

# מפרט טכני CF FAG 26 TON

שלדת משאית 6x2, משקל כולל 26,000 ק"ג

## מנועים

דגם משאית	דגם מנוע	נפח ומאפיינים	הספק מרבי	בסל"ד	מומנט מרבי	בתחום
FAG CF300AD	MX-11 220	10.8 ליטר, יורו 6, 6 צלינדרים, טורבו דיזל	299 כ"ס / 220 קו"ט	1675 סל"ד	1350 ניוטון מטר	900-1400 סל"ד
FAG CF340AD	MX-11 250		341 כ"ס / 251 קו"ט	1675 סל"ד	1500 ניוטון מטר	900-1400 סל"ד
FAG CF370AH	MX-11 270		367 כ"ס / 270 קו"ט	1600 סל"ד	1900 ניוטון מטר	900-1125 סל"ד
FAG CF410AH	MX-11 300		408 כ"ס / 300 קו"ט	1600 סל"ד	2100 ניוטון מטר	900-1125 סל"ד
FAG CF450AH	MX-11 330		449 כ"ס / 330 קו"ט	1600 סל"ד	2300 ניוטון מטר	900-1125 סל"ד

הספקים ומומנטים מרביים ע"פ תקן ECE R-24 - 03\ISO 1585

<<

ACC - (בקרת שיוט אדפטיבית) בשילוב עם FCW (התראת התנגשות מלפנים) ו-AEBS (מערכת מתקדמת לבלימת חירום)  
LDWS - מערכת התראה לסטייה מהנתיב  
צופר נסיעה לאחור

### ניתן להזמין:

מאט הידראולי אינטגרלי בתיבת ההילוכים ZF Intarder (בתיבות ידניות ורובוטיות בלבד) בעל כושר בלימה מקסימלי 500KW  
בלם מנוע MX Engine Brake בעל כושר בלימה של 240KW@1500rpm ו-340KW@2100rpm

### הלגלים וצמיגים

חישוקי פלדה סגורים, 22.5 אינץ', 10 ברגי חף  
צמיגים רדיאליים, ללא אבוב  
315/80R22.5 קדמיים ואחוריים  
ניתן להזמין מידות נוספות בתאום עם מחלקת הנדסה

### מערכת חשמל

מתח 24V  
אלטרנאטור 80A  
מצברים 2X140 Ah  
פנסים קדמיים פנסי הלוגן, בעלי הגנת Lexan למניעת נזק  
פנסים אחוריים דרך, בלימה, איתות, ערפל ונסיעה לאחור  
ניתן להזמין:  
מצברים 2X175 Ah  
אלטרנאטור 110A  
פנסי LED לתאורת יום / לתאורה קדמית  
אורות פנייה להגדלת טווח ראייה בעיקול  
פנסי ערפל קדמיים

### תא נהג

תא נהג בודד, הכולל פגוש קדמי עשוי פלדה מגולוונת.  
מושב נהג מפואר ומושב נוסע בודד פניאומטי.  
ניתן להזמין:  
מושב נוסע נוסף, מבחר צבעים לתא הנהג.

### אפשרויות מפרשי כוח (PTO)

Engine PTO - מפרש כוח מונע ישירות מהמנוע  
Gearbox PTO - מפרש כוח מונע מתיבת ההילוכים

\* ניתן להזמין: פריטים בתוספת תשלום

## מצמד

מצמד חד דיסקי, יבש, הפעלה בדחיפה,  
בעל הפעלה הידראולית בסיוע פניאומטי.  
קוטר: 430 מ"מ

## תיבות הילוכים

- תיבת הילוכים ידנית סינכרונית מדגם ZF Ecomid בעלת 8 הילוכים
- תיבת הילוכים רובוטית סינכרונית מדגם ZF TRAXON בפיקוד מחשב, בעלת 12 הילוכים
- תיבת הילוכים ידנית סינכרונית מדגם ZF Ecosplit בעלת 16 הילוכים
- תיבת הילוכים אוטומטית מדגם Allison 3200 בעלת 6 הילוכים וממיר מומנט (בדגמי CF300AD ו-CF340AD בלבד)

## שלדה

שלדה כפולה לכל האורך בעלת חלק עליון שטוח לחלוטין.  
מבנה של קורות אורך בעלות פרופיל "U" וקורות רוחב  
מיכל דלק אלומיניום מאלומיניום 340/430 ליטר (תלוי ברוחק הסרנים)  
מיכל Ad-Blue (אוריה) בנפח 45/75 ליטר (תלוי ברוחק הסרנים)

## מתלים

מתלה קדמי - קפיץ עלים פרבולי, בולמי זעזועים טלסקופיים ומוט מייצב  
מתלה אחורי - אוויר בעל 4 כריות, בולמי זעזועים טלסקופיים ומוט מייצב

## סרן קדמי

דגם 163N - עומס מרבי טכני מותר 8,000 ק"ג

## סרן אחורי

דגם SR1347 - ללא הפחתה טבורית, עומס מרבי טכני מותר 13,000 ק"ג  
וסרן היגוי נוסף בעל עומס מרבי טכני 7,500 ק"ג  
דגם HR1356 - בעל הפחתה טבורית, עומס מרבי טכני מותר 13,000 ק"ג  
וסרן היגוי נוסף בעל עומס מרבי טכני 7,500 ק"ג

## מערכות בלימה ובטיחות

מערכת בלמי אוויר כפולה, בלמי דיסק קדמיים ואחוריים בשילוב עם סרן SR1347 ובלמי תוף בשילוב עם סרן HR1356  
מערכת בקרת בלימה ממוחשבת EBS  
בלם חניה - בלם קפיץ המופעל על גלגלי הסרן האחורי והקדמי  
בלם פליטה (Exhaust Brake)  
VSC - מערכת בקרת יציבות

<<

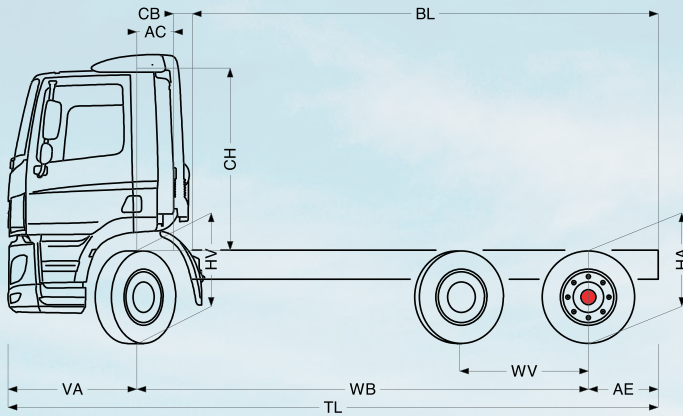


# מפרט טכני CF FAG 26 TON

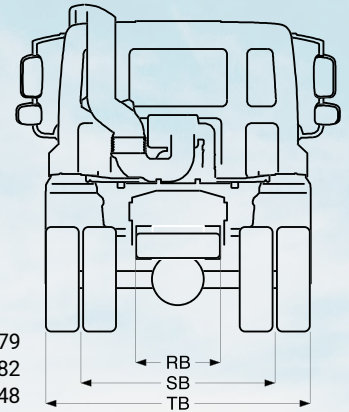
שלדת משאית 2x6, משקל כולל 26,000 ק"ג

## נתוני משקל ומידות

EURO 6, משקל כולל 26,000 ק"ג



VA = 1.37  
 AC = 0.39  
 AC = 0.82 (תא שינה)  
 CBmin = 0.25  
 CBmin = 0.52 עם אגוז עליון  
 CH = 1.94  
 HV = 1.02 (לא עמוס) / 1.00 (עמוס)  
 HA = 1.02 (לא עמוס) / 1.01 (עמוס)



RB = 0.79  
 SB = 1.82  
 TB = 2.48

## נתוני משקל בק"ג

תא שינה או תא שינה מוגבה						תא נהג בודד						משקל מותר טכני			
משקל העמסה			משקל עצמי			משקל העמסה			משקל עצמי			כולל	סרן אחורי	סרן קדמי	רוחק סרנים
כולל	סרן אחורי	סרן קדמי	כולל	סרן אחורי	סרן קדמי	כולל	סרן אחורי	סרן קדמי	כולל	סרן אחורי	סרן קדמי				
18318	16018	2800	7682	2982	4700	18375	16027	2848	7625	2973	4652	26000	19000	7500	4.3
18179	15873	2806	7821	3127	4694	18235	15881	2854	7765	3119	4646				4.8
18054	15779	2775	7946	3221	4725	18110	15786	2824	7890	3214	4676				5.35
17934	15681	2753	8066	3319	4747	17990	15687	2803	8010	3313	4697				5.9 (3)
17804	15569	2735	8196	3431	4765	17861	15575	2786	8139	3425	4714				6.6 (3)

## משקל שלדה ותא נהג כולל

מנוע MX-11 | תיבת הילוכים 16S דינית | סרן אחורי HR1356 ומתלה אחורי כריות אוויר | מיכל דלק בקיבולת של 340 ליטר (ריק) | מיכל אוראה 45 ליטר (ריק) | כולל נהג 75 ק"ג | כל שאר הציוד המצוין כציוד הכלול ברכב לפי המפרט הבסיסי. הערה: יתכנו שינויים במשקל על-פי מפרטי תא הנהג והרכב. לפרטים יש לפנות למחלקת הנדסת מכירות.

## קוטר סיבוב במטרים

רוחק סרנים	4.3	4.8	5.35	5.9 (3)	6.6 (3)
בין מדרכות	16.17	17.61	19.21	20.81	22.84
בין קירות	17.48	18.94	20.55	22.16	24.21

## מידות במטרים

תא שינה או תא שינה מוגבה							תא נהג בודד							רוחק סרנים
BL MAX (2)	TL MAX	AE MAX	BL MIN	TL MIN	AE MIN	AE STD	BL MAX (2)	TL MAX	AE MAX	BL MIN	TL MIN	AE MIN	AE STD	
4.60	7.04	2.71	4.38	6.82	0.86	0.92	5.44	7.45	2.71	5.24	7.25	0.74	0.74	4.3
5.48	7.92	3.02	5.26	7.70	0.86	0.92	6.32	8.33	3.02	6.10	8.11	0.74	0.74	4.8
6.49	8.93	3.37	6.23	8.67	0.86	0.92	7.32	9.33	3.37	7.06	9.07	0.74	0.74	5.35
7.48	9.92	3.72	7.18	9.62	0.86	2.8	8.31	10.32	3.72	8.02	10.03	0.74	2.8	5.9 (3)
8.74	11.8	4.16	8.41	10.85	0.86	3.3	9.57	11.58	4.16	9.42	11.43	0.74	3.3	6.6 (3)

1) בנתונים אלו יכולה להתקבל סטייה של עד 3% (2) המידה המצויינת BLmax היא אורך הארגו המקסימלי ע"פ הוראות הרישום. לקבלת מידות אורך מדויקות עבור יישומים מיוחדים, פנה למחלקת הנדסת מכירות (3) מרווח סרנים באישור הנדסה בלבד.