

מדינת ישראל



לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה
אגף הרכב ושרותי תחזוקה
מחלקת התקינה
רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031

תאריך : כ' אדר, תשע"ח
7 מרץ, 2018
תיק : רכב להובלת רכב
מס"ד : 03578618

טלפון : 03-5657122
פקס : 03-5657123

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

הוראה מס' 18-3054

הנדון: אישור רישום התקנת מרכבים להובלת רכב תוצר "הידראוליק טק" (ישראל)

חב' " הידראוליק טק בע"מ" מייצרת מרכבים להובלת רכב דגם HT-15-2L המתאימים להרכבה על גבי שלדות רכב משא. מרכב להובלת רכב שבנדון מאושר להרכבה על שלדות הרכב בהתאם לפרטים הבאים:

א. מפרט מרכב להובלת רכב:

פירוט	נושא
הידראוליק טק בע"מ	תוצר
ישראל	ארץ ייצור
2018	שנה ייצור
משא להובלת רכב (261)	סוג
HT-15-2L	דגם

ב. **מידות הרכב:** בהתאם לשרטוטים של מהנדס גד בן נון מס' HTEC152L/02 ו-HTEC152L/01 המצ"ב ומהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

ג. **מפרט שלדת הרכב:**

משקל כולל מותר [ק"ג]	15000
----------------------	-------

ג. **ציוד הרכב:** בהתאם לתקנות התעבורה והוראות משרדינו.

ה. ברישיון הרכב בתנאים והגבלות יירשם:

קוד	תנאים והגבלות
203	גובה הרכב לא יעלה על 4.4 מ'.
501	מרכב תוצרת הידראוליק טק דגם _____ מס' _____ *.
**502	מצויד בכננת משיכה ומגלשי עלייה.
503	רשאי להוביל רכב במשטח תחתון במשקל עד _____ ק"ג.
504	רשאי להוביל רכב במשטח עליון במשקל עד _____ ק"ג ובלבד שהמשטח התחתון עמוס ברכב במשקל עד _____ ק"ג.
הערות:	* יש לציין דגם ומס' המרכב הספציפי. ** יירשם ברישיון רכב עם מגלשי עלייה וכננת משיכה בלבד. *** יש לציין משקל הרכב בהתאם לתוכנית חלוקת העומסים עבור הרכב הספציפי.

ו. הערות:

- בדיקת הרכב עם המרכב כולל בדיקת יציבות בוצעה ע"י מכון התקנים הישראלי, תעודה מס' 9813202860/1 מיום 28.02.2018.
- טבלת הזיהוי של המרכב צמודה לדופן המרכב בצידו הימני מקדימה.
- הטבעת דגם, מספר סידורי ושנת ייצור של המרכב סמוך לטבלת הזיהוי של המרכב.
- יש לקבל לכל רכב שרטוט כולל מידות הרכב עם המרכב וחישוב חלוקת העומסים.
- אם מותקנת כננת משיכה – יש לקבל תסקיר בודק מוסמך.

רצ"ב: שרטוט מס' HTEC152L/02 ו-HTEC152L/01.

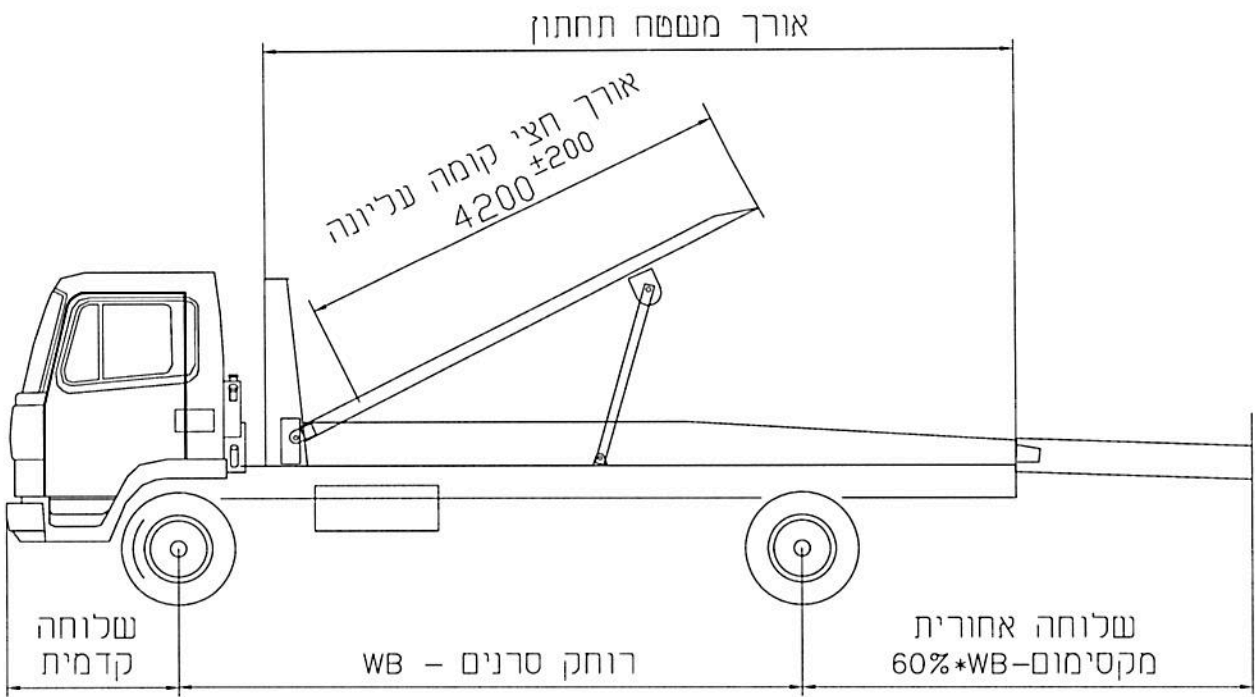
בברכה,

מהנדס ליאור סויד
מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתקים: יבואן הרכב, תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

