

מדינת ישראל

משרד התחבורה
לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה
אגף הרכב ושרותי תחזוקה
מחלקת התקינה
רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031
טלפון 03-5657122

תאריך: ג' חשוון תשע"ב
31 אוקטובר 2011
תיק: סקניה כללי
מס"ד: 12141627

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

הוראה מס' 11-1627

הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר סקניה (שוודיה/הולנד/צרפת) דגם R XXX L/C/D B 8X4

סמך: הוראה מס' 11-0532 מבוטלת בזאת

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

א. פרטים כלליים:

2011 שנה קלנדארית:		R⁽¹⁾ XXX⁽²⁾ L/C/D B 8X4			דגם/כינוי מסחרי:				
מס' סרנים וגלגלים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים (ק"ג)			מספר נוסעים	סוג תא נהג	סוג רכב (N3)	דגם מנוע	
		אחורי(*)	קדמי	כללי					
סרנים – 4 גלגלים – 12	8x4	19000	15000	32000	נהג + 1, או 2	עם או בלי תא שינה	מסחרי	פירוט בסעיף ד'	
הערות: (1) – קוד דגם תא נהג. (2) – קוד הספק מנוע בכוחות סוס (בין 230 ל-730).					(*) – מרחק בין מרכזי הסרנים, בצמד האחורי יכול להגיע בשני אופנים ל-1355 / 1445 מ"מ – ראה סעיף ב'.				
צמיגים (קוד עומס ומהירות)							ניתן לאשר התקנת צמיגים 12.00R24 ברכב משא רכין בלבד.		
הערה: * מידת צמיג זו עבור סרנים קדמיים בלבד כאשר בסרנים אחוריים מותקנים צמיגים במידה 315/80R22.5 או 13R22.5.									
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)									
שרות:			מערכת כפולה לחץ אוויר			עזר (חנייה) בטחון:			בלם עצמאי

ב. תחום מרכזי כובד, לפי דגם הרכב, בהתאם לרוחק סרנים (ס"מ):

621	601	561	521	501	481	461	441	421	רוחק סרנים
דגם הרכב: R XXX ^(**) L/C/D B 8x4 (מרחק בין מרכזי הסרנים בצמד אחורי 1355 מ"מ)									
227-170	220-165	204-153	189-142	181-136	173-130	164-122	158-118	150-112	ללא תא שינה (*) CR16
226-169	218-163	203-152	187-140	180-134	172-129	163-121	157-117	149-110	עם תא שינה (*) CR19
דגם הרכב: R XXX ^(**) L/C/D B 8x4 (מתלה אחורי כריות אוויר)									
225-169	218-163	203-152	187-141	180-135	172-129	164-122	157-118	149-111	ללא תא שינה (*) CR16
224-167	216-161	201-150	186-139	179-133	171-128	162-120	156-116	148-110	עם תא שינה (*) CR19

626	606	566	526	506	486	466	446	426	רוחק סרנים
דגם הרכב: R XXX ^(**) L/C/D B 8x4 (מרחק בין מרכזי הסרנים בצמד אחורי 1445 מ"מ)									
233-175	225-169	209-157	194-145	186-139	178-133	169-126	162-121	154-116	ללא תא שינה (*) CR16
231-173	223-167	207-155	192-144	184-138	177-132	167-124	161-120	153-114	עם תא שינה (*) CR19

(*) דגם תא הנהג מופיע על טבלת הזיהוי של הרכב.
(**) הספק מנוע בכוחות סוס (בין 230 ל-730).

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ג. מספר שלדה:

1 2 3	4	5 6 7	8 9	10	11-17
XLE	R/P	8X4	00	X	1234567
תוצר - סקניה, ארץ הרכבה:		סוג תא נהג	סוג הנעה	ללא משמעות	ללא משמעות
XLE - הולנד / YS2 - שוודיה / VLU - צרפת					

ד. פרטי המנוע:

סוג מנוע	מומנט [סל"ד/ני"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צלי [סמ"ק]	מס' צלי	דגם	תוצר
דיזל - טורבו	1600/1100-1200	235(320)/1900	9290	5	DC9 32	סקניה
	1600/1100-1200	235(320)/1900			DC9 37	
	1850/1000-1300	265(360)/1900			DC13 06	
	2100/1000-1300	294(400)/1900	12740	6	DC13 05	
	2300/1000-1300	324(440)/1900			DC13 10	
	2500/1000-1300	353(480)/1900			DC13 07	
	2500/1100-1350	368(500)/1800			DC16 19	
	2700/1100-1400	412(560)/1900	15600	8	DC16 18	
	3000/1000-1400	456(620)/1900			DC16 17	
	3500/1000-1350	537(730)/1900			DC 16 21	
			16400			

ה. תנאי גרירה לפי דגם מנוע:

קוד	שאר המנועים	DC13 06	DC9 32 DC9 37	
211	18000	18000	18000	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד
210	19000	19000	19000	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד
223	25000	25000	20000	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד
228	27000	26500	20000	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד
225	25000	25000	20000	עד תאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים הנרשם לפני ה- 9.10.05 במשקל עד
227	29000	26500	20000	עד תאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים הנרשם לפני ה- 9.10.05 במשקל עד
2001	משקל כולל מחובר מרבי עד 61000 ק"ג			
84	מצויד במתלה אוויר (לרכב המצויד במתלה אוויר, בלבד)			

ו. מקום המצאם של סימני היכר:

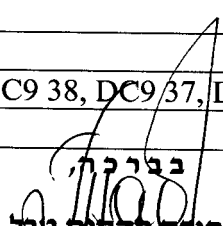
סימני ההיכר	אופן התקנה	מקום ברכב
טבלת זיהוי הרכב	צמודה	תא נהג, משקוף של דלת ימנית
מספר שלדה	טבוע מקורית	במסגרת הימנית, מהצד, ליד גלגל ימני קדמי
טבלת זיהוי מנוע	צמודה	צדו קדמי ימני של המנוע.
דגם ומס' מנוע	טבוע מקורית	צדו קדמי ימני של המנוע.

ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:

- התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 91/663 + EEC 76/756.
- התקנת הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC 89/297 או מפרט מתי"י מפמ"כ 423.
- התקנת "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.

ח. תנאים והגבלות:

קוד	תנאים והגבלות	דגם מנוע
888	מנוע EEV (יורו 5 משופר) עם מיכל אוריאה	DC 16 21
889	מנוע EEV עם מסנן חלקיקים	DC9 30, DC9 29, DC9 32
887	מנוע יורו 5 עם מסנן חלקיקים	DC9 39, DC9 38, DC9 37, DC13 06, DC13 05, DC13 10, DC13 07
843	מנוע יורו 5 עם מיכל אוריאה	DC16 19, DC16 18, DC16 17


 מהנדס מקטים טבל
 מרכז מפרטי רכב משא, נתמכים וגוררים

העתקים: יבואן רכב, תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור