



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 : ה' אלול, תשע"ח
16 אוגוסט, 2018
תיק : מגבה נוע
מס"ד : 18703018

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

הוראה מס' 18-3128

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

הננו להביא לידיעתכם כי חב' "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-02-18 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:

1. סימון עומס עבודה בטוח (ע.ע.ב.) על הזרוע של מתקן מגבה נוע.
2. קבלת תסקיר מבודק מוסמך למתקני הרמה לגבי תקינותו של המתקן ועומס עבודה בטוח (ע.ע.ב.) שלו.
3. קבלת הנחיות לתפעול הרכב מיצרן המתקן.
4. סימון בסימון קשיח מיקום מרכז הכובד של המרכב המתחלף על שלדת מתקן מגבה נוע משני צידיו.
5. הטבעת מספר סידורי של מתקן מגבה על שלדת המתקן.
6. המרכב המתחלף חייב לשאת תווית זיהוי של יצרן הארגו, הכולל שם היצרן, דגם ומספר סידורי של המרכב.
7. 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:

1. טבלת הזיהוי של יצרן המתקן מגבה-נוע תוצמד לחלקה הקדמי של מסילת המתקן מצד ימין.
2. פרטי המתקן יוטבעו סמוך לטבלת הזיהוי.
3. 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 ועדכון אב טיפוס בתעודה מס' 9813218393 מיום 12.08.2018.

רצ"ב: שרטוט מס' HD-02B-02-18.

ח. הערות:

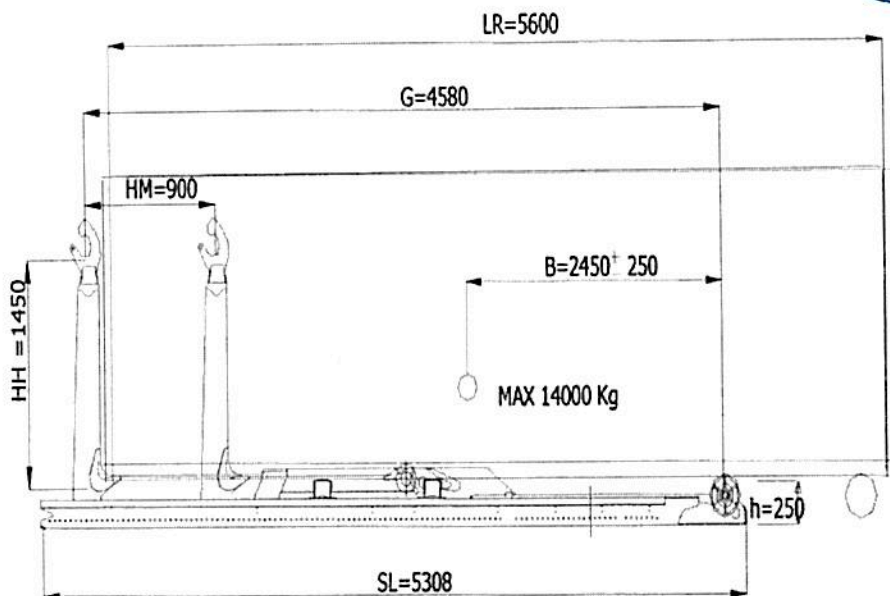
שנה קלנדארית	מס' הוראה
2017	17-3100


ב ב ר כ ה
מהנדס ליאור סויד
מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתק: יבואן המתקן
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

18-3128



MODEL	XR14S.41	XR14S.43	XR14S.46	XR14S.51	XR14S.53
LR+BODY LENGTH(M)MIN-MAX	3.5-5.1	3.7-5.3	4.0-5.6	4.3-6.1	4.5-6.4
SL=SUBFRAME LENGTH(mm)	4808	4958	5308	5758	6508
B=CENTER OF GRAVITY(mm)	2180	2290	2450	2700	2850
G=EXACT G-LENGTH(mm)	4080	4270	4580	5080	5360
HM=HORIZONTAL MOVEMENT mm	900	900	900	1100	1100
H=INSTALLATION HEIGHT mm	230/250				
HH= HOOK HEIGHT mm	1400/1425/1450/1570/1575				
SYSTEM WEUGHT mm	1600	1630	1660	1760	1840

הערה:המתקן מתאים למשאית (2*4 או 2*6) 11.990 - 26 טון כולל

XR14			"שינוי מבנה לרכב"			קיזנר
קנה סדרה ללא	תאור הרכב ו/או מתקן	כתי: מתקן מגבה נוע	תאריך	חתימה	שם	תפקיד
שנת יצור	סוג	תוצר:	18.07.2018		ארמונד	מנהל טכני
שנת יצור	משא רגיל	HIAB MULTILIFT	18.07.2018		נחום	אשר
דף מס' 1	מגבה נוע תוצרת HIAB MULTILIFT	תיצ: מגבה נוע תוצרת HIAB MULTILIFT	18.07.2018		גנאדי	מס' רישון שרטט
מס' 1						

קיזנר נחום
מנהל טכני
רח צ.ג.בנות 44/2 ראשל"צ
טל. 03-9671957
מס' רישום 00052807

Handwritten signature