

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: כ"ט חשון, תשס"ו

1 דצמבר, 2005

תיק: משא

מס"ד: 52141467

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

הוראה מס' 05-1467

הנדון: אישור רישום רכב משא תוצר - מאן (אוסטריה/גרמניה)

דגם 35/41xx0 8x4BB/BL

כלי רכב שפרטיהם ר"מ מאושרים לרישום לשנת ייצור 2006.

א. פירוטם רכב כלליים:

2006		שנת ייצור:			מאן גרמניה/אוסטריה			תוצר וארץ הרכבה:	
מידות צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים			סוג תא נהג (מס' נוסעים)	סוג רכב (N3)	דגם מנוע	דגם הרכב	
		אחור	קדמי	כללי					
13R22.5 315/80R22.5 385/65R22.5	8X4	18000 19000**	15000	32000	עם או בלי תא שינה (נהג + 1 או 2)	משא רגיל	D2866LF27	*35/41xx0 8x4BB/BL	
							D2866LF28		
	D2876LF12								
	D2876LF13								
	D2066LF01								
	D2066LF02								
	4 סרנים								
	12 גלגלים								
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)									
שרות: מערכת כפולה לחץ אוויר					עזר(חניה) בטחון: בלם עצמאי				
הערה: * הגדרה BB – מתלה קפיצים, BL – מתלה אוויר					* 19000 ק"ג – עומס מורשה עבור סרן אחורי עם מתלה אוויר				

ב. תחום מרכזי הכובד בהתאם לרוחק סרנים (ס"מ):

רוחק סרנים (ס"מ)	*410	*458	*480	510	570
מיקום מרכזי כובד (ס"מ)	150-132	168-147	176-155	187-164	210-183
מיקום מרכזי כובד עבור רכב עם מתלה אוויר ק"ג	150-113	168-126	176-132	187-140	210-157

הערה: * ניתן לאשר רכינה עם אורך ארגז עד 6 מ'

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4	5 6	7 8 9	10	11	12-17
WMA	H	38*	ZZZ	6	M	123456
קוד תוצר רכב MAN	קוד מודל, כינוי מסחרי TGA	סימון היכר לדגם הרכב	קוד ייצור (ללא משמעות)	שנת ייצור 2006	קוד מפעל ההרכבה גרמניה - M, G או W אוסטריה - L או Y	מספר רץ

הערה: *סימני היכר נוספים – 39, 36, 37, 40, 41, 46

2/...

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור

ד. פירוטי המנוע

סוג מנוע	מומנט [סל"ד / נ"מ]	הספק [סל"ד/כו"ס קו"ט]	קיבול צל' [סמ"ק]	מס' ציל'	דגם מנוע	תוצר
טורבו-דיזל	1700/900-1400	265(360)1900	11967	6	D2866LF27	MAN
	1850/900-1300	301(410)1900			D2866LF28	
	2300/1000-1400	353(480)1900	12816		D2876LF12	
	2400/1000-1400	390(530)1900			D2876LF13	
	2100/1000-1300	316(430)1900	10518		D2066LF01	
	1900/1000-1300	287(390)1900			D2066LF02	
	1750/1000-1300	257(350)1900			D2066LF03	

ה. תנאי גרירה לפי דגם מנוע :

קוד	תנאי גרירה	דגם מנוע	
		D2066LF03	D2866LF27
211	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד	18000	18000
210	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אויר במשקל עד	19000	19000
212	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד	25000	25000
228	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים עם מתלה אויר במשקל עד	25100	26800
214	עד לתאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים הנרשם לפני 9.10.2005 במשקל עד	25000	25000
227	עד לתאריך 8.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים הנרשם לפני 9.10.2005 במשקל עד	25100	26800

ו. מקום אמצאם של סימני היכר :

מקום ברכב	אופן ההתקנה	סימני ההיכר
תא נהג, משקוף האחורי של דלת ימנית	צמודה	טבלת זיהוי הרכב
מסגרת הימנית, מהצד, ליד גלגל ימני קדמי	טבוע מקורית	מספר שלדה
בחלקו ימני אחורי	יוטבע ע"י היבואן	דגם ומספר מנוע
בחלקו ימני קדמי של מנוע	צמודה	טבלת זיהוי מנוע

ז. מידע ודרישות נוספות לרישום הרכב :

חובת קיום / התקנה הפריטים הבאים :
1. התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC / 91/663/EEC+76/756
2. התקנת הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן 89/297 או מפרת מת"י מפמ"כ 423
3. התקנת " כנפיים " בגלגלים (מגיני בוך) לפי תקן 91/226/EEC

ב ב ר כ ה,

מהנדס דוד ליטבק
מרכז מפרטי רכב משא,
גרורים ונתמכים

העתק: מהנדס אפרים צעידי, ראש תחום תקינה

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור