

X5



X5.100 - X5.110 - X5.120




McCORMICK

Power Technology.

		X5.100	X5.110	X5.120
MOTOR				
Nennleistung (97/68 CE - ISO TR 14396)	PS/KW	95,2/70	102/75	112,9/83
Max. Leistung (97/68 CE - ISO TR 14396)	PS/KW	95,2/70	102/75	114/84
Nennrehzahl	U/min		2200	
Drehzahl bei max. Leistung	U/min		1900	
Max. Drehmoment bei 1400 U/min Motordrehzahl	Nm	395	430	460
Hersteller			FPT	
Abgasreinigungssystem			DOC + SCRoF	
Anzahl Zylinder / Hubraum / Anzahl Ventile			4 / 3,6 L / 16	
Drehzahlspeicher			•	
FÜLLMENGEN				
Kraftstofftank / AdBlue Tank	l		135 / 13	
KUPPLUNG				
Typ		• 12 Zoll mechanisch Zweischeiben (EFFICIENT) / nasse Mehrscheiben (○EFFICIENT)(●PREMIUM)		
GETRIEBE				
Gangzahl - Serie		• 12/12 mit mechanischem Wendegetriebe (EFFICIENT) • 12/12 mit hydraulischem Wendegetriebe und Powershuttle Modulation (PREMIUM)		
Gangzahl - Option 1		○ 12/12 mit hydraulischem Wendegetriebe und Powershuttle Modulation (EFFICIENT) ○ 24/24 mit Hi-Lo-Powershift (PREMIUM)		
Gangzahl - Option 2		○ 24/24 mit Hi-Lo-Powershift (EFFICIENT) ○ 36/12 mit Extra-Shift HML und hydraulischem Wendegetriebe (PREMIUM)		
Kriechganggetriebe		○		
Mindestgeschwindigkeit mit Kriechgang	km/h	0,36 mit 12+12 / 0,36 mit Hi-Lo (RI 700mm) (EFFICIENT) 0,33 mit Hi-Lo / 0,3 mit HML (RI 700mm) (PREMIUM)		
HECKZAPFWELLE				
Typ		• mechanisch ○ elektrohydraulisch (EFFICIENT) - ● elektrohydraulisch (PREMIUM)		
Drehzahlen	U/min	• 540 / 540E ○ 540 / 1000 (EFFICIENT) - ● 540 / 540E - ○ 540 / 1000 ○ 540 / 540E / 1000 / 1000E mit HML (PREMIUM)		
Wegzapfwelle		○		
VORDER- UND HINTERACHSE				
Vorderachse starr		• (EFFICIENT-PREMIUM)		
Gefederte Vorderachse		○ (PREMIUM)		
Antriebsart		Allrad		
Differentialsperre vorne		100% Differentialsperre Hydraulock		
Differentialsperre hinten		• elektrohydraulisch		
BREMSSYSTEM				
Vorderachsbremsen		• automatische Allradzuschaltung beim Bremsen - ○ mit Vorderbremsen		
Hinterachsbremsen		hydraulische Scheibenbremsen, nass		
Anhängerbremse		○ hydraulische 2-Leiter-Bremse gemäß MR - ○ Druckluftbremsanlage 2-Kreis-System ○ Druckluftbremsanlage 2+1-Kreis-System		
HYDRAULIKANLAGE				
Hydraulikpumpe für Heckkraftheber und Steuergeräte + Lenkung - Fördermenge		• 62 + 32 l/min (EFFICIENT-PREMIUM) - ○ 82 + 32 l/min (PREMIUM)		
Steuergeräte hinten - Typ, Anzahl		mechanisch 2 - 3 (EFFICIENT) - mechanisch bis zu 3 + elektrisch 1 (PREMIUM)		
Freistrom-Rücklaufleitung		•		
HECKKRAFTHEBER				
Hubwerksregelung		• mechanisch - ○ mechanisch mit ELS (EFFICIENT) - ● elektronisch (PREMIUM)		
Kategorie - Kupplungsform		II • - Schnellfanghaken ○ Anschweißkugeln ○ teleskopierbare Unterlenker		
Max. Hubkraft an den Haken	kg	• 2900 (EFFICIENT) - ○ 4500 (EFFICIENT) - ● 4500 (PREMIUM) mit zwei Zusatzhubzylindern		
FRONTKRAFTHEBER				
Frontkraftheber		○		
Max. Hubkraft an den Haken	kg	2200		
FRONTZAPFWELLE				
Typ - Drehzahl	U/min	○ - elektrohydraulische Mehrscheibenkupplung mit modulierter Zuschaltung - 1000		
KABINE				
Total View Slim - Vierpfostenkabine auf Silentblöcken		• (EFFICIENT - PREMIUM)		
McCormick mechanische Kabinenfederung		○ PREMIUM		
Vom Fahrer wahrgenommener Geräuschpegel		78 (EFFICIENT) - 75 (PREMIUM)		
Heizung / Lüftung		• Heizung und Lüftung - ○ manuelle Klimaregelung		
SONSTIGE AUSSTATTUNGEN				
PSM Precision Steering Management & ISObus - Vorbereitung		•		
PSM Precision Steering Management & ISObus - EGNOS-Kit		○ - Topcon-Satz bei ihrem McCormick Händler anfragen		
McCormick Fleet Management - Vorbereitung		•		
GEWICHT UND ABMESSUNGEN				
Radstand	mm	2354		
Max. Höhe über Kabine ohne Blinkleuchten	mm	2623 - gemessen mit Reifen 380/70R24 - 480/70R34		
Leergewicht gemessen mit Durchschnittswerten	kg	4100-4650		
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	7000		
Max. Größe Vorder- und Hinterreifen (Radius Index - RI)	mm	440/65R24 - 540/65R34 (RI 750mm)		

Zeichenerklärung: • Serie ○ Option

Abbildungen, Maße, Gewichte, technische Angaben unverbindlich; Konstruktionsänderungen vorbehalten.

Argo GmbH | Deutschland und Österreich
 Im Birkfeld 4 | 91595 Burgoberbach | Tel.: +49-(0)9805-31997-0 | info@argo-traktoren.de | www.argotractors.com



via G. Matteotti, 7 | 42042 Fabbrico [RE] Italia
 t. +39.0522.656.111 | f. +39.0522.656.476
 webmaster@argotractors.com | www.argotractors.com




6697620A1 - 02/2022
 graphic design: gruppo saldatori
 bzzbzz@grupposaldatori.com