

## מדינת ישראל

משרד התחבורה  
לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה  
אגף הרכב ושרותי תחזוקה  
מחלקת התקינה

תאריך: י"ח כסלו, תשס"ו  
19 דצמבר, 2005

תיק : משא  
מס"ד : 52141512

רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031  
טלפון 03-5657272

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

### הוראה מס' 05-1512

**הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - רנו (צרפת) דגם – 22SVA1**  
**(כינוי מסחרי: פרימיים 6x2P) הנרשם החל מיום 9.10.2005**

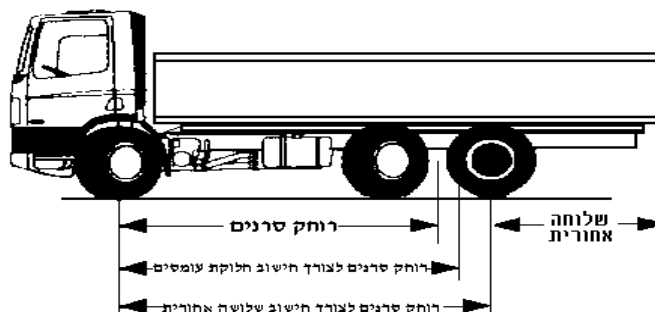
כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנת יצור 2006.

#### א. פירטי רכב כלליים:

שנת יצור: 2006		רנו (צרפת)				תוצר וארץ הרכבה:		
מידת צמיגים	הנעה 6X2	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים [ק"ג]			סוג תא נהג (מעל המנוע) (מס' נוסעים)	סווג רכב* (N <sub>3</sub> )	דגם המנוע	דגם הרכב
		אחורי	קדמי	כללי				
315/80R22.5 315/70R22.5 295/80R22.5	3 8	סרנים גלגלים	*19000	7500	26000	עם או בלי תא שינה (נהג + 1 או 2)	משא DCI11E J01 DCI11G J01	22SVA1
<b>משקל כולל מורכב עד: ראה סעיף ו' תנאים והגבלות</b>								
<b>מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)</b>								
בלם עצמאי		עזר (חנייה) בטחון:			שרות: מערכת כפולה לחץ אוויר *הערה: מצויד במתלה אוויר			

#### ב. תחום מרכזי כובד בהתאם לרוחק סרנים [ס"מ]:

503	456	412	379	רוחק סרנים לרישום ברשיון רכב
512	470	426	393	רוחק סרנים לחישוב (תיאורטי)
67-53	60-48	55-45	50-40	מיקום מרכז הכובד
574	525	481	448	רוחק סרנים לצורך חישוב שלושה אחורית



**דף מס' 2 להוראה מס' 05-0512**

**ג. סימני היכר של הרכב:**

1 2 3	4 5 6 7 8 9	10	11	12-17
<b>VF6</b>	<b>22SVA0</b>	<b>6</b>	<b>D</b>	<b>123456</b>
קוד יצרן (רנו-צרפת)	דגם הרכב	שנת יצור 2006	ספרת בקורת	מס' רץ

**ד. פירוטי המנוע:**

סוג מנוע	מומנט [סל"ד/ג"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' ציל' 6	דגם	תוצר
דיזל-טורבו	1670/1180-1400	266 (362)/1900	11116	6	DCI 11 E + J01	רנו
	1870/1050-1400	230 (313)2000			DCI 11 G + J01	

**ה. תנאי גרירה לפי דגם מנוע:**

קוד	תנאים והגבלות
210	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד 19000 ק"ג
211	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד 18000 ק"ג
223	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד 20000 ק"ג
227	עד תאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 או 3 סרנים הנרשם לפני ה 9.10.05 ב במשקל עד 20000 ק"ג
84	מצוייד במתלה אוויר
2001	משקל כולל מחובר מירבי עד 46,000 ק"ג

**ו. מקום המצאם של סימני ההיכר:**

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
בסף תחתון של דלת צד שמאל	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת הימנית, מאחורי גלגל ימני קדמי	טבוע מקורית	מספר שלדה
גוף המנוע בחלקו שמאלי קדמי תחתון	צמודה	טבלת זיהוי המנוע
בחלק אחורי של בלוק מנוע	טבוע	דגם ומס' מנוע

**ז. מידע ודרישות נוספות לרשום הרכב:**

חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:
1. התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 91/663 + EEC 76/756.
2. התקנת הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC 89/297 או מפרט מת"י מפמ"כ 423.
3. התקנת "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.

**ב ב ר כ ה ,**

מהנדס דוד ליטבק  
מרכז מפרטי רכב משא,  
גרורים ונתמכים

העתק: מהנדס אפריים צעיד, ראש תחום תקינה

**תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור**