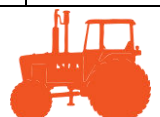


מכשירי תנועה מיכון חקלאי

מפרט טכני M5091N – טרקטור פתוח

M5072N-Rops		דגם		
4WD / Bi-speed turn - הנעה 4X4 מקטין רדיוס סיבוב				
V3800-CR-TE5		דגם	מנוע	
מנוע דיזל ישר טורבו 4 פעימות, INTERCOOLER, בקרת מחשב, הזרקה ישירה מסילה משותפת, מקורר מים DPF		סוג		
4		מס' צילינדרים		
3769 סמ"ק		נפח מנוע		
120 x 100 מ"מ		קוטר צילינדר / מהלך בוכנה		
2400 סל"ד		סל"ד מקסימאלי		
73.6 כ"ס		כ"ס		
270 ניוטון/מטר ב- 1500 סל"ד		מקסימום מומנט		
900A 12V (אמפר)		מצבר		
76 ליטר		נפח מיכל דלק		ממדים
10.7 ליטר		כמות שמן מנוע		
10 ליטר		כמות מים מע' קירור		
398 ס"מ		אורך כולל		
, מכסימום 144 ס"מ		רוחב כולל	מערכת נסיעה	
253 ס"מ		גובה כולל – עד קשת הבטיחות		
213 ס"מ		רוחק סרנים		
מרכז-מרכז 1045-1340 מ"מ		קדמי		מידת צמיג (גודל סטנדרטי)
מרכז-מרכז 935-1400 מ"מ		אחורי		
26 ס"מ		מרווח גחון		
2490 ק"ג		משקל כולל		
280/70R18		קדמי		מערכת הילוכים
380/70R28		אחורי		
6		תיבת הילוכים ראשית		
3 – נמוך, גבוה, זחילה		תיבת הילוכים משנית		
18 הילוכים קדימה, 18 הילוכים אחורה		מהירויות		
דואל ספיד 1/2 הילוך – 36 מהירויות קדימה-אחורה		אופציה (דגם נוסף)		
רב דסקיות טבול בשמן, הפעלה אלקטרו הידראולית		מצמד- קלאץ'		
אלקטרו הידראולי, העברה בנגיעת אצבע		שאטל / רברסר		
40 קמ"ש – פונקציית חסכון בדלק במהירות מרבית		מהירות מרבית		
הגה הידראולי		היגוי		
הידרו מכנית רב דסקיות טבול בשמן		מערכת בלימה		
4X4 אלקטרו הידראולית – מערכת להקטנת רדיוס סיבוב		הנעה קדמית		
אחורי עם נעילה מכנית		דיפרנציאל		
בקרת גובה ובקרת עומק		בקרת שליטה הידראולית		
63 ליטר לדקה		הספק משאבה		
קטגוריה 2 – תפוח פתוח- נקודה שלישית קטגוריה 2		זרועות הרמה +נקודה 3		
2300 ק"ג		כוח הרמה		
1500 ק"ג		מקסימאלי		
סטנדרט שני סלקטורים, ציפה, ודיטנט		סלקטורים הידראוליים		
עד 4 סלקטורים		אופציה לסלקטורים הידראוליים		
3 סלקטורים – הזנה מהסלקטורים אחוריים		אופציה לסלקטורים הידר' קדמיים		



מכשירי תנועה מיכון חקלאי

6 שני הזחה	ציר PTO	מערכת PTO עצמאית	PTO
אלקטרו הידראולית	הפעלה		
540 סל"ד PTO ב- 2035 סל"ד מנוע 540E סל"ד PTO ב- 1519 סל"ד מנוע (מצב חסכוני)	מהירות PTO		
1000 סל"ד	אופציה		
66 כ"ס	כ"ס PTO		

גלגלים M5072N-Rops

ל.א. PSI	מרווח צמיגים – מרכז-מרכז		מידת צמיג		
23			280/70R16	1	קדמי
36	1177 מ"מ	1121 מ"מ	300/70R20	2	
23	1156 מ"מ	1142 מ"מ	280/70R18	3+4	

17	1460 מ"מ	1350 מ"מ	1266 מ"מ	1154 מ"מ	1060 מ"מ	380/70R24	1	אחורי
18	1460 מ"מ	1350 מ"מ (D)	1266 מ"מ (C)			380/85R28	2	
17	1460 מ"מ	1350 מ"מ (D)	1266 מ"מ (C)	1154 מ"מ (B)	1060 מ"מ (A)	380/70R28	3	
	1450 מ"מ	1350 מ"מ	1230 מ"מ	1180 מ"מ	1080 מ"מ	440/65R28	4	

(A) – (D) - מציין את האות שמופיעה במפרט באנגלית בה מפורטת צורת חיבור הג'נט.

תכונות נוספות:

1. לחצני זיכרון מהירות מנוע A + B ניתנים לתכנות ע"י המפעיל.
2. לחצן שמירת סל"ד מנוע קבועה בנתוני שטח משתנים.
3. ידית פרקינג (P) לחניה בנוסף לבלם החרום ידני (Handbrake).
4. מצב חיסכון בדלק בנסיעה מנהלתית במהירות מקסימלית.
5. אופציה לחיבור יציאות הידראוליות בחזית הטרקטור מימין.
6. אין ירידה לצד ימין מטעמי בטיחות, חסום באמצעות לוח.
- 7.

