

# 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 אלול, תשע"ז  
6 ספטמבר, 2017  
תיק : מגבה נוע  
מס"ד : 20889917

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

## הוראה מס' 17-3100

### הנדון: אישור רישום מתקן מגבה-נוע תוצר HIAB (פינלנד) דגם XR14Sxx

הננו להביא לידיעתכם כי חבי' הידקו גבעתי בע"מ מתקינה מתקן מגבע נוע מייבוא תוצר HIAB (פינלנד) דגם XR14Sxx המתאים להרכבה ע"ג רכב משא במשקל כולל מ- 14990 עד 26000 ק"ג ובהתאם לפרטים הבאים:

#### א. פרטי מתקן מגבה נוע:

פירוט	נושא
HIAB	תוצר
פינלנד	ארץ ייצור
XR14Sxx*	דגם
מגבה נוע (245)	סוג
הערה: * בדגם המרכב xx יכול להיות 41 / 43 / 46 / 51 / 53 המסמל אורך כולל של המרכב.	

ב. מידות המתקן: כוללות מרכז כובד של המתקן בהתאם לשרטוט מס' HD-02B-02-17 המצ"ב והמהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

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

#### ה. תנאי הרישיון:

קוד	תנאים והגבלות
243	רשאי להוביל מרכב מתחלף המתאים לדרישות מפמ"כ 276 - "מרכבים מתחלפים" ובלבד שעל שלדת המרכב משני צידיו מסומן מרכז הכובד שלו.
501	מרכב תוצרת HIAB דגם XR14Sxx* מס' *. הערה: * יצויין דגם ומס' ספציפי של המרכב.

#### ו. דרישות נוספות לצורכי רישוי:

- סימון עומס עבודה בטוח (ע.ע.ב.) על הזרוע של מתקן מגבה נוע.
- קבלת תסקיר מבדק מוסמך למתקני הרמה לגבי תקינותו של המתקן ועומס עבודה בטוח (ע.ע.ב.) שלו.
- קבלת הנחיות לתפעול הרכב מיצרן המתקן.
- סימון בסימון קשיח מיקום מרכז הכובד של המרכב המתחלף על שלדת מתקן מגבה נוע משני צידיו.
- הטבעת מספר סידורי של מתקן מגבה על שלדת המתקן.
- המרכב המתחלף חייב לשאת תווית זיהוי של יצרן הארגז, הכולל שם היצרן, דגם ומספר סידורי של המרכב.
- קבלת שרטוט כולל חישוב חלוקת העומסים לכל רכב. מטען מורשה של הרכב שעליו מורכב מתקן מגבה נוע כולל משקל עצמי של המרכב המתחלף.

#### ז. הערות:

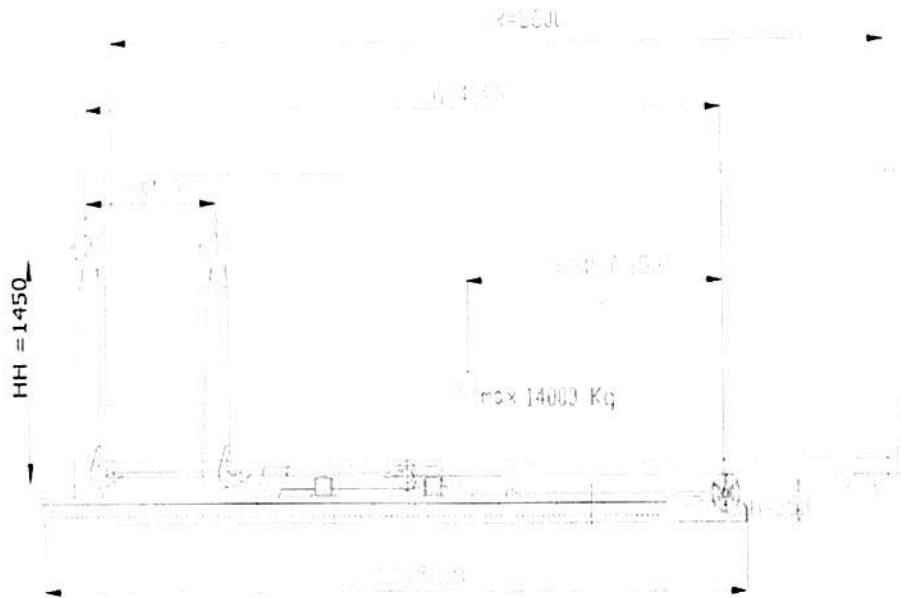
- טבלת הזיהוי של יצרן המתקן מגבה-נוע תוצמד לחלקה הקדמי של מסילת המתקן מצד ימין.
  - פרטי המתקן יוטבעו סמוך לטבלת הזיהוי.
  - בדיקת אב טיפוס של המתקן בוצעה מכון התקנים הישראלי, תעודה מס' 9613206685 מיום 03.04.2016 ועדכון אב טיפוס בתעודה מס' 9613215401 מיום 03.08.2016 ועדכון אב טיפוס בתעודה מס' 9713220914 מיום 28.08.2017.
- רצ"ב: שרטוט מס' HD-02B-02-17.

ב ב ר כ ה ,

  
מהנדס ג'מיל אבו חלא  
מרכז בכיר תקינה

העתק: יבואן המתקן  
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור



MODEL	XR14.41	XR14.43	XR14.46	XR14.51	XR14.53
R-BODY LENGTH (mm)	3,5-5,1	3,7-5,3	4,0-5,6	4,3-6,1	4,5-6,4
SI-SUBFRAME LENGTH(km)**	4908	4955	5308	5758	6008
R-CENTRE OF GRAVITY(km)	2100	2250	2400	2700	2850
C-E XACT L LENGTH (mm)	4000	4270	4700	5000	5750
IM-HORIZONTAL MOVEMENT	900	900	900	1100	1100
W-INSTALLATION HEIGHT (mm)	2700/2900				
PH-HOOKS HEIGHT (mm)	1400/1425/1450/1570/1575				
MAXIMUM WEIGHT (kg)	1600	1600	1600	1700	1800

הערה: המתקן מתאים למשאית (2\*4 או 2\*6) טון כולל 14.990 - 26

קידום		תאור הרכב ולא מתקן		"שינוי מבנה לרכב"		קיזנר	
קידום	ללא	שנת יצור	סוג	תאריך	חתימה	שם	תפקיד
1	ללא	2017	משא רגיל	13.08.2017		ארמנד	מנהל טכני
1	ללא	2017	משא רגיל	13.08.2017		נחום	אשר
1	ללא	2017	משא רגיל	13.08.2017		גנאדי	מס' רישון שרטט



17-3100

קידום/נכונות  
מהנדס מכונות  
רח צ.ג.ג. 44/2 רמט  
טל 03-9671957  
מס' רישון 00052807