

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"א אייר תשע"ד
 21 מאי 2014
 תיק : תעשיות רכב בע"מ
 מס"ד : 13550914

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

הוראה מס' 14-3206

הנדון: אישור רישום גרור תוצר תעשיות רכב ת.ר. (2013) בע"מ (ישראל) דגם HK-600.6

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

א. פרטי רכב כלליים:

2014		שנה קלנדארית:		תעשיות רכב ת.ר. (2013) בע"מ (ישראל)			תוצר וארץ הרכבה:	
מדידת צמיגים (קוד עומס ומהירות) ודגם סרנים	מס' גלגלים	מס' סרנים	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים (ק"ג)**			סווג רכב (04)	דגם הרכב	
			אחורי	קדמי	כללי			
בהתאם לשרטוט מס' 6006-09 המצי"ב	12 או 6	3	18000	10000	*27000	גרור רכין (449)	HK-600.6	
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי) שרות: מערכת אויר מלא עזר (חנייה) בטחון: בלם עצמאי								
הערות: * משקל זה בגרור המצויד במתלה אוויר. ** עומסים מרביים על הסרנים יצוינו על טבלת היצון.								

ב. פירוט מספר שלדה:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
KG9	T	H	5	E	3	4	E	8	114	123						
תוצר הרכב ישראל	סוג הרכב	סוג מבנה	קוד משקל כולל	קוד מתלה וסרן	מס' שורות סרנים	מס' גלגלים בכל סרן	שנה קלנדארית 2014	אתר הרכבה נצרת	יצרן הרכב "תעשיות רכב"	מספר רץ						

ג. פירוט קודים במספר השילדה:

7	6	5	4	הספירה נשוא
קוד מתלה וסרן	קוד משקל כולל	סוג מבנה	סוג הרכב	קוד סימון
A - אוויר אחר	מעל - ע	F - ארנו	S - נתמך	
B - מכני אחר	10000-35000	P - משטח	T - גרור	
C - אוויר B.P.W	20000-10000	T - מיכל	A - גרור	
D - מכני B.P.W	30000-20000	R - מבנה נוע	R - הנגדר	
E - אוויר R.O.R	40000-30000	H - רכינה	H - עיי	
F - מכני R.O.R	44000-40000	S - שלדי	S - טרקטור	
G - אוויר S.A.F	מעל 44000	L - ציוד כבד	L -	
H - מכני S.A.F		B - מהפך ברזל	B -	
M - מעורב מכני ואויר		D - דולי	D -	
		W - עבודה	W -	
		X - סוג אחר	X -	

ג. מידות הרכב: בהתאם לשרטוט היצרן מס' 6006-09 המהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

ד. ציוד הרכב: בהתאם לתקנות התעבורה והוראות האגף.

ה. תנאים לרישום ברישיון הרכב:

קוד	תנאים
84	מצויד במתלה אוויר.
301	מותקנת מערכת רכינה תוצרת Binotto דגם MF145 מס' _____.
הערה: * ירשם מס"ד בוכנה ספציפי לכל נגרר.	

ו. הערות:

- טבלת הזיהוי תוצמד לארוכת המסגרת הימנית בחלקה הקדמי של השלדה.
- מס' השלדה טבוע סמוך לטבלת הזיהוי.
- דגם אב-טיפוס נבדק ע"י מכון המתכות הישראלי, דו"ח ב/ 132446 מיום 06.02.2014.

רצ"ב: שרטוט 6006-09.


 מנהל מוקדים טבל
 מוקד מפרטי רכב משא,
 גרורים ונתמכים

העתק: יצרן הרכב, תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

