

מדינת ישראל

משרד התחבורה
לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה
אגף הרכב ושרותי תחזוקה
מחלקת התקינה
רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031
טלפון 5657272-03

תאריך : כ"ט חשוון, תשס"ו
1 דצמבר, 2005
תיק : משא
מס"ד : 52141466

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

הוראה מס' 05-1466

הנדון: אישור רישום רכב משא רגיל - וולוו (שוודיה) דגם FM12 42R
לרכב שנירשם החל ב- 9.10.2005

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

א. פירוטי רכב כלליים:

2006		שנת ייצור:			וולוו - שוודיה		תוצר וארץ הרכבה:		
מידת צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים			סוג תא נהג מס נוסעים	סוג רכב (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב*	
		אחורי	קדמי	כללי					
315/80R22.5 **385/65R22.5 **315/70R22.5 12.00R20 13 R 22.5	4X2	11500	7500	18000	עם או בלי תא שינה נהג 1 + נהג 2 +	משא רגיל	D12D 340	FM12 42R	
	סרנים 2						D12D 380		
	גלגלים 6						D13A400		
							D12D 420		
	D13A440								
	D12D 460								
	D13A480								
משקל כולל מחובר מירבי: ראה סעיף ו' תנאים והגבלות									
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)									
שרות: מערכת כפולה לחץ אוויר עזר (חנייה) בטחון: בלם עצמאי									
הערה: * דגם הרכב נקבע בהתאם לדגם טכני המופיע בטבלת הזיהוי (FM12 42R) ודגם המנוע.									
** צמיגים במידה 385/65R22.5 מאושרים להתקנה בסרן קדמי עם צמיגים במידה 315/70R22.5 בסרן אחורי									

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

650	600	560	520	490	460	430	400	370	340	מרחק סרנים
94-155	89-145	84-136	79-126	74-119	70-112	66-105	63-99	59-92	54-85	מיקום מרכז כובד

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3			4	5 6 7			8	9	10	11	17-12
YV2			J	NDO, 4CL N50, 4CM SG0, 4EA N60, 4CF S02, 4EB P40, 4CE SW0, 4EC			A	X	6	A	123456

2/..

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ד. פירוט המנוע:

קוד מנוע המופיע במס' שילדה(*)	סוג מנוע	מומנט [סל"ד/ג"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' ציל'	דגם	תוצר
NDO, 4CL	טורבו דיזל	1700/1200	250 (340) / 1800	12100	6	D12D340	וולוו
N50, 4CM		1850/1200	279 (380) / 1800	12100		D12D380	
4EA, SG0		1400-2000/1050	294 (400) / 1400-1800	12780		D13A400	
N60, 4CF		2000/1200	309 (420) / 1800	12100		D12D420	
4EB, S02		1400-2200/1050	324 (440) / 1400-1800	12780		D13A440	
P40, 4CE		2200/1200	338 (460) / 1800	12100		D12D460	
4EC, SW0		1400-2400/1050	353 (480) / 1400-1800	12780		D13A480	

ה. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
תא נהג, דלת ימנית למטה	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת הימנית, מהצד, מאחורי גלגל ימני קדמי	טבוע מקורית	מספר שלדה
מבליטה בצידו שמאלי אחורי של המנוע	טבוע מקורית	מס' מנוע
חלק אחורי שמאלי עליון של בלוק המנוע	טבוע ע"י היבואן	דגם מנוע

ו. תנאי גרירה לרישום ברישיון הרכב:

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
212	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד 25000 ק"ג
213	עד לתאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם הנרשם לפני ה 9.10.05 ב במשקל עד 19000 ק"ג

ז. מידע ודרישות נוספות לרשום הרכב:

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