

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"ז ניסן, תשע"ח
 12 אפריל, 2018
 תיק : נתמכים מייבוא
 מס"ד : 06884418

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

הוראה מס' 18-6039

הנדון: אישור רישום נתמך רכין תוצר טיסבול (TISVOL) (ספרד) דגם S3NA

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2018.

א. פרטי רכב כלליים:

2018		שנה קלנדארית:			טיסבול (TISVOL) (ספרד)			תוצר וארץ הרכבה:	
מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות) ודגם סרנים	מס' גלגלים	מס' סרנים	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים* (ק"ג)			סיווג רכב (O4)	דגם הרכב		
			אחורי	פין גרירה	כללי				
בהתאם לשרטוט מס' 10-04-2018 המצ"ב	6	3	24000	16000	40000	נתמך רכין (570)	S3NA		
הנתמך אושר לפי תעודת WTA מס' e9*2007/46*0044 (יש לוודא שמספר זה מופיע בטבלת זיהוי של הרכב) הערה: * עומסים מרביים על הסרנים יצינו על טבלת היצרן.									

ב. פירוט מספר שלדה:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
V	V	G	S	S	3	3	S	3	S	V	1	2	3	4	5	7
קוד תוצר רכב	ללא משמעות לצרכי רישום	מספר סרנים	ללא משמעות לצרכי רישום	שנת ייצור (ללא משמעות לצרכי רישום)	קוד מקום ייצור (ללא משמעות לצרכי רישום)	מספר רץ										

- ג. מידות הרכב: בהתאם לשרטוט של ח.גירש תעשיות מס' 10-04-2018 המצ"ב והמהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.
 ד. ציוד הרכב: בהתאם לתקנות התעבורה והוראות האגף.
 ה. תנאי הרישיון:

קוד	תנאים והגבלות
84	מצויד במתלה אוויר.
-	מותקנת מערכת רכינה.

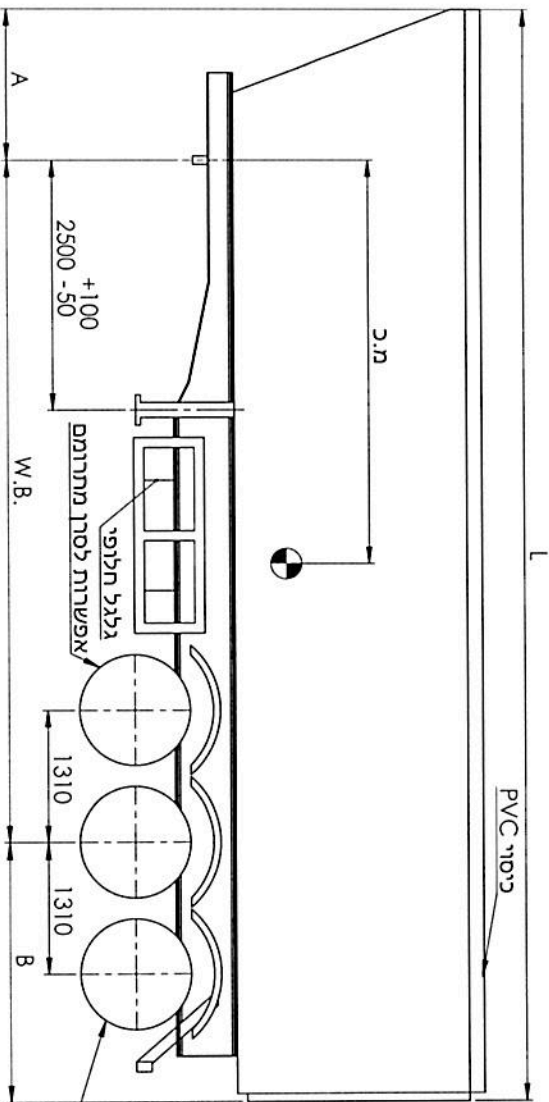
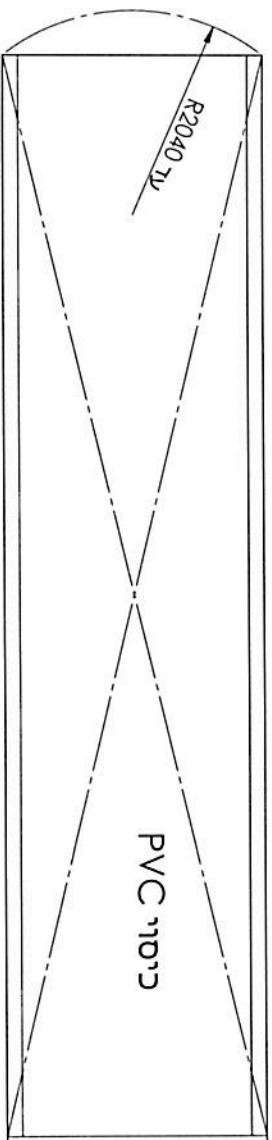
ו. הערות:

1. מותקנת מערכת רכינה תוצרת HYVA-191.
 2. טבלת הזיהוי תוצמד לארוכת המסגרת הימנית בחלקה הקדמי של השלדה.
 3. מס' השלדה יוטבע סמוך לטבלת הזיהוי.
 4. דגם אב-טיפוס נבדק ע"י מכון המתכות הישראלי, דו"ח מס' ב/156170 א מיום 30.08.2016 ועדכון דו"ח מס' ב/164371 מיום 23/10/2017 ועדכון מידות בשרטוט מיום 04.01.2017
- רצ"ב: שרטוט מס' 10-04-2018.

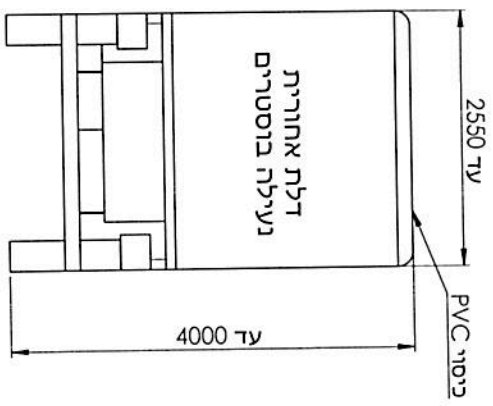
בס ר כה,
 מהנדס ליאור סויד
 מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתקים: יבואן הרכב, תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור



L	A	W.B.	B	מ.כ (בהתאמה ל W.B.)
9390±250	1480±50	5150±100	2620±100	2960±125
10880±250	1500±50	6800±250	2580±100	4030±125
11400±250	1500±50	7200±250	2680±100	4270±125
11860±250	1500±50	7480±250	2880±100	4210±125



אופנים - פיתוח וייצור טכנולוגיות תחבורה בע"מ

אזור התעשייה הצפוני, אשדוד טל' 08-8528777

תאור: נחמך תלת סרני רכין מאלומיניום
תוצר: טייסבול - ספרד (TISVOL)
דגם: 40 S3NA טון מל"מ

תחילתה	תאריך	שם	תכנן
	11/4/18	אריאל	שרטט
	11/4/18	אמיר	ביקר
			אישר

מח"מ	שנת הייצור	מק"מ	מחזור	דף מס'	גליין
10-04-2018	2018	1:100	1	1	A4

סרנים:
 סרן קבוע: SAF HOLLAND B19-22S 9000
 עמובלי סרן היגוי: SAF HOLLAND BILL9-22S 9000
צמתיגיים: (X6) 385/65R22.5 160K

נספח להוראה מס' 18-6039