



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: י"ד סיון, תשע"ח
 28 מאי, 2018
 תיק: מערבל בטון
 מס"ד: 10448618

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

הוראה מס' 18-3102

הנדון: אישור רישום להתקנת מערבל בטון תוצר IMER (טורקיה), דגם LT9.7H

מערבל בטון שבנדון מאושר להרכבה על שלדות הרכב בהתאם לפרטים הבאים:

א. מפרט המרכב:

פירוט	נושא
IMER	תוצר
טורקיה	ארץ ייצור
LT9.7H	דגם
משא מערבל בטון (247)	סיווג
9	קיבול המרכב המרבי [מ"ק]
4200	משקל עצמי של המרכב [ק"ג]
400 או 650	נפח מיכל מים [ליטר]

ב. מידות המרכב: כולל מרכזי הכובד בהתאם לשרטוט של י.ג. דורמן מס' 315/18 המצ"ב והמהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

ג. מפרט שלדת הרכב:

4	מס' סרנים
32000	משקל כולל מותר לפחות [ק"ג]

ד. ציוד הרכב עם המרכב: בהתאם לתקנות התעבורה והוראות משרדינו.

ה. תנאי רישום ברישיון רכב שבו מורכב המרכב:

קוד	תנאים והגבלות
401	מורכב מערבל בטון תוצר IMER דגם LT9.7H מס' _____ *.
402	קיבול המערבל 9 מ"ק.
403	נפח מילוי טיט עד _____ ** מ"ק.
404	נפח מילוי בטון עד _____ ** מ"ק.

הערות: * יש לציין מספר סידורי של מערבל בטון ספציפי.
 ** יש לציין קיבול המערבל למילוי טיט ולמילוי בטון לרכב ספציפי לפי תוכנית חלוקת עומסים.

ו. הערות, תנאים ודרישות נוספות לצורכי רישוי:

- יש לוודא התקנת טבלת זיהוי של מתקין המערבל.
- טבלת זיהוי יצרן המערבל והטבעת דגם ומספר סידורי ע"ג קורת אורך בצידה הימני.
- יש לקבל לכל רכב שרטוט כולל מידות הרכב עם המערבל, חישוב חלוקת העומסים ואישור מתקין מורשה.
- דגם אב-טיפוס של המערבל נבדק ע"י מכון התקנים הישראלי, דו"ח מס' 9613202945 מתאריך 17/02/2016 ועדכון שרטוטים בדו"ח מס' 9813211823 מיום 23/05/2018.

רצ"ב: שרטוט מס' 315/18.

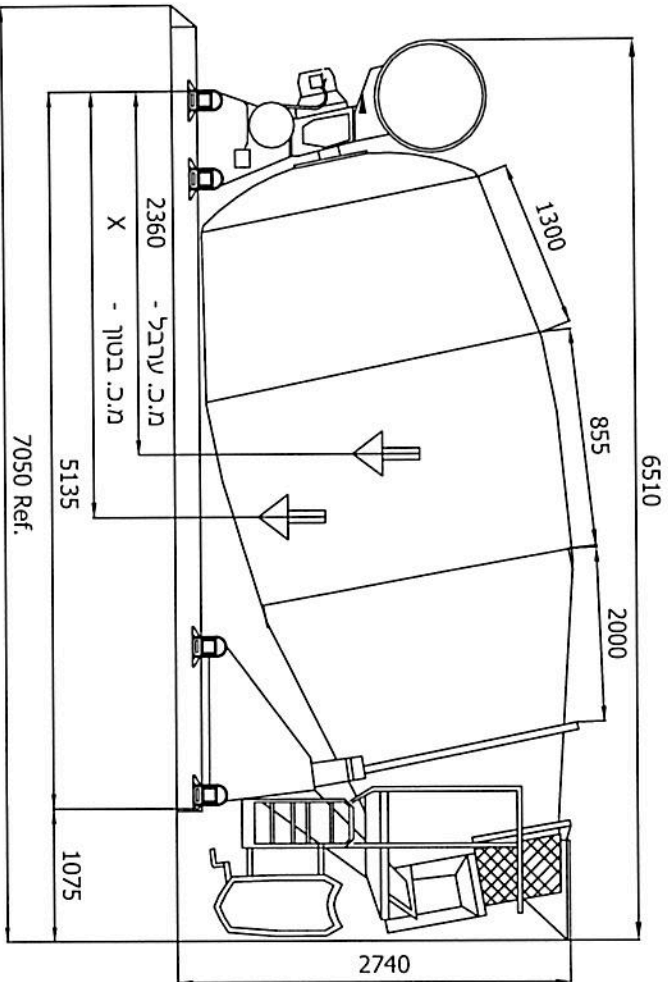
בכ"ה

מהנדס ליאור סויד
 מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתק: מתקין המרכב
 תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

תמונת:



X - מ.כ. בטון בנפח עד 6.0 מ"ק - 2250 מ"מ

7.0 מ"ק - 2302 מ"מ

8.0 מ"ק - 2349 מ"מ

9.0 מ"ק - 2389 מ"מ

נספה לרוראה מס' 18-3102

מ"ק	מ"ק	מ"ק
4200	400	100
משקל עגמי	מי שטיפה	חלקי חיבור

מ"ק	מ"ק
9.0	2.35
נפח הערבול	משקל סמלי בטון

שירות מס':	315/18	כינוי:	נספה לרוראה רישום
ק"מ	ק"מ	מ"ש:	י.ג.דורמן
22.05.2018	תאריך:	מ"ש:	שרותים הנדסיים בע"מ
		מ"ש:	ערבול בטון
		מ"ש:	IMER - דגם - LT9.7H



18-3102