

מעמים קדמי לטרקטורים קובוטה M7060-M6060

M

M40Series

קובוטה

FRONT LOADER



מכשירי תנועה
מיכון חקלאי



מסגרת המעמים הקדמי

• מסגרת המעמים



- מסגרת המעמים הקדמי עשויה מפלדה חזקה ועבה.
- העיצוב הופשט ע"י הסרת פלטות ומחברים.
- עיצוב זה מסייע להפחית מאמצים, ומקצר את זמני התגובה, ועל ידי כך מגדיל את יעילות העבודה.

הגנה על הצנרת ההידראולית

• צינורות הידראוליים

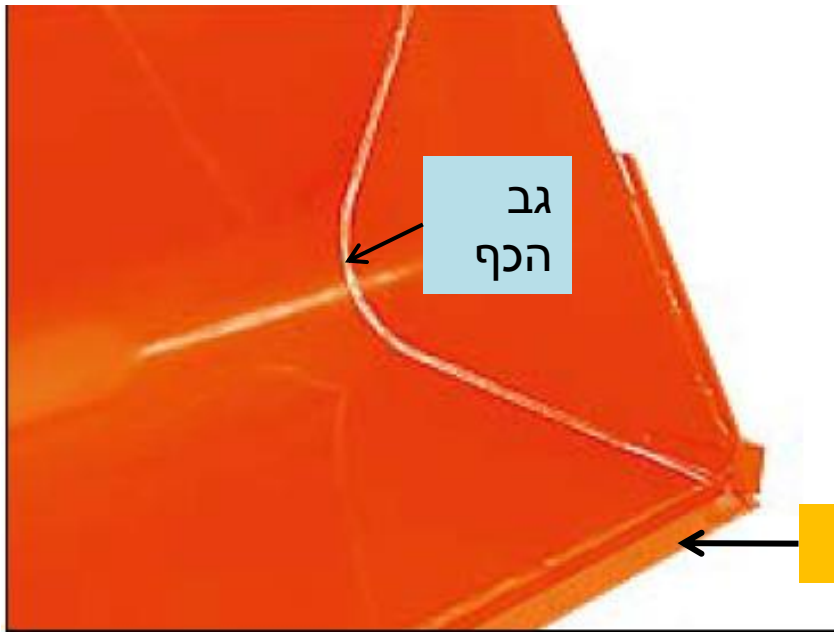


- הצינורות ההידראוליים מחוברים בתוך מסגרת המעמיס.
- מכוון שכך מוגנים באופן מיטבי מפני פגיעות מכאניות, מים ולחות.

מבנה כף המעמים

• כף המעמים

- בכדי לשפר את ביצועי הכף, תוכננה הכף עם גב מעוגל.
- תכנון זה עוזר מאד לרוקן את הכף באופן מיטבי.
- רוחב הכף הסטנדרטי "72 – 183 ס"מ.



חיבור כוח – חיבור גובה

• נקודות חיבור המעמים

נקודה עליונה
חיבור גובה

נקודה תחתונה
חיבור כוח



- המעמים מורכב בישראל כסטנדרט בנקודת החיבור התחתונה = כוח.
- קיימת אפשרות להזמין את הרכבת המעמים בנקודה עליונה בכדי לקבל גובה הרמה מרבי.
- ראה טבלאות מפורטות של גובה הרמה וכוח הרמה בהמשך.

חיבור / ניתוק מהיר של המעמס

• מערכת חיבור / ניתוק מהיר



- פירוק וחיבור המעמס הקדמי במהירות ללא כלי עבודה מיוחדים.
- זרועות להעמדת הכף לצורך ניתוק וחיבור מהיר.
- הניתוק - צינורות ההידראוליים וניתוק הפינים המחברים בלבד.

חיבור מהיר של הכף / מזלג משטחים

• חיבור מהיר



- חיבור מהיר סטנדרטי של הכף או מזלג המשטחים מתוצרת קובוטה בלבד.
- החיבור ניתוק ללא ירידה מהטרקטור באופן קל מהיר ונוח.

ידיית ג'ויסטיק להפעלת המעמیس

• ידיית הפעלה



- ידיית הפעלת המעמیس הקדמי נמצאת מימין לנהג תוך גישה נוחה להפעלה.
- ידיית הג'ויסטיק מאפשרת את כל פעולות המעמیس הקדמי בידיית אחת.

מאזן הידראולי לכף / מזלג

• מאזן כף



- המאזן ההידראולי מסופק בישראל כסטנדרט.
- שומר על איזון אופקי של הכף או מזלג המשטחים בכל נקודת גובה של המעמיס הקדמי.
- ניתן לבטל אופציה זו ע"י כפתור.

אפשרות - משכך זעזועים למעמיה הקדמי

• משכך זעזועים



- אפשרות הזמנה של משכך זעזועים KSR למעמיה הקדמי.
- המשכך פועל באמצעות מיכל חנקן נוזלי.
- אופציה זו יעילה במיוחד בשימוש עם משא כבד.

אפשרות – סוללת חיבורים מהירים לצינורות ההידראוליים

• חיבורים מהירים



- אפשרות הזמנה של
סוללת חיבורים מהירים
המאפשרים ניתוק וחיבור
כל הצנרת ההידראולית
במהירות וקלות ע"י
משיכת ידית הנעילה.

אפשרות – תוספת פונקציית הפעלה שלישית למעמים הקדמי

• פונקציית הפעלה שלישית



- אפשרות הזמנה של פונקציית הפעלה שלישית של הפעלה הידראולית.
- ההפעלה באמצעות שני כפתורי לחיצה על ידית הג'ויסטיק.
- מיועד למזלג עם צידוד או אופציה נוספת.

מפרט טכני למעמים קדמי LA1154 עבור טרקטורים M7060_M6060

מכשירי תנועה
מיכון חקלאי

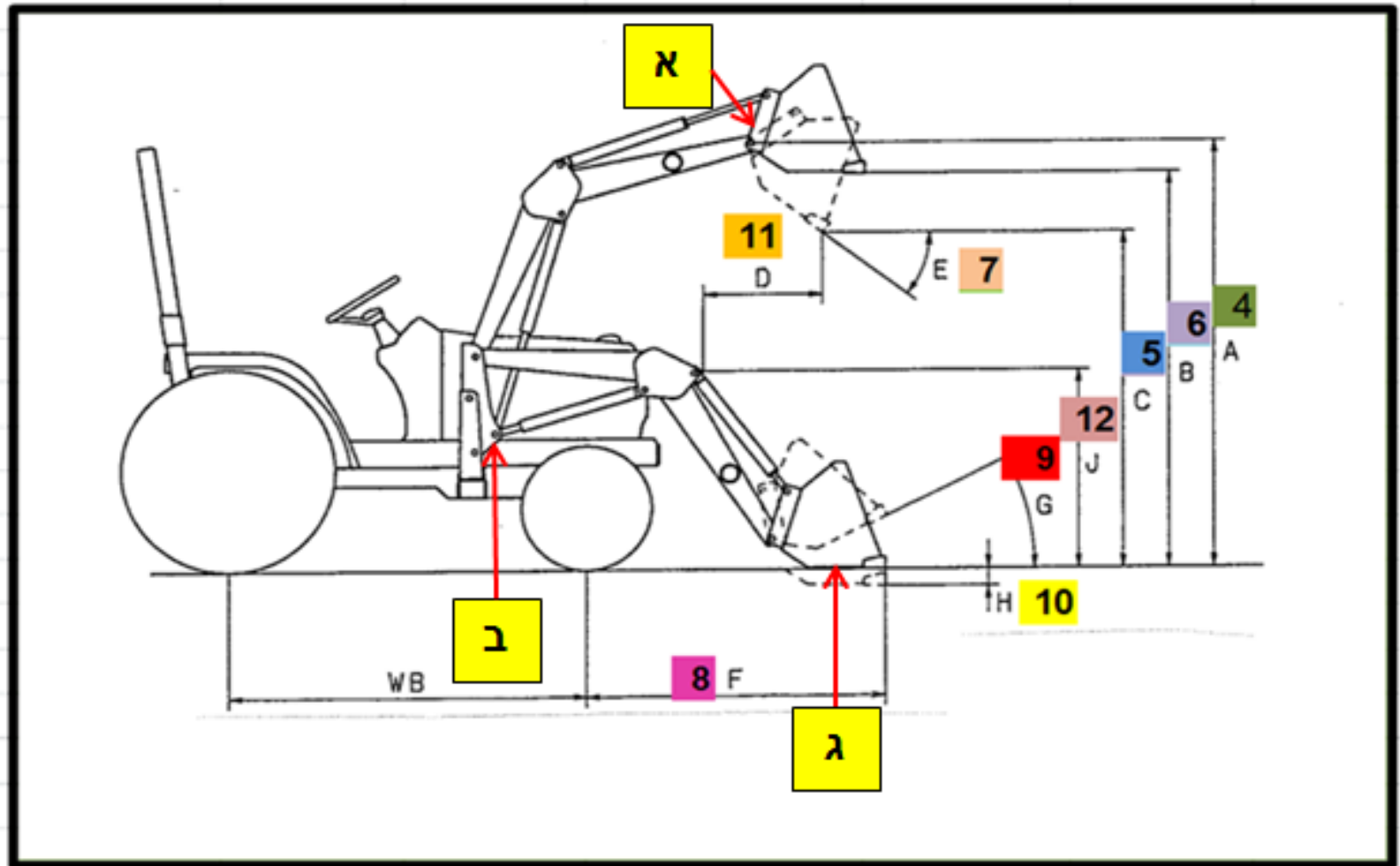


מפרט טכני מעמים קדמי קובוטה LA-1154

מעמים קדמי

		LA-1154		דגם מעמים קדמי
		M7060 - M6060		מתאים לטרקטור
		חור תחתון	חור עליון	מיקום פין הרמת כף
		ב - סטנדרט	דרישת לקוח	
4	מ"מ	2977	3700	גובה הרמה מקסימאלי (מ-נק' החיבור של הכף א')
6	מ"מ	2738	3131	גובה הרמה מקסימלי (מ-החלק התחתון של הכף)
5	מ"מ	2172	2577	גובה קצה הכף התחתון במצב שפיכה
11	מ"מ	951	498	מרחק הגעה (לשפיכה) בהרמה מקסימלית של הכף
7	מעלות	60	43	זווית שפיכה מקסימאלית
8	מ"מ	1947	1947	מרחק קצה הכף (במצב תחתון) ממרכז גלגל קידמי
9	מעלות	43	43	זווית גלגול חוזר של הכף
10	מ"מ	111	134	עומק חדירה של הכף לקרקע
12	מ"מ	1695	1695	גובה מקסימלי של המעמים במצב תחתון

סקיצה כללית



מפרט טכני למעמית קדמי LA1154 עבור טרקטורים M7060_M6060

פירוט תפעולי

		חור תחתון	חור עליון	מיקום פין הרמת כף
		ב - סטנדרט	דרישת לקוח	
ג	ק"ג	1150	1055	כושר הרמה בגובה מקסימאלי (באמצע הכף נק ג')
א	ק"ג	1328	1120	כושר הרמה בגובה מקסימאלי (נק' החיבור של הכף א')
ג	ק"ג	830	720	כושר הרמה בגובה מקסימאלי (במרכז הכף ג')
א	ק"ג	1672	1456	כושר הרמה בגובה 1500 מ"מ (נק' החיבור של הכף א')
ג	ק"ג	1200	1010	כושר הרמה בגובה 1500 מ"מ (במרכז הכף ג')

הכף עצמה

		עגולה 72"	דגם הכף -
מ"מ		1830	רוחב
מ"מ		650	עומק
מ"מ		665	גובה
מ"מ		900	אורך
מ"ע		0.44	קיבולת - יבש
מ"ע		0.55	קיבולת - רטוב
ק"ג		210	משקל

זמנים

שניות	4.7	זמן הרמה
שניות	3.6	זמן הורדה
שניות	3.0	זמן שפיכה
שניות	2.8	זמן גלגול חוזר

מסופק כסטנדרט

- מעמיס עם פירוק מהיר
- כף מעמיס ברתום מהיר
- מאזן כף הידראולי
- מוט מורה מצב מקבילות לקרקע

מכשירי תנועה
מיכון חקלאי



אפשרויות בתוספת תשלום

- מזלג משטחים עם רתום מהיר קובוטה.
- מזלג חבילות חציר עגולות קובוטה.
- מזלג רתום מהיר חבילות חציר מלבניות 4 שיניים מיוצר בישראל.
- פונקציית הפעלה הידראולית נוספת + ג'ויסטיק תואם .
- סוללת חיבורים מהירים לצינורות הידראוליים.
- משכך זעזועים.