

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' אייר, תשע"ו
17 מאי, 2016
תיק : מגבה נוע
מס"ד : 10287516

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

הוראה מס' 16-3191

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 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 המסמל אורך כולל של המרכב.	

ב. מידות המתקן: כוללות מרכז כובד של המתקן בהתאם לשרטוט מס' HD-03-03-16 המצ"ב והמהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

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

ה. תנאי הרישון:

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.

רצ"ב: שרטוט מס' HD-03-03-16.

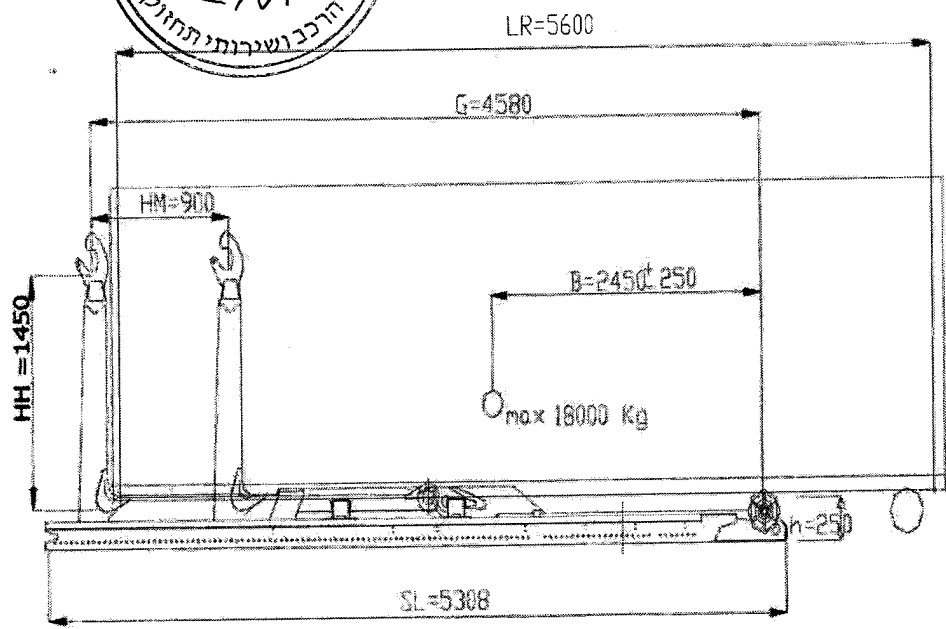
בברכה,
ס.ע.
מהנדס ג'מיל אבו חלא
מרכז בכיר תקינה

העתק: יבואן המתקן
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור



6-3191



MODEL	XR18s.46	XR18s.51	XR18s.53	XR18s.56	XR18s.59
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
SL=SUBFRAME LENGTH(mm)**	5308	5758	6508	6508	6508
B=CENTER OF GRAVITY(mm)	2450	2700	2850	2950	3000
G=EXACT G-LENGTH (mm)	4540	5040	5320	5520	5820
HM=HORIZONTAL MOVEMENT(mm)	900	1100	1100	1300	1450
h=INSTALLATION HEIGHT(mm)	250				
HH=HOOK HEIGHT(mm)	1450				
SYSTEM WEIGHT (kg)	1770	1870	1960	2000	2020

הערה: המתקן מתאים למשאית (6*2) טון כולל

כס: מתקן מגבה נוע			"שינוי מבנה לרכב" קיזנר		
תאריך	חתימה	שם	תאריך	חתימה	שם
15.04.2016		ארמונד	תאור הרכב / או מתקן		לא
15.04.2016		נחום	תוצר:	שנת יצור	שנת יצור
15.04.2016		גאדי	HIAB MULTILIFT	2016	2016
			תאור הרכב / או מתקן	שנת יצור	שנת יצור
			HIAB MULTILIFT	2016	2016
			תאור הרכב / או מתקן	שנת יצור	שנת יצור
			HIAB MULTILIFT	2016	2016