

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: כ"ז חשוון, תשע"ה
20 נובמבר, 2014
תיק: סקניה כללי
מס"ד: 07758514

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

הוראה מס' 14-3143

הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר סקניה (שוודיה/הולנד/צרפת) דגם P/R XXX L/C/D B 4X2

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2014.

א. פרטים כלליים:

2014		שנה קלנדארית:			P/R ⁽¹⁾ XXX ⁽²⁾ L/C/D B 4X2			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 – 2 גלגלים – 6	4x2	11500	7500	18000	נהג + 1 או 2	עם או בלי תא שינה	מסחרי	פירוט בסעיף ד'		
הערות: (1) – קוד דגם תא נהג: P או R. (2) – קוד הספק מנוע בכוחות סוס (בין 250 ל-730).										
315/80R22.5 (156/150L), 13R22.5 (156/150G), 295/80R22.5 (152/148M), 315/70R22.5 (154/150L) * 385/65R22.5 (160J), 12R22.5 (152/148K)							צמיגים (קוד עומס ומהירות)			
הערה: * מידת צמיג זו עבור סרן קדמי בלבד כאשר בסרן אחורי מותקנים צמיגים במידה 315/80R22.5, 315/70R22.5 או 13R22.5.										
הרכב אושר לפי תעודת WVTa מס' e4*2007/46*0031 (יש לוודא שמספר זה מופיע בטבלת זיהוי של הרכב)										

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

650	630	590	570	550	530	510	490	470	450	430	390	רוחק סרנים
P XXX^(**) L/C/D B 4X2												דגם הרכב:
159-104	157-102	146-95	143-93	138-90	133-86	128-84	123-81	117-77	119-74	107-71	97-65	ללא תא שינה (*) CP14
156-101	155-100	145-93	141-91	136-88	131-84	126-82	121-79	116-75	112-72	106-70	96-64	ללא תא שינה (*) CP16
154-99	153-97	143-91	139-89	134-85	129-82	125-80	120-77	114-74	111-71	104-68	87-62	עם תא שינה (*) CP19
R XXX^(**) L/C/D B 4X2												דגם הרכב:
155-99	151-96	140-89	137-88	131-84	126-81	122-78	117-75	112-72	107-69	102-66	93-61	ללא תא שינה (*) CR16
150-94	149-94	137-87	135-86	129-82	124-79	124-79	115-73	110-70	105-67	101-65	87-59	עם תא שינה (*) CR19
(*) דגם תא הנהג מופיע על טבלת הזיהוי של הרכב. (**) XXX – הספק מנוע בכוחות סוס (בין 250 ל-730).												

2/..

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ג. מספר שלדה:

1 2 3	4	5 6 7	8 9	10	11-17
YS2	R/P	4X2	00	X	1234567
תוצר - סקניה ארץ הרכבה - אירופה		סוג תא נהג	סוג הנעה	ללא משמעות	מספר רץ

ד. פרטי המנוע:

סוג מנוע	מ ר מ נ ט [סל"ד/ני"מ]	ה ס פ ק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מ ס' צל'	ד ג מ	תוצר
דיזל - טורבו	1250/1000-1300	184(250)/1900	9290	5	DC09 111	סקניה
	1400/1000-1350	206(280)/1900			DC09 113	
	1600/1050-1300	235(320)/1900			DC09 108	
	1700/1100-1350	265(360)/1900			DC09 112	
	1900/1000-1300	272(370)/1900	12740	6	DC13 116	
	2150/1000-1300	302(410)/1900			DC13 115	
	2350/1000-1300	331(450)/1900			DC13 124	
	2350/1000-1300	331(450)/1900			DC13 147	
	2550/1000-1300	360(490)/1900			DC13 125	
	2700/1000-1300	382(520)/1900			DC16 101	
	2950/1000-1350	427(580)/1900	16400	8	DC16 102	
	3500/1000-1400	537(730)/1900			DC16 103	

ה. תנאי גרירה לפי דגם מנוע:

קוד	שאר המנועים	DC09 111	משקל כולל מחובר מרבי עד 43000 ק"ג
211	18000	18000	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד
210	19000	19000	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד
223	25000	22800	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד
213	19000	19000	עד תאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים הנרשם לפני ה- 9.10.05 במשקל עד
2001			משקל כולל מחובר מרבי עד 43000 ק"ג

ו. מקום הימצאותם 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 מת"י מפמ"כ 423.
- התקנת "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוך), לפי תקן EEC 91/226.

ח. הוראות משנים קודמות:

מס' הוראה	שנה קלנדארית
12-2485	2012
13-3245	2013

מנהל ג' מיל אבו חלא
מרכז בליג הנדסת רכב ותקינה

העתקים: יבואן רכב, תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור