

# 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 : כ' חשון, תשס"ו  
 22 נובמבר, 2005  
 תיק : משא  
 מס"ד : 52701419

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

## הוראה מס' 05-1419

### הנדון: אישור רישום רכב משא תומך תוצר - איווקו (גרמניה / ספרד) דגם 440S48TZ/P הנרשם החל מ- 9.10.2005

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

#### א. פירוטי רכב כלליים:

2006		שנת ייצור:		איווקו - (גרמניה / ספרד)				תוצר וארץ הרכבה:	
מידת צמיגים	הנעה	כושר משא של הסרנים [ק"ג]		סוג תא נהג (מס' נוסעים)	סווג רכב (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב		
		קדמי	אחורי						
315/80R22.5 13R22.5	6x4	19000*	7500	תא שינה (נהג+1)	משא תומך	F3BE0681E*B	440S48TZ/P		
	3 סרנים 10 גלגלים								
משקל כולל מורכב בגרירת נתמך: ראה סעיף ו' תנאים והגבלות									
<u>מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)</u>									
שרות: מערכת כפולה לחץ אוויר עזר (חנייה) בטחון: בלם עצמאי הערה: * מצויד במתלה אוויר									

#### ב. מידות התקנה צלחת גרירה בהתאם לרוחק הסרנים:

רוחק סרנים [ס"מ]	390	350
מיקום צלחת הגרירה לכל הנתמכים	29-34	26-34
גובה צלחת הגרירה מהקרקע עד	140	
כושר גרירה מינימלי (ערך Dw) לצלחת *	120	
<u>הערה:</u> * כושר הגרירה של הגלגל החמישי (ערך Dw) רשום על טבלת זיהוי הצמודה לגלגל החמישי		

1 2 3	4	5 6	7	8 9	10	11	12-17
<b>WJM</b>	<b>S</b>	<b>2N</b>	<b>U</b>	<b>H0</b>	<b>6</b>	<b>C או 4</b>	<b>123456</b>
קוד תוצר הרכב איווקו גרמניה או ספרד	סוג הרכב והנעתו	קוד משקל כולל	קוד הספק מנוע	ללא משמעות	קוד שנת ייצור 2006	קוד ארץ הרכבה 4 - גרמניה C - ספרד	מס' רץ

#### ד. פירוטי המנוע:

תוצר	דגם	מס' ציל'	קיבול צל' [סמ"ק]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	מומנט [סל"ד/נ"מ]	סוג מנוע
איווקו	F3BE0681E*B	6	12882	353/(480)/1900	2200/1540	דיזל-טורבו

**ה. מקום המצאם של סימני ההיכר:**

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
חזית ברכב צד שמאל מתחת למכסה הקדמי	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת הימנית, מהצד, אחרי גלגל ימני קדמי	טבוע מקורית	מספר שלדה
במשטח בחלקו השמאלי מרכזי של המנוע	טבוע מקורית	דגם ומס' מנוע

**ו. תנאים ומגבלות לרישום ברישיון הרכב:**

קוד	תנאים והגבלות
803	המרחק בין מרכז הגלגל החמישי למרכז בין הסרנים האחוריים _____ ס"מ (יש לציין מרחק בו מותקנת הצלחת)
823	משקל כולל מורכב עד 43000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים
822	משקל כולל מורכב עד 50000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים
*818	עד תאריך 8.10.2015 משקל כולל מורכב עד 48000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים, שנרשם עד לתאריך 9.10.05
*819	עד תאריך 8.10.2015 משקל כולל מורכב עד 54000 ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים, שנרשם עד לתאריך 9.10.05
84	מצויד במתלה אוויר

הערה: \* בתנאי שעומס מותר ע"י יצרן הרכב על הסרנים האחוריים לא יפחת מ- 21000 ק"ג (מופיע על טבלת הזיהוי).

**ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:**

חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:
1. התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC76 / 756 + EEC91 / 663.
2. התקנת הגנה תת - רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC89 / 297 או מפרט מת"י מפמ"כ 423.
3. התקנת "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוץ), לפי תקן EEC91 / 226.

**ב ב ר כ ה,**

מהנדס דוד ליטבק  
מרכז מפרטי רכב משא  
גרורים ונתמכים

העתק: מהנדס אפריים צעדי, ראש תחום תקינה

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