



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: כ"ד אדר, תשע"ח
 11 מרץ, 2018
 תיק: מגבה נוע
 מס"ד: 04870218

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

הוראה מס' 18-3056

הנדון: אישור רישום מתקן מגבה-נוע תוצר HIAB (פינלנד) דגם XR18Sxx

הננו להביא לידיעתכם כי חבי' הידקו גבעתי בע"מ מתקינה מתקן מגבע נוע מייבוא תוצר HIAB (פינלנד) דגם XR18Sxx המתאים להרכבה ע"ג רכב משא במשקל כולל של 18000-26000 ק"ג ובהתאם לפרטים הבאים:

א. פרטי מתקן מגבה נוע:

פירוט	נושא
HIAB	תוצר
פינלנד	ארץ ייצור
XR18Sxx*	דגם
מגבה נוע (245)	סוג
הערה: * בדגם המרכב xx יכול להיות 46 / 51 / 53 / 56 / 59 / 61 המסמל אורך כולל של המרכב.	

ב. מידות המתקן: כוללות מרכז כובד של המתקן בהתאם לשרטוט מס' HD-01-01-18 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 XR18Sxx 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' 9613208738 מיום 15.05.2016 ועדכון אב טיפוס בתעודה מס' 9813204905 מיום 20.02.2018.

רצ"ב: שרטוט מס' HD-01-01-18.

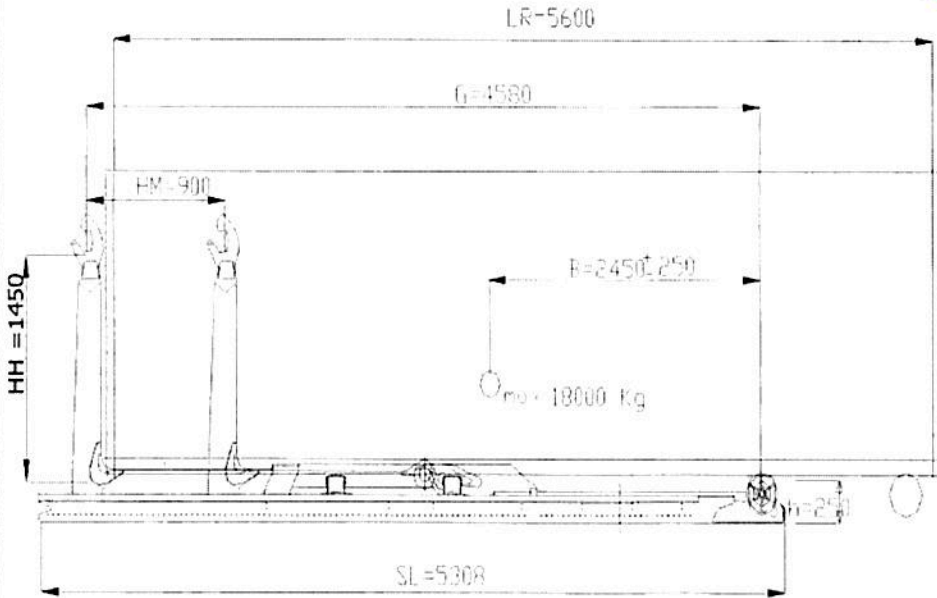
בברכה,

מהנדס ליאור סויד
 מרכז בכיר הנדסת רכב ותקינה

העתק: יבואן המתקן
 תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

18-3056



MODEL	XR18s.46	XR18s.51	XR18s.53	XR18s.56	XR18s.59	XR18s.61
LR=BODY LENGTH (m)min-max	4,0-5,6	4,3-6,1	4,5-6,4	4,5-6,6	4,7-6,9	4,9-7,1
SL=SUBFRAME LENGTH(m)**	5308	5758	6508	6508	6508	6508
B=CENTRE OF GRAVITY(mm)	2450	2700	2850	2950	3090	3150
G=EXACT G-LENGTH (mm)	4540	5040	5320	5520	5820	6040
HM=HORIZONTAL MOVEMENT(mm)	900	1100	1100	1300	1450	1450
H=INSTALLATION HEIGHT(mm)	250					
HH=HOOK HEIGHT(mm)	1450					
SYSTEM WEIGHT (kg)	1770	1870	1960	2000	2020	2040

הערה: המתקן מתאים למשאית- (4*2) (6*2) (6*4) 26000-17990 ק"ג כולל

XR18S			"שינוי מבנה לרכב"		קיזנר
קטן מדי ללא שרטוט מס	תאור הרכב /או מתקן	תאריך	חתימה	שם	תפקיד
	שנת יצור	15.02.2018		ארמונד	מנהל טכני
HD-01-01-18	2018 משא רגיל	15.02.2018		נחום	אישר
1	HIAB MULTILIFT	15.02.2018		גנאדי	מס רישיון שרטט

קיזנר נחום
מנהל טכני
רח צ.ג. בנות 44/2 ראשלי"צ
טל 03-9671957
פס"ד 00052807

Handwritten signature