

# מפרט טכני FTT XF

שלדת משא תומך 6X4, משקל כולל מורכב עד 50,000 ק"ג

## מנועים

בתחום	מומנט מרבי	בסל"ד	הספק מרבי	נפח ומאפיינים	דגם מנוע	דגם משאית
900-1125 סל"ד	2300 ניוטון	1600 סל"ד	428 כ"ס / 315 קו"ט	12,902 ליטר, יורו 6, 6 צלינדרים, טורבו דיזל	MX-13 315	FTT XF430D
900-1125 סל"ד	2500 ניוטון	1600 סל"ד	483 כ"ס / 355 קו"ט		MX-13 355	FTT XF480D
1000-1460 סל"ד	2600 ניוטון	1675 סל"ד	530 כ"ס / 390 קו"ט		MX-13 390	FTT XF530D

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

<<

### ניתן להזמין: בלם חניה ל-3 סרנים

בלם פליטה (Exhaust Brake)  
VSC - מערכת בקרת יציבות

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

צופר נסיעה לאחור

### ניתן להזמין:

מאיט הידראולי אינטגרלי בתיבת ההילוכים ZF Intarder בעל כושר בלימה מקסימלי 500KW  
בלם מנוע MX Engine Brake בעל כושר בלימה של 280KW@1500rpm ו-360KW@2100rpm

### הגלים וצמיגים

חישובי 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 כפול לשינה מסוג Comfort, בעל מתלה כריות אוויר, מקרר

### ניתן להזמין:

תא נהג חיצוני- תא נהג מוגבה Space/Super Space, מבחר צבעים, צופרי אוויר, פנסי ערפל אינטגרליים, כנפוני צד, מסיט רוח

תא נהג פנימי- אפשרויות שונות למושב נוסע, אפשרויות גימור שונות,

מיטה נוספת עליונה, מגוון תוספות ואביזרים

### מפרשי כוח (PTO)

#### ניתן להזמין:

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 רובוטית סינכרונית מדגם ZF TRAXON בפיקוד מחשב, בעלת 12 או 16 הילוכים
- תיבת הילוכים ידנית סינכרונית מדגם ZF Ecosplit בעלת 16 הילוכים

## שלדה

שלדה כפולה לכל האורך בעלת חלק עליון שטוח לחלוטין. מבנה של קורות אורך בעלות פרופיל "U" וקורות רוחב מיכל דלק מאלומיניום 390/430 ליטר (תלוי ברוחק הסרנים) מיכל Ad-Blue (אוריאה) בנפח 45/90 ליטר (תלוי ברוחק הסרנים) **ניתן להזמין:** מיכל דלק מאלומיניום 525/545/640 (תלוי ברוחק הסרנים)

## מתלים

מתלה קדמי - קפיץ עלים פרבולי, בולמי זעזועים טלסקופיים ומוט מייצב מתלה אחורי - קפיץ עלים טרפזי, בולמי זעזועים טלסקופיים ומוט מייצב **ניתן להזמין:** מתלה אחורי כריות אוויר

## סרן קדמי

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

**דגם 183N** - סרן בעל עומס מרבי טכני מותר 9,000 ק"ג

### ניתן להזמין:

**דגם 167N** - סרן מוגבה בעל עומס מרבי טכני מותר 8,000 ק"ג

**דגם 187N** - סרן מוגבה בעל עומס מרבי טכני מותר 9,000 ק"ג

## סרן אחורי

**SR1360T** - צמד סרנים ללא הפחתה טבורית, עם נעילה דיפרנציאלית חשמלית ועומס טכני מרבי מותר של 10,500 ק"ג לכל סרן (רק עם מתלה כריות אוויר).

**HR1670T** - צמד סרנים בעלי הפחתה טבורית, עם נעילה דיפרנציאלית חשמלית ועומס טכני מרבי מותר של 10,500 ק"ג לכל סרן

### ניתן להזמין:

סרנים אחוריים עם עומס מרבי טכני מותר של 13,000 ק"ג כל סרן

## מערכות בלימה ובטיחות

מערכת בלמי אוויר כפולה, בלמי דיסק קדמיים ואחוריים בשילוב עם סרן SR1360T ובלמי תוף בשילוב עם סרן HR1670T מערכת בקרת בלימה ממוחשבת EBS בלם חניה - בלם קפיץ המופעל על גלגלי שני סרנים

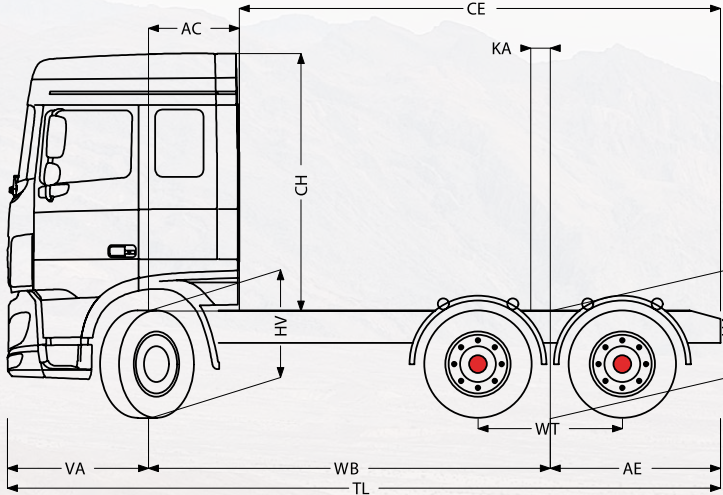
<<

# מפרט טכני FTT XF

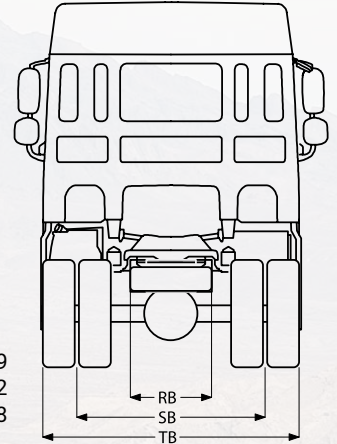
שלדת משא תומך 6X4, משקל כולל מורכב עד 50,000 ק"ג

## נתוני משקל ומידות

EURO 6, משקל כולל 50,000 ק"ג



VA = 1.37  
 AC = 0.39  
 AC = 0.82 (תא שינה)  
 CBmin = 0.25  
 עם אגזוז עליון  
 CH = 1.94  
 HV = 1.03 (לא עמוס) / 1.01 (עמוס)  
 HA = 1.06 (לא עמוס) / 1.05 (עמוס)



RB = 0.79  
 SB = 1.82  
 TB = 2.48

## נתוני משקל בק"ג

Super Space Cab						Space Cab						Comfort Cab						משקל כולל מותר			
משקל העמסה			משקל עצמי			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	כולל	סרן אחורי	סרן קדמי	כולל	סרן אחורי	סרן קדמי	כולל	סרן אחורי	סרן קדמי	רוחק סרנים
16502	15027	1975	9498	3973	5525	16551	15030	2021	9449	3970	5479	16583	15024	2059	9417	3976	5441	26000	19000	7500	3.9
16479	15002	1977	9522	3998	5524	16528	15005	2023	9473	3996	5477	16560	14999	2061	9441	4001	5440	26000	19000	7500	4.3 (2)
16455	14977	1978	9545	4023	5522	16504	14979	2025	9496	4021	5475	16536	14974	2062	9464	4026	5438	26000	19000	7500	4.55

## משקל שלדה ותא נהג כולל

מנוע MX-13 | תיבת הילוכים 16S ידנית | סרן אחורי HR1670T ומתלה אחורי כריות אוויר | מיכל דלק בקיבולת של 510 ליטר (ריק) | מיכל אוריאיה 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

4.55	4.3 (2)	3.9	רוחק סרנים
15.45	14.8	13.76	בין סדרכות
16.84	16.18	15.13	בין קירות

## מידות במטרים

KA	CE	AE	TL	רוחק סרנים
0.21 - 0.49	4.66	1.65	6.91	3.9
0.24 - 0.50	5.07	1.65	7.32	4.3 (2)
0.27 - 0.50	5.32	1.65	7.57	4.55

(1) בנתונים אלו יכולה להתקבל סטייה של עד 3% (2) מרווח סרנים באישור ההנדסה בלבד.