

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: י"ז סיון תשס"ו
13 יוני 2006
תיק: רנו כללי
מס"ד: 62140813

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

הוראה מס' 06-0813

הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - רנו (צרפת) דגם 44ACA6 (כינוי מסחרי MIDLUM 16/C)

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנת ייצור 2007.

א. פירוטי רכב כלליים:

2007		שנת ייצור:			רנו (צרפת)				תוצר וארץ הרכבה:		
מידת צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים [ק"ג]			סוג תא נהג (מעל המנוע)	סווג רכב* (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב			
		אחורי	קדמי	כללי							
285/70R19.5	4x2	10900	5800	14990	עם או בלי תא שינה או תא צוות	משא רגיל	DCI6WJ01 DCI6ACJ01	44ACA6			
	2										סרנים
	6										גלגלים
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)											
שרות:			מערכת כפולה לחץ אויר			עזר (חנייה) בטחון:		בלם עצמאי			
הערה: * ניתן לאשר כרכינה חקלאית.											

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

648	575	515	455	395	365	335	307	רוחק
90 - 163	76 - 145	63 - 130	51 - 115	40 - 100	37 - 88	34 - 86	35 - 76	מיקום מרכז הכובד סרנים (בהתאם לסוג תא הנהג)
---	---	108-22	85-21	57-20	42-19	27-18	----	תא רגיל או שינה
								תא צוות

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4 5 6 7 8 9	10	11	17-12
VF6	44ACA0	7	B	123456
קוד יצרן (רנו-צרפת)		שנת ייצור 2007	ספרות בקורת	מס' רץ

ד. פירוטי המנוע:

סוג מנוע	מומנט [סל"ד/נ"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' צילי	דגם	תוצר
דיזל-טורבו	900/1200	195(265)2400	6174	6	DCI6ACJ01	רנו
	700/1200	158(214)2400			DCI6WJ01	

2/..

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ה. תנאי גרירה:

	רשאי לגרור גרור במשקל כללי עד (ק"ג)
11990	כל גרור
14990	גרור המצויד בבלמים לפי תקן אירופאי

ו. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
בחלק תחתון בדלת צד שמאל	צמודות	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת ימנית, מהצד, לפני גלגל ימני אחורי	טבוע מקורית	מספר שלדה
גוף המנוע בחלקו שמאלי	צמודות	טבלת זיהוי המנוע
. דגם ומס' המנוע יטבעו ע"י חברת מאיר בע"מ על חלקו האחורי של גוש הצילינדרים.		

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
ראש תחום תקינה

העתק: יבואן
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור