

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 כסלו, תשע"א
תיק : 22 נובמבר, 2010
מס"ד : מ.ג.ט ישראל בע"מ
מס"ד : 05461299

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

הוראה מס' 10-1299

הנדון: אישור רישום נתמך תוצר "מ.ג.ט. ישראל בע"מ" (ישראל) דגם MGT-36

כלי רכב שפריטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנה קלנדארית 2010.

א. פרטי רכב כלליים:

2010		שנה קלנדארית:		מ.ג.ט ישראל בע"מ			תוצר וארץ הרכבה:	
מידת 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	פין גרירה	כללי			
בהתאם לשרטוט היצרן מס' 7001-36 המצ"ב	6	3	24000	12000	36000	נתמך מיכל נוזל דליק (591)	MGT 36	
						נתמך מיכל נוזל קורוזיבי (547)		
						נתמך מיכל נוזל קורוזיבי/דליק (546)		
1.9 גר' / סמ"ק		להובלת חומ"ס במשקל סגולי עד			37500	קיבול המכל עד [ליטר]		
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)								
בלם עצמאי				עזר (חנייה) בטחון:		מערכת אויר מלא		שרות:

ב. פירוט מספר שלדה:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
KG9	S	T	6	G	3	G	A	M	060	123						
תוצר הרכב ישראל	סוג הרכב	סוג מבנה	קוד משקל כולל	קוד מתלה וסרן	מס' שורות סרנים	חומר הובלה	שנה קלנדארית 2010	מקום הייצור	יצרן הרכב	מספר רץ						

ב(1). פירוט קודים במספר השלדה:

11	7	6	5	4	הספרה
אתר הרכבה	קוד מתלה וסרן	קוד משקל כולל	סוג מבנה	סוג הרכב	נושא
M - מעלות	A - אויר אחר	מ - עד	F - ארגז	S - נתמך	קוד סימון
	B - מכני אחר	10000-3500 - 3	P - משטח	T - גרור	
	C - אויר B.P.W	20000-10000 - 4	T - מיכל	A - גרור	
	D - מכני B.P.W	30000-20000 - 5	R - מגבה נוע	הנגרר	
	E - אויר R.O.R	40000-30000 - 6	H - רכינה	ע"י	
	F - מכני R.O.R	44000-40000 - 7	S - שלדי	טרקטור	
	G - אויר S.A.F	44000 מעל - 8	L - ציוד כבד		
	H - מכני S.A.F		B - מהפך ברזל		
			D - דולי		
			W - עבודה		
			X - סוג אחר		

ג. **מידות הרכב:** בהתאם לשרטוט היצרן מס' 7001-36 המצ"ב והמהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

ד. **ציוד הרכב:** בהתאם לתקנות התעבורה והוראות האגף.

ה. תנאי הרישיון:

תנאים והגבלות	קוד
משקל סגולי מקסימלי לחומר המובל עד _____ גר"/סמ"ק.*	917
קיבול המיכל עד _____ מ"ק.*	150
החומרים המותרים להובלה – כמפורט ברישיון המוביל של הרכב.	891

***הערה:** יש לציין נפח המיכל ומשקל סגולי של החומר המובל בהתאם לאישור המפקח על התעבורה לכל נתמך ספציפי.

ו. הערה:

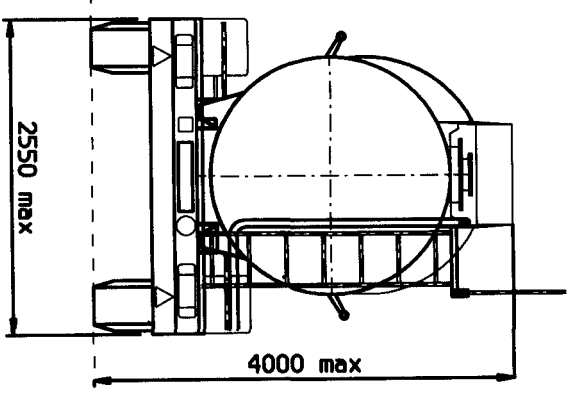
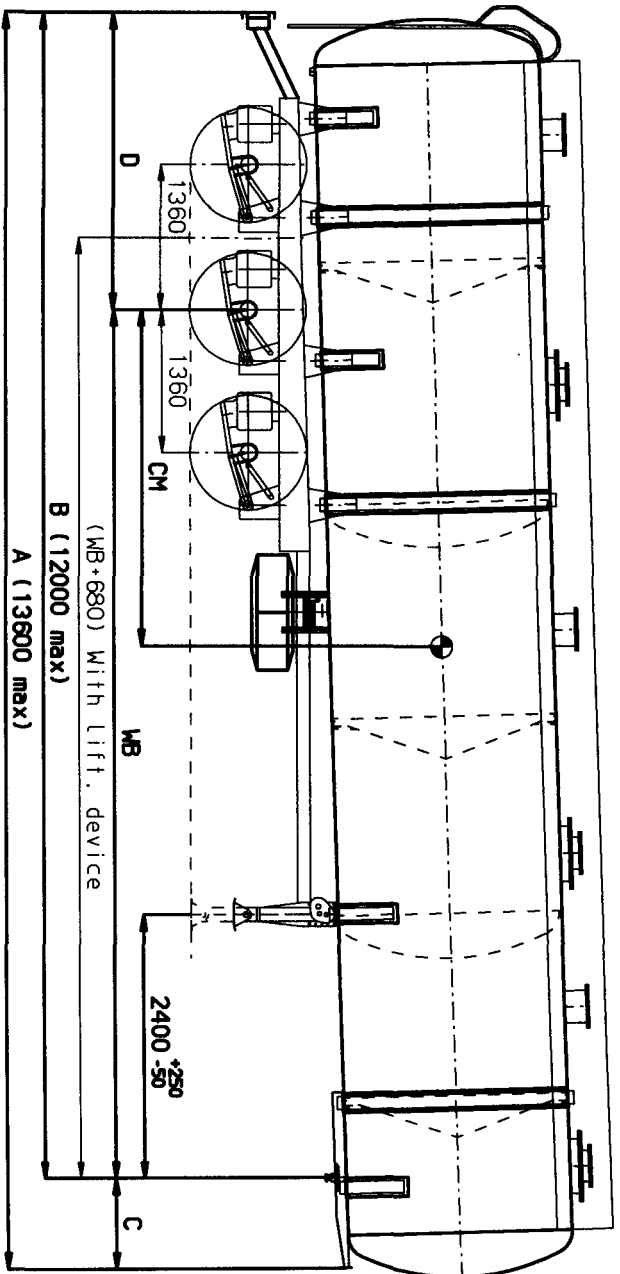
1. רישום המיכליות בהתאם לנהלים המתייחסים למיכליות להובלת חומ"ס.
2. מבנה וסימון המיכליות בהתאם לתקן הישראלי מס' 819 חלק 2 "מיכליות להובלת חומרים מסוכנים: מיכליות לנוזלים מתלקחים".
3. יש לקבל מיצרן הנתמך שרטוט הכולל מידות וחלוקת משקלות לכל מיכל בהתאם למשקל עצמי של הנתמך, נפח המיכל ומשקל סגולי של החומר.
4. טבלת הזיהוי תוצמד לארוכת המסגרת הימנית בחלקה הקדמי של השלדה.
5. מס' השלדה טבוע סמוך לטבלת הזיהוי.
6. דגם אב-טיפוס נבדק ע"י מכון המתכות הישראלי, תעודה מס' ב/107500 מיום 18.11.2010.

רצ"ב: שרטוט מס' 7001-36.

בברכה,

מהנדס מקסים טבל
מרכז מפרטי רכב משא,
נתמכים וגרורים

העתקים: מ.ג.ט ישראל בע"מ
תיק



תעודות :

תחום	WB	CM	A	B	C	D
ד"ר	Wheel Base	Center Mass	(13600 max)	(12000 max)		
1	6250 +/-250	2100 +/-150	11150 max	9800 max	1150 +/-200	2800 (+500)
2	6750 +/-250	2300 +/-150	11300 max	10300 max	800 +/-200	2800 (+500)
3	7250 +/-250	2700 +/-150	12400 max	10800 max	1400 +/-200	2800 (+500)

מגדל 36 (W.B.) לנתח דגם MGT-36

דגם MGT-36
 שנת 7001-36

נתח תלת סדני להובלת חומרים, נדל"ק, קורוזיביים, דליקים, ורטיליים במשקל כולל 36000 ק"ג
 בנייה עד 91500 ק"ג

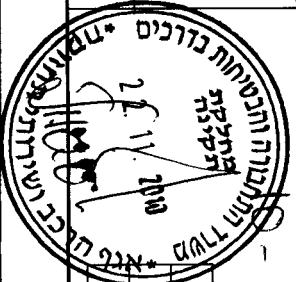
סדרים	כמות	ק"ג
SAF-9T B9-22K01	6	445/65R22.5 169K
ROR-9T SK930	6	385/65R22.5 160K

1. מיועד להובלת חומרים, נוזלים קורוזיביים, דליקים, ורטיליים במשקל סגולי עד 1.9 גר/סמ"ק
2. מערכת בלימה לפי חוקי אירופאי כולל מערכת A.B.S.
3. זוג דגלי חנייה (25 ס"מ).
4. 2 ציודי על שוליים היצור JOST.
5. נפח כללי סידרי יצייר על שוליים היצור.
6. עומסים סידריים על הסדנים יצייר על סבלת היצור.

1299

נספח להוראה מס':

עומס מורשה סקסימאלי ק"ג	סדנים אדורים	משקל כולל
14000	24000	36000



תאריך: 08.12.1996
 שם: מנ"ס: 1.62.5.0
 תאריך: 10/10/2010
 שם: תאריך: 1
 מודל: QA-5.28
 שם: UDD\BRARY\7000-mgt\mgt-36
 תאריך: 08.12.1996

טבלת עומסים ממוצעים לחתום מס' 1 (WB=6250) לנתמך דגם MGT-36			
נוכל	סדר אחורי	סדר קדמי	מסקל עצמי
6750	4250	2500	מסקל מסעו
29000	19250	9750	מסקל כללי
35750	23500	12250	עומס מותר
36000	24000	14000	

טבלת עומסים ממוצעים לחתום מס' 2 (WB=6750) לנתמך דגם MGT-36			
נוכל	סדר אחורי	סדר קדמי	מסקל עצמי
7500	5050	2450	מסקל מסעו
28000	18450	9550	מסקל כללי
35500	23500	12000	עומס מותר
36000	24000	14000	

טבלת עומסים ממוצעים לחתום מס' 3 (WB=7250) לנתמך דגם MGT-36			
נוכל	סדר אחורי	סדר קדמי	מסקל עצמי
8500	6050	2450	מסקל מסעו
27000	16950	10050	מסקל כללי
35500	23000	12500	עומס מותר
36000	24000	14000	

מס' שדרסום		דגם		תאריך תוכן
7001-36		MGT-36		
אישור	יאתן			
שדרסום/עודכן	ולד'ס'ר	10/10/2010		
	שם	תאריך		
222	דף מס': 1	תנ"ס: 5.1:62		

תאריך תוכן
 נתמך תלת סרני להובלת חומים, נורזליים קורדובייים, דליקים, ורעיליים במסקל כולל 36000 ק"ג בנוסף עד 37500 ליטר



- תערוך:
1. טבלאות עומסים ממוצעים לחתום נתמך דגם MGT-36 לעירון בלבד.
 2. עם כל שינוי מידות ומיסקלים, מסקלים כלליים יהיו קשניים מעומסים מותרים.