werkzeugkisten aus Edelstahl, abschließbar, Abmessungen ca: 600x600x600mm
- 2 Stützbeinplatten mit Tragschlaufe im Einzelhalter
- Konturmarkierung seitlich weiß / hinten rot
- 2 Abdeckungen über Rückleuchten
- Elektrische Sammelbox inkl. Verkabelung am Ladekran / Fahrgestell
- Montage Verstellpumpe
- inkl. Verrohrung- Vorlauf / Rücklauf Ladekran
- 6x LED Arbeitsscheinwerfer geschaltet über Vorbereitung Fahrgestelllieferanten
- 2x LED Arbeitsscheinwerfer in Stirnwand integriert
- 2x LED Arbeitsscheinwerfer seitlich montiert
- 2x LED Arbeitsscheinwerfer am Rahmenende montiert
- 1x Kettengehängelkiste unter Knickarm
- Aufnahmeleiste Ladungssicherungsmittel auf Heckwand montiert
- Antirutschbeschichtung Ladeboden
- Montage einer Rückfahrkamera am Rahmenende
- inkl. Anschluss an der Schnittstelle Fahrgestell / ohne separaten Monitor

**Abnahmen:**

- Erstellung eines Gutachtens zur Erlangung einer Einzelgenehmigung nach § 13 EG-FGV
- Kranabnahme gemäß BGV D6
- UVV Abnahme des Ladekranes gem. DGUV Vorschrift 52
- Fahrtschreiberprüfung gemäß § 57 b StVZO
- Parametrierung Motor Start / Stop Funktion und Arbeitsdrehzahl