גובה מירבי הכולל רכב במשטח העליון - 4.40 מטר



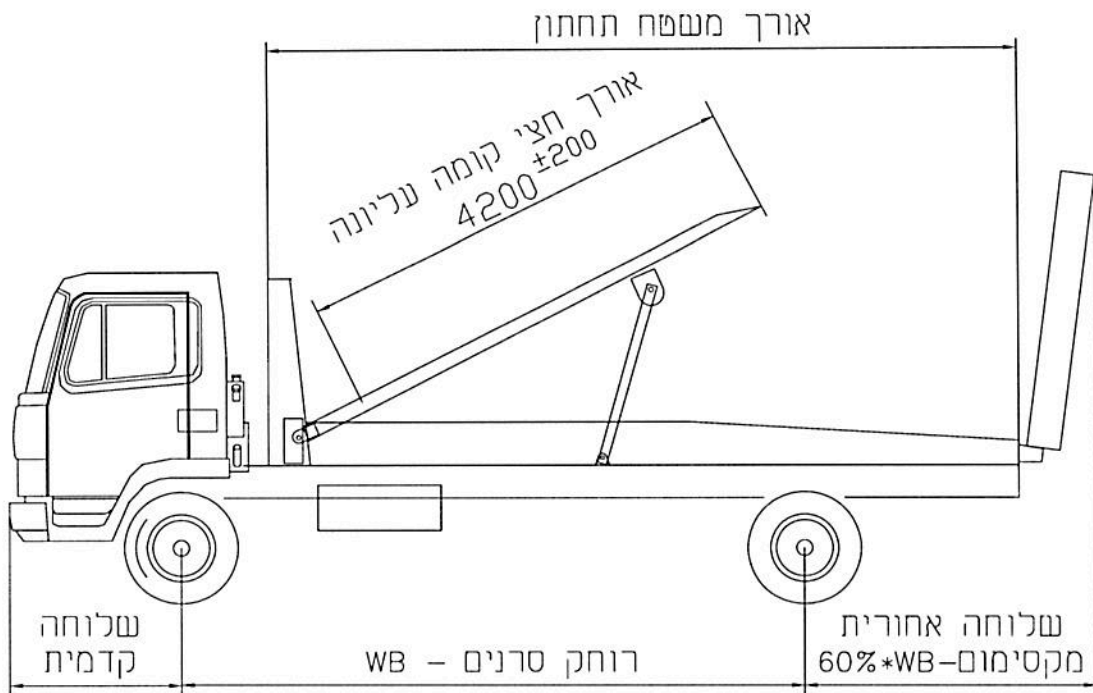
מגלשי עליה אחוריים במצב פתוח
מידות הרכב בהתאם לתקנות התעבורה.
חלוקת העומסים בהתאם לכושר העמסת הסרנים והמשקל הכולל של הרכב.
להובלה של עד 2 כלי רכב במשטח התחתון משקל כלי הרכב במשטח התחתון לפי טבלת חלוקת העומסים שבשרטוט הרישוי
להובלה של רכב אחד בחצי קומה עליונה משקל הרכב במשטח העליון לפי טבלת חלוקת העומסים שבשרטוט הרישוי משקל הרכב במשטח העליון לא יעלה על 1200 ק"ג
המרכב מיועד להרכבה ברכב מקטגוריה N3 במשקל כולל עד 15,000 ק"ג

נספח להוראת רישום 18-3054



המוצר: מרכב להובלת רכב (עם חצי קומה עליונה)		שם היצרן: הידראוליק סק בע"מ			
קנה מידה 1:50	תאור הרכב (ו/או המתקן)	תאריך	חתימה	שם	תפקיד
מס שרטוט HTEC152L/02	שנת ייצור 2018	30.1.18		גד בן-נון	שרטט
דף מס 1	דגם המרכב HT-15-2L				אישר
מחור 1		25.2.18			עדכון מס 3

גובה מירבי הכולל רכב במשטח העליון - 4.40 מטר



מגלשי עליה אחוריים במצב מקופל
מידות הרכב בהתאם לתקנות התעבורה.
חלוקת העומסים בהתאם לכושר העמסת הסרנים והמשקל הכולל של הרכב.
להובלה של עד 2 כלי רכב במשטח התחתון משקל כלי הרכב במשטח התחתון לפי טבלת חלוקת העומסים שבשרטוט הרישוי
להובלה של רכב אחד בחצי קומה עליונה משקל הרכב במשטח העליון לפי טבלת חלוקת העומסים שבשרטוט הרישוי משקל הרכב במשטח העליון לא יעלה על 1200 ק"ג
המרכב מיועד להרכבה ברכב מקסגוריה N3 במשקל כולל עד 15,000 ק"ג

נספח להוראת רישום 18-3054



המוצר:		הידראוליק טק בע"מ			
קנה מידה	תאור הרכב (ו/או המחקן)	תאריך	חתימה	שם	תפקיד
1:50	דגם המרכב	30.1.18	C	גד בן-נון	שרטוט
מט שרשום	שנת ייצור				אישר
HTEC152L/01	2018				
דף מס		25.2.18			עדכון מט 3
1	מחור				
1					