



משרד התחבורה
לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה
אגף הרכב ושרותי תחזוקה
מחלקת התקינה
רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031
טלפון 03-5657272

תאריך: י"ח אדר, תשע"ח
5 מרץ, 2018
תיק: פורד כללי
מס"ד: 18118617

אל: משרדי רישוי מחוזיים י-ם, ת"א, חיפה, ב"ש

הוראה מס' 17-3090

הנדון: אישור רישום רכב משא תומך תוצר - פורד (טורקיה) דגם CHK1

כלי רכב שפריטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2017.
א. פרטי רכב כלליים:

2017		שנה קלנדארית:				תוצר וארץ הרכבה: פורד (טורקיה)		
מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות)	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים		סוג תא נהג מס נוסעים	סווג רכב (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב	
		אחורי	קדמי					
12R22.5 (152/148L/M) 295/80R22.5 (152/148M) 295/60R22.5 (150/147L/K) 315/60R22.5 (152/148L,154/148L) 315/70R22.5 (154/150L,156/150L, 154/152M) 315/80R22.5 (154/150L,156/150L, 156/154M,156/150K)	4X2	11,500	7,100	נהג 1+	משא תומך (270)	FHT6/FHR6	CHK1	
	2 סרנים							
	6 גלגלים							

הרכב אושר לפי תעודת WFTA מס' 08*0089*2007/46*9e (יש לוודא שמספר זה מופיע בטבלת זיהוי של הרכב)

ב. מידות התקנה לצלחת גרירה בהתאם לרוחק סרנים [ס"מ]:

360	רוחק סרנים (W.B) בס"מ
30-60	מיקום התקנת צלחת גרירה (סי"מ) (קבינה רגילה/גבוה).
135	* גובה מרבי של צלחת הגרירה מהקרקע בס"מ
152.3/162.4	** כושר גרירה מינימלי (Dw) לצלחת בק"נ

הערות: * המפורט לעיל הינו הגובה המרבי המותר לצלחת הגרירה. בהתאם לדגם הצלחת המורכבת יקבע הגובה הפרטני.
** כושר הגרירה של הגלגל החמישי (Dw) הינו בהתאם לדגם הצלחת המורכבת ברכב. ראה טבלת זיהוי הצמודה לצלחת.

ג. סימני היכר של הרכב:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13-17
N	M	O	K/L/M	C/K/T	X	T	P	6	K/L/M	G/H	A-Z	123456
			מספר סרנים k-2 סרנים L-3 סרנים M-4 סרנים	סוג הרכב C-semi trailer tractor K-truck t-full trailer tractor	ערך קבוע	ארץ יצור	ארץ הרכבה	סדרה	מספר סרנים k-2 סרנים L-3 סרנים M-4 סרנים	שנת ייצור	חודש ייצור	מספר רץ

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור



דף מס' 2 להוראה מס' 17-3090

ד. פרטי המנוע:

קוד מנוע המופיע בבלוק המנוע	סוג מנוע	מומנט	הספק	קיבול צ'ל'	מס' ציל'	דגם	תוצר
		[סל"ד/נ"מ]	[סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	[סמ"ק]			
FHT6	דיזל-	2500/1000-1300	353(480)/1800-1400	12740	6	FHT6	פורד
FHR6	טורבו	2150/1000-1300	308.9(420)/1800			FHR6	

ה. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
מאחורי גריל קדמי, בצד הימני של הקבינה	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת הימנית, מהצד, מאחורי גלגל ימני קדמי	טבוע מקורית	מספר שלדה
על בלוק המנוע בצד ימין.	טבוע מקורית	מס' מנוע
על בלוק המנוע בצד ימין.	טבוע מקורית	דגם מנוע

ו. תנאים והגבלות לרישום ברישיון הרכב:

קוד	תנאים והגבלות
802	מותקן גלגל חמישי תוצר _____ דגם _____
803	המרחק בין הגלגל החמישי למרכז הסרן האחורי _____ ס"מ (יש לציין המרחק בו מותקנת הצלחת)
810	משקל כולל מורכב עד 36000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים.
811	משקל כולל מורכב עד 42000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים.
	הערה: * יש לוודא שמשקל כולל מורכב תואם לרישום בתווית יצרן הרכב.

ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:

חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:
1. תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 91/663 + EEC 76/756.
2. התקנת הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC73 או תקן ישראלי מת"י 6234.
3. "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.
4. התקנת מדבקה על מיכל האוריאה בגודל 40X60 מ"מ וכתובית "אוריאה".

בברכה,

מהנדס ליאור סויד
מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתקים: יבואן הרכב
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור