

X5HC



X5.100 HC - X5.110 HC




McCORMICK

Power Technology.

	X5.100 HC	X5.110 HC
--	-----------	-----------

MOTOR		
Nennleistung (97/68/EG - ISO TR 14396)	PS / kW	95/70 102/75
Maximale Leistung (97/68/EG - ISO TR 14396)	PS / kW	95/70 102/75
Nenn Drehzahl	U/min	2200
Drehzahl bei maximaler Leistung	U/min	1900
Maximales Drehmoment bei 1400 U/min	Nm	395 430
Hersteller		FPT
Abgasreinigungssystem Stage V		DOC + SCRoF
Zylinder / Hubraum / Ventile		4 / 3,6l / 16V
Motordrehzahlspeicher		●
FÜLLMENGEN		
Kraftstofftank	l	135
GETRIEBE		
Gangzahl - Std.		● 12 V + 12 R mit mechanischem Wendegetriebe ○ - 12 V + 12 R mit hydraul. Wendegetriebe mit einstellbarer Reaktionszeit
Gangzahl - Option 2		○ 12 V + 24 R mit Hi-Lo ○ - 24 V + 24 R mit Hi-Lo und hydr. Wendegetriebe mit einstellbarer Reaktionszeit
Kriechgang		~
Mindestgeschwindigkeit mit Kriechgang		0,32 mit 12+12 / 0,26 mit Hi-Lo (RI 800 mm)
HECKZAPFWELLE		
Typ		● mechanisch - ○ elektrohydraulisch
Drehzahlen	rpm	● 540 - ○ 540 / 540E - ○ 540 / 1000
Wegzapfwelle		○
VORDER- UND HINTERACHSE		
Starre Vorderachse		●
Antrieb		Allrad
Differentialsperre vorne		Voll-Differentialsperre Hydralock
Differentialsperre hinten		● elektrohydraulisch
BREMSSYSTEM		
Vorderradbremse		~
Hinterradbremse		hydraulische Ringkolbenbremsen
Anhängerbremse		● hydraulische 2-Kreis-Bremse gemäß MR - ○ hydraulische 1-Kreis-Bremse oder CUNA
HYDRAULIKANLAGE		
Hydraulikpumpe für Kraftheber und Steuergeräte + Lenkung - Fördermenge		● 62 + 32 l/min
Steuergeräte hinten - Typ, Anzahl min. - max.		mechanisch, 2 - 3
Druckloser Rücklauf		●
HECKKRAFTHEBER		
Steuerung Heckkraftheber		● mechanisch - ○ mechanisch mit ELS
Kategorie - Kupplungsform		II - ● Anschweißkugeln - ○ Schnellfanghaken - ○ Teleskop-Unterlenker
Max. Hubkraft an den Haken	kg	● 3900 mit 2 Zusatzhubzylindern
KABINE		
Vom Fahrer wahrgenommener Geräuschpegel		78
Arbeitsscheinwerfer		● 4 Arbeitsscheinwerfer - 2 vorne am Dach, 2 hinten am Dach - ○ 8 Arbeitsscheinwerfer - 2 vorne am Dach, 2 hinten am Dach, 2 auf der Motorhaube, 2 an den Griffen (LED)
BORDTECHNOLOGIE		
ISObus-Anschluss hinten		○
PSM Precision Steering Management und ISObus-Anschluß hinten - Vorbereitung		●
Fleet & Remote Diagnostics Management und McCormick Farm Pro Pack - 1-Jahres-Abonnement		● - auf den ausgewählten Märkten
ABMESSUNGEN UND GEWICHTE		
Max. Länge mit Frontballast - Breite (min. - max.)	mm	4400 - (1782-2542) - gemessen mit Reifen 9.5R48 4WD
Standardgewicht gemessen mit Durchschnittswerten	mm	4300

Zeichenerklärung: ● Serie ○ Option ~ nicht verfügbar

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

