

# 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 :** ט"ו אדר, תשס"ז  
 5 מרץ, 2007  
**תיק :** וולוו כללי  
**מס"ד :** 72700358

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

## הוראה מס' 07-0358

### הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - וולוו (שוודיה) דגם FM (6x2)

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

#### פרטי רכב כלליים:

2007		שנת ייצור:			וולוו - שוודיה		תוצר וארץ הרכבה:		
מידת צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים			סוג תא נהג (מס נוסעים)	סוג רכב (N <sub>3</sub> )	דגם המנוע	דגם הרכב	
		אחורי	קדמי	כללי					
315/80R22.5 13R22.5 295/80R22.5	6x2	*19000	7500	26000* 25000	עם או בלי תא שינה נהג + 1 נהג + 2	מסחרי	D9B	FM 6x2	
	3	סרנים							18000
	8- 10	גלגלים							
<b>מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)</b>									
שרות:			מערכת כפולה לחץ אוויר			עזר (חנייה) בטחון:			
בלם עצמאי			* משקל זה לרכב המצויד במתלה אוויר			<b>הערות:</b>			

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

668	628	588	558	548	528	498	458	438	418	רוחק סרנים [ס"מ]
654	614	574	544	534	514	484	444	424	404	רוחק סרנים לחישוב (ס"מ)
92-111	88- 106	84-101	81-97	80-95	78-92	74-88	70-83	68-80	66- 77	מיקום מרכז הכובד [ס"מ] <b>מתלה אוויר</b>
97-116	93-110	88-104	84-100		81-95	77-91	73-85	70-82		מיקום מרכז הכובד [ס"מ] <b>מתלה קפיץ</b>

#### ג. סימני היכר של הרכב:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12-17
<b>YV2</b>			<b>J</b>	L40,L60 L80			<b>C</b>	<b>X</b>	<b>7</b>	<b>A</b>	<b>123456</b>
יצרן וארץ הרכבה (וולוו - שוודיה)			סוג תא נהג	דגם מנוע			סוג בלמים והנעה	ספרת ביקורת	שנת ייצור 2007	ארץ ההרכבה שוודיה	מספר רץ

2/..

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

קוד מנוע המופיע במס' שילדה	סוג מנוע	מ ו מ נ ט [סל"ד/נ"מ]	ה ס פ ק [סל"ד/כ"ס]קו"ט	קיבול צל' [סמ"ק]	מ ס' צל'	ד ג ס	תוצר
L40	טורבו דיזל	1500/1150-1350	220(300)/1600-1900	9364	6	D9B	וולוו
L60		1600/1200-1450	250(340)/1600-1900			D9B	
L80		1700/1150-1550	280(380)/1600-1900			D9B	

ה. תנאי גרירה לפי דגם מנוע:

קוד	תנאים והגבלות
211	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד 18000 ק"ג
210	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד 19000 ק"ג
223	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד 21000 ק"ג
228	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד 21000 ק"ג
225	עד לתאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים הנרשם לפני ה 9.10.05 במשקל עד 21000 ק"ג
227	עד לתאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים הנרשם לפני ה 9.10.05 במשקל עד 21000 ק"ג
*223	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד 20000 ק"ג
*228	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים עם מתלה אוויר במשקל עד 20000 ק"ג
*225	עד לתאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים הנרשם לפני ה 9.10.05 במשקל עד 20000 ק"ג
*227	עד לתאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים הנרשם לפני ה 9.10.05 במשקל עד 20000 ק"ג
*84	הרכב מצוייד במתלה אוויר
842	מנוע יורו 4 עם מיכל אוריהא
1501	משקל כולל מחובר 46,000 ק"ג

\* יש לציין ברישיון רכב המצויד במתלה אוויר

ו. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מ ק ו ס ב ר כ ב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
תא נהג, דופן בחזית הרכב (מתחת למכסה עליון)	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 מנוע מימין למספר מנוע	מוטבע על ידי יבואן	השלמת דגם מנוע

ז. מידע ודרישות נוספות לרשום הרכב:

חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:
1. תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 91/663 + EEC 76/756.
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.
4. התקנת מדבקה על מיכל האוריהא בגודל 40X60 מ"מ וכתובית "אוריהא"

ב ב ר כ ה,

מהנדס דוד ליטבק  
ראש תחום תקינה

העתקים: יבואן  
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור