

מדינת ישראל



משרד התחבורה
הבטיחות בדרכים

לשכת סמונכ"ל בכיר לתנועה
אגף הרכב ושרותי תחזוקה
מחלקת התקינה

תאריך : כ"ח סיון תשע"ז
22 יוני 2017
תיק : גרורים ונתמכים
מס"ד : 14119117

רח' המלאכה 8, ת"א, ת.ד. 57031

טלפון : 03 - 5657122
פקס : 03 - 5657123

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

הוראה מס' 17-7070 הנדון: אישור רישום גרור תוצר דניה נגורים בע"מ, (ישראל)

באפשרותכם לרשום את כלי הרכב שפרטיו כדלהלן לשנה הקלנדרית 2017:

א. פרטי רכב כלליים:

שנה קלנדרית: 2017		דניה נגורים בע"מ (ישראל)			תוצר וארץ הרכבה:	
מס' גלגלים	מס' סרנים	משקלים מותרים [ק"ג]			סוג רכב (O2)	דגם הרכב
		כף רתום	כללי	סרן		
4	2	100	1500	1500	גרור עבודה מיוחד שלט סימון מואר (428)	NBH 1500

ב. מידות הרכב: בהתאם לשרטוט 170428 של אב - הנדסה, המצ"ב ומהווה חלק בלתי נפרד מהוראה זו.

ג. ציוד הרכב: בהתאם לתקנות התעבורה והוראות האגף.

ד. זיהוי רכב לפי מספר השלדה (דוגמא):

1-3	4	5	6-7	8	9	10	11	12-14	15-17
KG9	2	P	15	D	H	G	M	131	XXX
תוצר (ישראל)	קוד משקל הגרור	סוג מרכב	קוד דגם	סוג סרנים ובלמים	ללא משמעות	קוד שנת ייצור	ללא משמעות	קוד יצרן	מספר רץ

ה. תנאי הרישיון:

קוד	תנאים והגבלות
601	ייגרר ע"י רכב המורשה לגרירה שמשקלו העצמי לצורכי גרירה 1995 ק"ג לפחות.
602	ייגרר ע"י רכב משא בעל משקל כולל מותר 2880 ק"ג לפחות, או בהתאם לכושר הגרירה הרשום ברישיון הרכב הגורר.
604	רוחב הגרור לא יעלה על רוחב הרכב הגורר מעבר ל- 20 ס"מ מכל צד.
-	בגרור מותקן שלט סימון מואר. מחויב בהימצאות אמצעי אזהרה ע"פ התקן הרלוונטי.
-	השימוש בשלט במצב עצירה בלבד וע"פ הנחיות הגורמים המוסמכים לפי העניין.
-	רשאי להוביל ציוד בהתאם לייעודו בלבד.
-	נסיעת הגרור במצב שלט מקופל לגובה מינימלי ונעול.

ו. הערות:

1. אב-טיפוס של הגרור נבדק ע"י מת"י תעודת מס' 9713213706/1 מיום 21.6.2017.
2. תווית הזיהוי צמודה למרכב מקדימה צד ימין.
3. מס' השלדה טבוע מקורית, ע"ג ארוכת השלדה הימנית.
4. רישום הבעלות, מותנה בהמצאת אישור להפעלת הגרור בדרכים מאת החברה הלאומית לדרכים בישראל בע"מ.

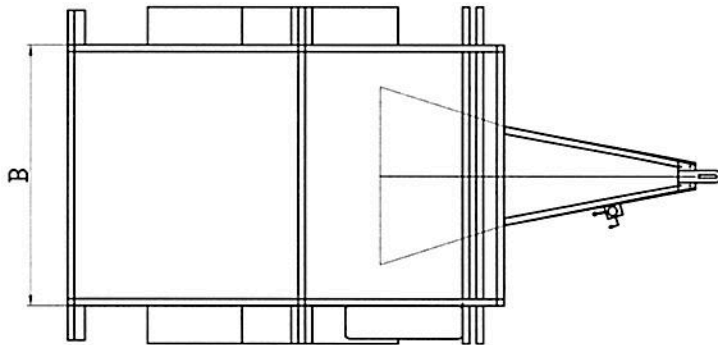
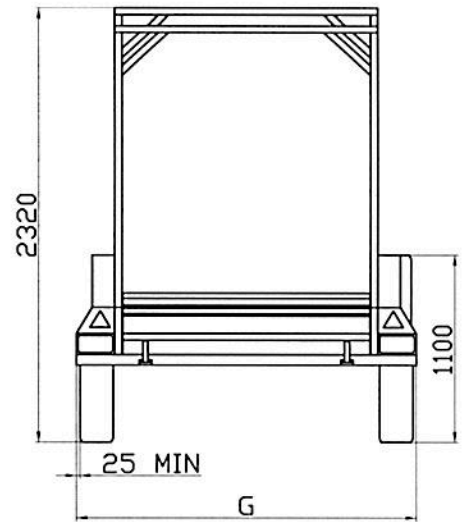
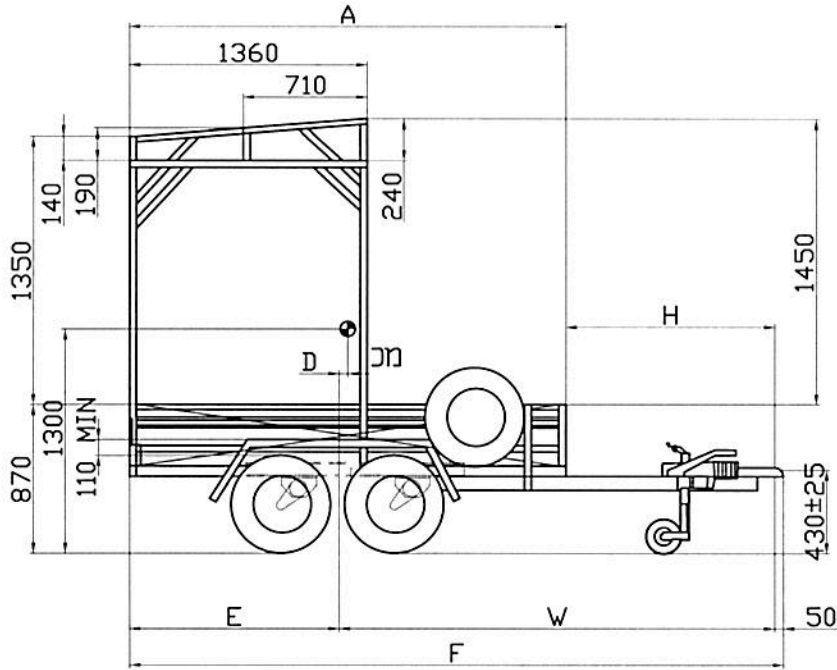
בברכה,

מהנדס שמעון עובדיה

מרכז בכיר תקינה

העתק: יצרן גרור

תקיפות הוראה זו כשהיא חתומה מקורית או נאמן למקור



צמיגים -	כף ריתום - כחלק ממנגנון בלם דחיפה	סרני פיתול -
155/80 R13 79T	WAP 2000	WAP 1000
175/70 R13 82T	BPW ZAF 2.0-3	BPW CB1055
175/70 R14 84T	ALKO 251-S AK 160	ALKO B 850-10
185/80 R13 90S		
175/80 R14 88T	KNOT KF20-A	KNOT VGB7
155/70 R13 75Q		

שטח [מ ²]	מידות ארגז [mm]								אפשי'
	H	G	F	E	D	W	B	A	
3.87	1160	2300	3300	900	140	2340	1860	2080	1
3.63	1150	2090	3410	1030	70	2320	1650	2200	2
4.3	1170	2300	3540	1020	130	2460	1860	2310	3
4.5	1300	2210	3900	1160	110	2680	1770	2540	4
4.64	1280	2110	4120	1270	120	2790	1670	2780	5
5.04	1260	2120	4310	1350	150	2910	1680	3000	6
5.58	1270	2130	4630	1510	140	3060	1690	3300	7
4.93	1200	1810	4860	1650	150	3150	1370	3600	8
4.92	1200	1720	5110	1780	140	3270	1280	3850	9
4.92	1200	1640	5360	1900	150	3400	1200	4100	10

מעמס סרנים [kg] לפי אפשרות 6				
הערות	כללי	אחורי	קדמי	פרטים
גרור עצמי	W=2910	500	490	10
מטען מרבי	D=150	1000	948	52
סה"כ כולל		1500	1438	62
עומס מזרשה		1500	1500	100

הערות:

ארגז פתוח עם דפנות או משטח עם או בלי מגלש אחורי עם או בלי כיסוי ברזנט צמיגים מתחת לארגז או בצדדים עם כנפיים ארגז עם בלמים

שנת יצור: 2016

17-7070



אב-הנדסה		מספר-רשום:	
054-9778505 avhandasa60@gmail.com		117665	
± 50 סבולת ככלית	גרור ארגז עבודה חץ	St 37	1:14
מדקם משטחים	להובלת טובין 1500 KG	חומר הפריט	קנה מידה
מספר הפריט/התכנון	שם הפריט	חתימה	תאריך
מספר קטלוגי	שם היצור דניה נגררים בעם	28.4.17	שירטט אברהם
170428 מספר שרטוט	NBH1500 דגם פנימי		אישר איהו
1 כמות	מספר שלדה KG92W15DHGM131XXX	מתוך 1	גליון מספר 1