

מדינת ישראל

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 : כ"א סיון, תשע"א
 23 יוני, 2011
 תיק : משא קנוורט כללי
 מס"ד : 12142171

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

הוראה מס' 11-1271

הנדון: אישור רישום רכב משא תומך (270) תוצר קנוורט (ארה"ב/מקסיקו/קנדה) דגם T660

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2011.

א. פרטי רכב כלליים:

2011		שנה קלנדארית:		קנוורט ארה"ב/מקסיקו/קנדה			
מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות)	הנעה	כושר משא של הסרנים (ק"ג)		סוג תא נהג	סיוג רכב (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב
		אחורי	קדמי				
*11R22.5 (16) *12R22.5 (16)	6x4	19000	6000	מאחורי המנוע, עם או ללא תא שינה	משא תומך (270)	ISX450 MX380 MX430 MX455 MX485	T660
315/80R22.5 (16) 295/80R22.5 (16)	10 גלגלים		6620				
משקל כולל מורכב מרבי: (ראה סעיף ו' תנאים והגבלות)							
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)							
שרות: מערכת כפולה לחץ אוויר עזר (חנייה) בטחון: בלם עצמאי							
הערה: * מידת צמיג זה עבור ברכב בעל כושר משא על סרן קדמי של 6000 ק"ג בלבד.							

ב. מידות התקנה צלחת הגרירה בהתאם לרוחק הסרנים:

610	570	550	496*	470 *	רוחק סרנים (ס"מ) **
24-44	24-43	23-43	19-45	19-44	מיקום צלחת עם סרן קדמי 6000 ק"ג
0-42	0-40	0-40	0-42	0-41	מיקום צלחת לנגררים שנרשמו לפני 09.10.05
24-68	24-65	23-64	19-64	19-62	מיקום צלחת עם סרן קדמי 6620 ק"ג
0-64	0-61	0-60	0-60	0-58	מיקום צלחת לנגררים שנרשמו לפני 09.10.05
140					גובה צלחת גרירה מהקרקע עד (ס"מ)
150					כושר גרירה מינימלי (ערך Dw) לצלחת *** (ק"ג)
הערות: * רכב ללא תא שינה.					
** ניתן לקבל מידות מרווחי סרנים נוספות מקוריות מהיצרן. במשאיות אמריקאיות קיים מגוון רב של אופציות לייצור הרכב ולפיכך אין אפשרות לקבוע מיקום צלחת גרירה. יש לקבל לכל רכב שרטוט עם טבלת חלוקת עומסים בהתאם לשקילה מעשית ומיקום צלחת גרירה פרט לרוחקי הסרנים המופיעים בטבלה לעיל.					
*** כושר גרירה של גלגל חמישי (ערך Dw) רשום על טבלת הזיהוי הצמודה לגלגל החמישי.					

ג. סימני היכר של הרכב:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12-17
1/2/3	B/N/X/W	K	A	D	4/P	0	X	0-9	X	F/R/J/S/M	123456
קוד תוצר: 1 - ארה"ב 2 - קנדה 3 - מקסיקו	קוד סוג רכב	קוד תוצר קנוורט	קוד רכב	קוד סוג הנעה	קוד מנוע	קוד משקל כולל	קוד בלמים	ספרת ביקורת	ללא משמעות	קוד מפעל ייצור	מספר רץ

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

סוג מנוע	מומנט [סל"ד/נ"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' צל'	דגם	תוצר
דיזל-טורבו	2237/1200	334(450)/1800	15000	6	ISX450	קמינס
	2001/1100	280(380)/1900	12900		MX380	פקאר
	2139/1100	316(430)/1900			MX430	
	2237/1100	335(455)/1900			MX455	
	2237/1100	357(485)/1900			MX485	

ה. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
משקוף של דלת הנהג, חלקו האחורי (או על הדלת עצמה מהצד)	צמודות	שתי תוויות זיהוי
מסגרת הימנית, מהצד, מאחורי גלגל ימני קדמי	יוטבע בארץ ע"י היבואן	מספר שלדה טבוע
גוף המנוע בחלקו השמאלי הקדמי	צמודה מקורית	טבלת זיהוי מנוע
בלוק מנוע בצידו השמאלי האחורי	טבוע מקורית	מס' מנוע
ליד מס' מנוע	יוטבע בארץ ע"י היבואן	דגם מנוע

ו. תנאים והגבלות לרישום ברישיון רכב:

יירשם ברישיון רכב בו צלחת גרירה מותקנת בטווח שלא יחרוג מהמופיע בסעיף ב(1):

קוד	תנאים והגבלות
823	משקל כולל מורכב עד 43000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים
822	משקל כולל מורכב עד 50000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים

יירשם ברישיון רכב בו צלחת גרירה מותקנת בטווח שלא יחרוג מהמופיע בסעיף ב(2):

קוד	תנאים והגבלות
*818	עד תאריך 8.10.2015 משקל כולל מורכב עד 48000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים, שנרשם עד לתאריך 9.10.05
*819	עד תאריך 8.10.2015 משקל כולל מורכב עד 54000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים, שנרשם עד לתאריך 9.10.05

הערה: * בתנאי שעומס מותר ע"י יצרן הרכב על הסרנים האחוריים לא יפחת מ- 20993 ק"ג (מופיע על הזיהוי).

ז. תנאים והגבלות:

קוד	תנאים והגבלות
84	מצויד במתלה אוויר
802	מותקן גלגל חמישי תוצר _____ דגם _____ *
803	המרחק בין מרכז הגלגל החמישי למרכז הסרן האחורי _____ ** ס"מ.
843	מנוע יורו 5 עם מיכל אוריהא.
887	מנוע יורו 5 עם מסנן חלקיקים.

הערות: * יירשם תוצר ודגם של הגלגל החמישי הספציפי המותקן ברכב.
** יירשם מרחק ספציפי בו מותקן הגלגל החמישי.

ח. מידע ודרישות נוספות לרשום הרכב:

חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:

- התקנת פנס ערפל אחורי ובתוספת מנורת בקורת בלוח המחוונים.
- ניתן לאשר פנסי חזית אמריקאים מקוריים שעברו בהצלחה בדיקה במעבדה מוסמכת בארץ.
- תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 76/756 + EEC 91/663.
- הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC 89/297 או מפרט מת"י מפמ"כ 423.
- "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.
- התקנת מדבקה על מיכל האוריהא בגודל 40X60 מ"מ וכתובית "אוריהא".

ב ב ר כ ה

 מהנדס מקסים טבל
 מרכז מפרטי רכב משא, גרורים ונתמכים

העתק: תיק
 יבואן הרכב

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור