



לשכת סמנכ"ל בכיר לתנועה

אגף הרכב ושרותי תחזוקה

מחלקת התקינה

רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031

טלפון : 03 - 5657122

פקס : 03 - 5657123

תאריך: כ"ד אייר, תשע"ח

9 מאי, 2018

תיק : דאף משא כללי

מס"ד : 26786217

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

הוראה מס' 17-3124

הנדון: אישור רישום רכב משא תומך תוצר- דאף (הולנד)

דגמים: FT CF410AH, FT CF430DH, FT CF450AH, FT CF480DH, FT CF530DH

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרשום לשנה קלנדארית 2017.

א. פרטי רכב כלליים:

2017		שנה קלנדארית:		דאף - הולנד		תוצר וארץ הרכבה:	
מידת צמיגים (קוד עומס ומהירות)	הנעה	כושר משא של הסרנים [ק"ג]		סוג תא נהג (מעל המנוע)	סווג רכב (N3)	דגם המנוע	דגם הרכב
		קדמי	אחורי				
315/80R22.5 (156/150K) 13R22.5 (156/150K) 315/70R22.5 (154/150L)	4x2	11500	7500	בוודד או עם תא שינה	משא תומך (270)	MX11 300H2	FT CF410AH
צמיגים						2	סרנים
בסרן קדמי	בסרן אחורי	6	גלגלים			MX11 330H2	FT CF450AH
385/55R22.5 (160J)	295/60R22.5 (148/145K)					MX13 355H2	FT CF480DH
385/65R22.5 (160J)	315/80R22.5 315/70R22.5					MX13 390H2	FT CF530DH
משקל כולל מורכב מרבי - (ראה תנאים והגבלות סעיף ו')							
הרכב אושר לפי תעודת WFTA מס' e4*2007/46*0014 (יש לוודא שמספר זה מופיע בטבלת זיהוי של הרכב) הערות: בדגם משאית מנוע MX11 מסומן ע"י אותיות " AH " לאחר הספק ובמנוע MX13 על ידי אותיות " DH ".							

ב. מידות התקנה, עומס מרבי על צלחת הגרירה ומשקל עצמי מירבי בהתאם לרוחק הסרנים:

1. מיקום התקנת צלחת גרירה:

רוחק סרנים [ס"מ]	400	380	360
1. מיקום התקנת צלחת גרירה [ס"מ]	65-99	58-83	56-63

2. תנאים נוספים להתקנת צלחת גרירה:

1. עומס על צלחת גרירה [ק"ג]	11200
2. גובה מירבי של צלחת הגרירה [ס"מ]	140
3. כושר גרירה מינימלי (ערך D-VALUE) לצלחת [קילו ניוטון]**	95

הערה: \*\* כושר גרירה של גלגל חמישי (D-VALUE) מצוין על טבלת זיהוי הצמודה לגלגל חמישי.

ג. סימני היכר של הרכב:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12-17
XLR	T	E	M4	1 או 3	0	C או 0	G או E	123456			
קוד היצרן וארץ ההרכבה הולנד	קוד סוג הרכב	קוד סוג הנעה	קוד סדרה	1 מנוע MX11 3 מנוע MX13	ללא משמעות	ללא משמעות	קוד מפעל ההרכבה הולנד	מספר רץ			

מדינת ישראל



דף מס' 2 להוראה מס' 17-3124

ד. פרטי המנוע:

קוד מנוע המופיע במס' שילדה	סוג מנוע	מומנט [סל"ד/נ"מ]	הספק [סל"ד/כ"ס(קו"ט)]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' ציל'	דגם	תוצר
1	דיזל - טורבו	2100/900-1125*	300(408)/1600	10837	6	MX11 300H2	דאף
		2000/900-1400				MX11 330H2	
2300/900-1125*		330(449)/1600	12902	MX13 315H2			
2200/900-1400				MX13 355H2			
2300/900-1125*		315(428)/1600	12902	MX13 390H2			
2150/900-1365							
2500/900-1125*							
2350/900-1365							
2600/1000-1425*							
2500/1000-1460							

(\*) בהילוך הגבוה של תיבת הילוכים עם הילוך ישיר ובשני ההילוכים הגבוהים של תיבת ההילוכים עם הילוך סופי מהיר ה. מקום המצאם של סימני ההיכר:

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
משקוף של דלת ימין, חלקו האחורי	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת הימנית, מהצד, מאחורי גלגל ימני קדמי	טבוע מקורית	מספר שילדה
חלקו ימני קדמי של המנוע	צמודה	טבלת זיהוי מנוע
בצדו השמאל של המנוע בחלק אחורי.	טבוע מקורית	מס' מנוע
מנוע MX11 - בצד ימין של המנוע במרכז. מנוע MX13 - בצד ימין של המנוע בחלק אחורי (הטבעה של דגם מנוע בשתי שורות) או בצד ימין בחלק אחורי (שורה אחד) או בצד ימין במרכז.	טבוע ע"י יבואן	דגם מנוע

ו. תנאים והגבלות לרישום ברישיון הרכב

קוד	תנאים והגבלות
**84	מצויד במתלה אויר.
802	מותקן גלגל חמישי תוצר _____ דגם _____.
***803	המרחק בין מרכז הגלגל החמישי למרכז הסרן האחורי _____ ס"מ.
810	משקל כולל מורכב עד 36,000 * ק"ג בגרירת נתמך בעל 2 סרנים.
811	משקל כולל מורכב עד 42,000 * ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים.
812	משקל כולל מורכב עד 43,000 * ק"ג בגרירת נתמך בעל 3 סרנים עם מתלה אוויר להובלת מכולה ימית 40 רגל.
815	מ.כ. מורכב עד 38,000 * ק"ג לתומך עם מתלה אוויר בגרירת נתמך בעל 2 סרנים שמרחק בין הסרנים עולה על 1.80 מטר.
	יש להוסיף הגבלה זו לכלי רכב בעלי מידות צמיגים שונות:
240	מידת צמיגים: קדמיים(צמיגים) אחוריים (צמיגים).

הערות:

- \* יש לוודא שהמשקל הכולל המורכב אינו עולה על המשקל הכולל המורכב בתוית יצרן הרכב.
- \*\* רכב מצויד במתלה אויר בלבד.
- \*\*\* מיקום צלחת הגרירה לא יחרוג מהטווחים שנקבעו בסעיף ב' לעיל. בהתאם למיקום צלחת יקבעו התנאים והגבלות ברישיון הרכב.

ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב:

חובת קיום/ההתקנה פרטים הבאים:
1. התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC + 76/756 / EEC 91/663 ועדכוניהם.
2. התקנת הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC73 או תקן ישראלי מת"י 6234.
3. התקנת "כנפיים" בגלגלים (מגיני בוך), לפי תקן EEC 91/226 ועדכוניהם.

ח. הוראות משנים קודמות:

מס' הוראה	שנה קלנדארית
15-3050	2015
16-3067	2016

בברכה,

מהנדס ליאור סויד  
מרכז בכיר תקינה והנדסת רכב

העתקים: יבואן  
תיק

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור