

FASSI Deutschland GmbH | Industriestr. 10 | 63584 Gründau

Paccar Leasing GmbH Industriestraße 22-24 64807 Dieburg Kunden-Nr.:
Datum:
Ihr Auftrag vom:
Bearbeiter:
Kundenverantwortlicher:

31299 05.07.2023 03.06.2022 Michael Reinisch Dieter Sonntag

Auftragsbestätigung 20068646

 $\textbf{Lieferadresse:}\ Zanner\ Fahrzeugbau\ GmbH\ |\ Industriestr.\ 2\ |\ 95502\ Himmelkron$

ArtNr.	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis/Einh €	Gesamt €
2306	FASSI Ladekran F235A.2 e-dynamic		2		
	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 : F235A.2 e-dynamic				
	Schwenkbereich 400°				
	sämtliche Hydraulikzylinder doppelwirkend				
	Kolbenstangen hartverchromt				
	Doppelkniehebelsystem mit PROLINK (überstreckbarer Knickarm bis 15°)				
	elektronische Überlastabschalteinrichtung mit FX500				
	6 Funktionen RCH- oder RCS-Funkfernsteuerung (Linearhebeln) mit Display und XP-Sy	stem			
	Notausschaltung, sowie optischer Alarm (90% und 100%)				
	inkl. digitaler Schwenkbegrenzung einstellbar				
	FASSI Stabilitätskontrolle FSC inkl. LMB II				
	Druckbegrenzungs- und Lasthalteventile, Hochdruckfilter				
	Danfoss D850-Steuerblock mit 4 Steuerventilen, einseitig bedienbar				
	hydraulische Abstützung, beidseitig hydr. ausfahrbar, Abstützweite 5,07m				
	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				
0006 0 00	F235A.2.23 e-dynamic » Grundgerät	1,00	Stk.	0,00	0,00
2306.3.00	F235A.2.25 e-uyhanne » Grunugerat	1,00			
08.B2	FASSI-Stabilitätskontrolle FSC-H » inkl. LMB II	1,00	Stk.	0,00	0,00
08.D3	Digitale Schwenkwinkelüberwachung	1,00	Stk.	0,00	0,00

Seitensumme



Auftrags-Nr.: 20068646 Datum: 05.07.2023 Seite: 2 / 5

ArtNr.	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis/Einh €	Gesamt €			
Übertrag								
97.17	IE742 Anschlußbox	1,00	Stk.	0,00	0,00			
2306.01.18	Sonderabstützung, Abstützweite 6,64m » hydraulisch ausfahrbar inkl. FSC	1,00	Stk.	0,00	0,00			
2306.01.25	Abstützungen über Funk bedienbar	1,00	Stk.	0,00	0,00			
2306.01.08	vergrößerter Schwenkbereich auf 420°	1,00	Stk.	0,00	0,00			
2306.3.13.1	7 Steueranlage für 2 Zusatzfunktionen mit » 2 Schlauchführungen / e-dynamic	1,00	Stk.	0,00	0,00			
00.85	Vorbereitung Betrieb mit Verstellpumpe » (LS)	1,00	Stk.	0,00	0,00			
D9.06	Mehrpreis Danfoss Steuerblock D900 » für 6 Funktionen	1,00	Stk.	0,00	0,00			
96.45	Arbeitsscheinwerfer über Display » bedienbar (1 s/w Funktion)	1,00	Stk.	0,00	0,00			
96.A5	2 LED Arbeitsscheinwerfer am Knickarm » montiert	1,00	Stk.	0,00	0,00			
96.A7	LED für 2 Stützbeine, nicht montiert » (Kran)	1,00	Stk.	0,00	0,00			
96.02	Ölkühler Typ 120/24 max. 120l Pumpenleistung	1,00	Stk.	0,00	0,00			
03.T0.04	Zinkgrundierung von F175A.0 bis F275A.0	1,00	Stk.	0,00	0,00			
Alu-Tank	für .23 und .24 Versionen Aluminium Öltank, 200L » Bestehend aus:	1,00	Stk.	0,00	0,00			
200L	Trocklandsky ölker 1, 2001	1,00	Stk.	0,00	0,00			
5T200	17 T20 Aluminium Öltank, 200L	1,00	ou.	2,22	•			
AF00SEM19 512510	Rücklauffilter ohne Belüftung MPH250 » Anschlüsse = 1.1/4"	1,00	Stk.	0,00	0,00			
AILOVISLIQ	2 Füllstandanzeige FSA 254 » Stufenlos mit M12 Befestigung	1,00	Stk.	0,00	0,00			
AKMISLT50 45T20	6 Tankhaltersatz für Tanks T20 » Edelstahlbänder 50mm breit	1,00	Stk.	0,00	0,00			
ARUAVASF	F Absperrkugelhahn P-NW64 (2") » mit Butterfly Handgriff	1,00	Stk.	0,00	0,00			
330K024	KIT PLATTE MIT GELENK D.68	2,00	Stk.	0,00	0,00			
Fracht04	Frachtkosten F175A - F255RA	1,00	Stk.	0,00	0,00			
	Seitensumme				0,00			



Auftrags-Nr.: 20068646

Datum: 05.07.2023

Seite: 3 /

Art.-Nr.

Bezeichnung

Menge

Preis/Einh €

Gesamt €

Übertrag

KM332-V-

STEINSTAPELZANGE-PAKET mit Umklappvor- » richtung bzw. Zapfenversion

1,00

Stk.

Einheit

0,00

0,00

1100 C-U KM04S

Paket beinhaltet:

1. Eine Steinstapelzange KM 332-V-1100

Öffnungsweite 400 - 1.400mm

Eintauchtiefe verstellbar 1.100 - 1.650mm

Tragfähigkeit 1.900/1.350kg 2.Umklappvorrichtung KM38108S

3.Ein Paar Anpreßschienen KM 38139-1000

1.000mm lang

4.Ein hydraulischer Drehmotor KM04F

Drehbereich endlos, Tragfähigkeit 4.500kg, inkl. Aufhängung KM501-01 und

zwei kurze Schläuchen KM203-01/ zwei lange Schläuchen KM203-03 zur Zange

Aufbau408

Brückenaufbau mit Heckmontage

1,00

Stk.

0,00

0,00

Lieferumfang:

Brückenmaße ca. lichte:

6.600 mm lang / 2.480 mm breit

aussen: 6.720 mm lang / 2.550 mm breit

1.000 mm Bordwandhöhe

1.600 mm Vorderwandhöhe

Stahlprofilkonstruktion in verstärkter Bauweise nach den Aufbaurichtlinien

des Fahrgestellherstellers.

Querträger in engen Abständen, für hohe Punktbelastungen geeignet.

Umlaufendes Bodenrahmenprofil, welches den Boden komplett einschließt.

Abgeschrägtes Bodenrahmenprofil mit Lochrasterung, zul. Zurrkraft 2.500 daN.

2 Satz Kunststoff-Hinterachskotflügel incl. Spritzschutzsystem.

Stapleranfahrschutz:

Umlaufender Aluminium-Rammschutz zwischen den Scharnieren, als Stapleranfahrschutz am Bodenrahmenprofil.

Boden:

Boden aus 27 mm starken, vielschichtig verleimten, wasserfesten Sperrholz-platten, beidseitig filmbeschichtet (obere Seite mit Siebdruckoberfläche - rutschsicher) mit Nut und Federverbindung.

Rungen:

Alle Rungen sind Kinnegripspezialrungen mit 2 Verschlüssen pro Bordwandseite, Kinnegripsystem K 20, vordere Rungen verstärkt mit Stahlprofilen zur Stirnwandabstützung, feststehend, Innenkante Runge ist bündig mit Vorder-wand (günstig für Staplerbeladung), mittlere Rungen abklappbar und aushäng-bar, hintere Rungen feststehend.

Seitensumme

0,00



Auftrags-Nr.: 20068646

Datum: 05.07.2023

Seite:

Art.-Nr.

Bezeichnung

Menge

Einheit

Preis/Einh €

Gesamt €

Übertrag

Bordwände:

Alle Bordwände sind abklappbar und aus 25 mm starken Alu-Hohlprofilen

ohne Planeneinzugsprofil.

Bordwandhöhe 1.000 mm.

Bordwände seitlich einmal geteilt.

Alle Bordwände sind mit zahlreichen verzinkten Scharnieren versehen.

Die Bordwände sind senkrecht zu den Rungen mit Kunststoff-Dichtung abgedichtet.

Die Alu-Profile sind vor der Montage spezialpulverbeschichtet,

was einehohe Korossionsbeständigkeit bewirkt.

Auftritt(e) ausklappbar entsprechend UVV-Vorschrift in linker vorderer Bordwand.

Heckbordwand feststehend.

2 versenkt montierte Auftritte in jeder Bordwand.

Bordwandhebehilfe in Form von 2 Gasfedern an allen seitlichen Bordwänden,

incl. Bordwandfeststeller.

Vorderwand:

Die Vorderwand ist feststehend und aus 25 mm starken Alu-Hohlprofilen,

mit 2 stabilen Vorderwandstützen.

Vorderwandhöhe 1.600 mm, incl. vergittertes Durchsichtfenster im Bereich

des Fahrerhausrückfensters.

Die Alu-Profile sind vor der Montage spezialpulverbeschichtet.

Kein Vorstehen der Rungen, so dass die Paletten problemlos ein- und ausgeschoben werden können.

Lackierung:

Unterbau und Bodenrahmenprofil kpl. verzinkt, unlackiert.

Bordwände und Rungen grundiert und mit hochwertigem 2K-Acryllack in

Fahrerhausfarbe E1980 kristallweiß lackiert.

Sonstiges:

- Rahmenüberhang kürzen
- Kranhilfsrahmen am Heck in extrem torsionssteifer Ausführung
- Kranmontage des beigestellten Ladekranes am Heck
- Montage des beigestellten Hydrauliktanks
- Lieferung der Hydraulikölfüllung, mineralisch
- Anschluss der beigestellen Verstellpumpe
- Montage der beigestellten Kranunterlegplatten
- Anschluss Motor Start/Stop
- Anschluss der Armhöhenwarnung im Fahrerhaus
- Montage der beigestellten Steinstapelzange
- 2 Edelstahl-Werkzeugkästen nach Absprache bzw. technischer Möglichkeit montiert
- zusätzlicher Duomatikanschluss
- Halter für Unterlegkeile, falls erforderlich
- 2 Unterlegkeile, falls erforderlich
- je 1 LED-Arbeitsscheinwerfer auf der Stirnwand rechts und links, angeschlossenan vorhandenen Schalter
- je 1 LED-Arbeitsscheinwerfer seitlich rechts und links zum Ausleuchten der

Seitensumme

0,00



Seite: 5 / 5 Datum: 05.07.2023 Auftrags-Nr.: 20068646 Menge Einheit Preis/Einh € Gesamt € Art.-Nr. Bezeichnung Übertrag seitlichen Fahrbahn, angeschlossen an vorhandenen Schalter - je 1 LED-Arbeitsscheinwerfer rechts und links am Heck, geschalten auf Rückwärtsgang - Integralbeleuchtungsträger am Heck für Beleuchtung, Anschlüsse etc., verzinkte Ausführung, lackiert in Fahrerhausfarbe E1980 kristallweiß, incl. Versetzen der Beleuchtung und Bremsanschlüsse nach links - Seitenmarkierungsleuchten nach § 51 a Abs. 6 StVZO - seitlicher Anfahrschutz nach § 32 c StVZO, 2-reihig, falls erforderlich - reflektierende Teilkonturmarkierung nach ECE seitlich weiß, heckseitig rot - UVV-Standsicherheitsprüfung Ladekran - TÜV-Abnahme nach EG-Richtlinie - Parametrierung LKW und Kranabstützung - Tachometerprüfung nach § 57 b StVZO (amtliches Kennzeichen erforderlich) 0,00 0,00 Fassi RCS Funk maxi - 6 Funktionen » mit 3 Joysticks (2-2-2) 1,00 Stk. 06.97 - Umtausch von Linear auf Joysticks -1,00 Stk. 0,00 0,00 Überführung Himmelkron - Frankfurt/M. 9999 Positionen netto Positionen USt. 19,00% auf Endsumme Zahlungsbedingung: Innerhalb 8 Tage netto Lieferzeit: ca. 6 - 8 Wochen nach Kran- und Fahrgestellanlieferung im Januar 2024 Umfang sachlich geprüft. Ort, Datum

Bitte schicken Sie die Auftragsbestätigung unterschrieben an uns zurück.

Unterschrift Kunde