

מכשירי תנועה מיכון חקלאי

מפרט טכני M135GX - כולל קבינה בלבד

M135GX כולל קבינה		דגם	
4WD			
V-6108-TI-CRS		דגם	
מנוע דיזל ישר טורבו, 4 פעימות, Intercooler, בקרת מחשב, הזרקה ישירה מסילה משותפת, מקורר מים, DPF		סוג	
4		מס' צילינדרים	
6124 סמ"ק		נפח מנוע	
2200 סל"ד		סל"ד מנוע מקסימאלי	
135 כ"ס		כ"ס	
560 ניוטון/מטר ב- 1250 סל"ד		מקסימום מומנט	
12 וולט 160 אמפר		מצבר	
190 ליטר		נפח מיכל דלק	
14.6 ליטר		כמות שמן מנוע	
14.6 ליטר		כמות מים מע' קירור	
440 ס"מ		אורך כולל	
222-232.5 ס"מ		רוחב כולל (מיני-מקסי')	
288.5 ס"מ		גובה כולל	
269 ס"מ		רוחק סרנים	
מרכז-מרכז 156.5, 167.4 ס"מ		קדמי	מרווח צמיגים
מרכז-מרכז 175.3, 184.9, 186.1 ס"מ		אחורי	(גודל סטנדרטי)
51 ס"מ		מרווח גחון	
4560 ק"ג		משקל כולל	
420/70R24		קדמי	מידת צמיג
520/70R38		אחורי	(גודל סטנדרטי)
24 קדימה-אחורה / אופציה ל- 32		סה"כ הילוכים	
8 הילוכים פאוור שיפט-POWERSHIFT		ראשית	
3 מהירויות – נמוך, בינוני, גבוה פאוור שיפט / אופציה לזחל		משנית	
אפשרות תכנות מהירות 3 מצבי עבודה 4 מהלכים		פונקציית Auto Mode	
שמירה על מהירות נסיעה קבוע		פונקציית בקרת שיוט	
39.4 קמ"ש		מהירויות	
מצמד רב דסקיות, אלקטרו-הידראולי טבול בשמן		מצמד	
אלקטרו-הידראולי (ללא מצמד)		שאטל / רברסר	
הגה הידראולי / מתכוונן		היגוי	
מערכת BST לרדיוס סיבוב קטן במיוחד		היגוי ייחודי	
אופציה – בולמי זעזועים לגלגלים קדמיים		מתלים קדמיים	
רב דסקיות טבול בשמן		מערכת בלימה	
הפעלה הידראולית		דיפרנציאל קדמי	
הפעלה הידראולית		דיפרנציאל אחורי	
בקרת גובה ובקרת עומק		בקרת שליטה הידראולית	
77.2 ליטר לדקה		הספק משאבה – מרכז פתוח	
נועל זרימת שמן למערכת זרועות		שסתום ביטול לחץ	
אופציה – שליטה על חלוקת זרימת השמן ההידראולי		מחלק זרימה בלתי תלוי	
חיבור מהיר / קטגוריה 2		זרועות הרמה +נקודה 3	
6100 ק"ג		בנקודות ההרמה	כוח הרמה
3100 ק"ג		60 ס"מ מאחורי נקודת ההרמה	מקסימאל י
שני סלקטורים, אפשרות לארבעה		סלקטורים הידראוליים	
PSI 2857		לחץ מערכת	



מכשירי תנועה מיכון חקלאי

6 שיני הזחה	ציר PTO	מערכת PTO עצמאית	PTO
540 סל"ד PTO ב- 1946 סל"ד מנוע	מהירות PTO		
540E סל"ד PTO ב- 1519 סל"ד מנוע (מצב חסכוני)	מהירות PTO		
אופציה – 1000 סל"ד PTO ב- 2050 סל"ד מנוע	כ"ס PTO		
84.3 כ"ס			

צמיגים M135GX

בכדי להתקין בטרקטור צמיגים בגלגול תקני להנעה 4X4, על הצמיגים להיות בגלגול תואם, לדוגמא:
גלגל קדמי תנוחה 1 עם גלגל אחורי תנוחה 1.

מרווח צמיגים – מרכז-מרכז						מידת צמיג	תנוחות אפשריות	
	-----	-----	-----	1765 מ"מ	1720 מ"מ	14.9R24	1	קדמי
	-----	-----	-----	1765 מ"מ	1720 מ"מ	420/70R24	2	
						340/85R28	3	
2060 מ"מ	2005 מ"מ	1810 מ"מ	1755 מ"מ	1660 מ"מ	1605 מ"מ	18.4R38	1	אחורי
2060 מ"מ	1955 מ"מ	1860 מ"מ	1850 מ"מ	1755 מ"מ	-----	520/70R38	2	
						380/90R46	3	

