

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: ד' טבת, תשס"ו

4 ינואר, 2006

תיק: משא

מס"ד: 52141614

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

הוראה מס' 05-1614

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

דגם TGA 18.xx0 4x2 BB /BL /LL שנושם החל מ-09.10.05

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

א. פירוטי רכב כלליים:

2006		שנת ייצור:			MAN גרמניה/אוסטריה		תוצר וארץ הרכבה:		
מידות צמיגים	הנעה	משקל כולל מותר וכושר משא של הסרנים			סוג תא נהג	סוג רכב (N3)	דגם מנוע	דגם הרכב	
		אחור	קדמי	כללי					
13R22.5 315/70R22.5 315/80R22.5	4x2	2	11500	7500	18000	עם או בלי תא שינה	משא רגיל	TGA18.xx0 4x2BB/BL/LL*	
									סרנים
	D2866LF27								
	D2866LF28								
	D2876LF04								
	גלגלים								D2876LF12
		D2876LF13							
		D2066LF01							
		D2066LF02							
	משקל כולל מחובר מרבי - 43000 ק"ג								
מערכת הבלמים (עונה לדרישות התקן האירופאי)									
שרות: מערכת כפולה לחץ אוויר									
עזר(חנייה) בטחון: בלם עצמאי									
* הגדרות: BB - מתלה קפיצים, BL - מתלה אוויר בסרן אחורי, LL - מתלה אוויר בכל הסרנים									
xx0 - קוד הספק מנוע. יכול להופיע: 310,350,390,430,530,480,460,410,360									

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

670	630	590	550	510	480	450	420	*390	*360	רוחק סרנים (ס"מ)
110-80	105-75	100-75	90-70	85-65	80-60	75-60	70-55	65-50	60-45	מיקום מרכזי כובד (ס"מ)

הערה: *ניתן לאשר רכינה עם אורך ארגו עד 5.2 מ'

ג. סימני היכר של הרכב:

1 2 3	4	5 6	789	10	11	12-17
WMA	H	02*	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 הרכבה גרמניה - M, G או W אוסטריה - L או Y	מספר רץ

* סימני היכר נוספים - 03,05,06,09,10

דף מס' 2 להוראה מס' 05-1614

ד. פירוטי המנוע

סוג מנוע	מומנט [סל"ד / נ"מ]	הספק [סל"ד/כו"ס קו"ט]	קיבול צלי [סמ"ק]	מס' צילי	דגם מנוע	תוצר
טורבו - דיזל	1500/900-1300	228(310)1900	11967	6	D2866LF26	מאן
	1700/900-1400	265(360)1900			D2866LF27	
	1850/900-1300	301(410)1900			D2866LF28	
	2100/900-1300	338(460)1900	D2876LF04			
	2300/1000-1400	353(480)1900	D2876LF12			
	2400/1000-1400	382(530)1900	D2876LF13			
	2100/1000-1300	316(430)1900	D2066LF01			
	1900/1000-1300	287(390)1900	D2066LF02			
	1750/1000-1300	257(350)1900	D2066LF03			
	1550/1000-1300	228(310)1900	10518		D2066LF04	

ה. תנאי גרירה:

קוד	תנאי גרירה	(ק"ג)
210	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים במשקל עד	18000
211	רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים עם מתלה אויר במשקל עד	19000
212	רשאי לגרור גרור בעל 3 סרנים במשקל עד	25000
213	עד תאריך 08.10.2015 רשאי לגרור גרור בעל 2 סרנים הנרשם לפני 9.10.05 במשקל עד	19000
* 84	מצויד במתלה אויר	

* הערה: ירשם ברשיון רכב בעל במתלה אוויר (LL או BL)

ו. מקום המצאם 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:

1. התקנת תאורה לאורך שני צידי המרכב, לפי תקן EEC 76/756 + EEC 91/663.
2. התקנת הגנה תת-רכבית בצידי הרכב, לפי תקן EEC 89/297 או מפרט מת"י מפמ"כ 423.
3. התקנת "כנפיים" בגלגלים (מגני בוץ), לפי תקן EEC 91/226.

ב ב ר כ ה,

מהנדס דוד ליטבק
מרכז מפרטי רכב משא,
גרורים ונתמכים

העתק: מהנדס אפרים צעירי, ראש תחום תקינה

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור