

X2



X2.055 STD / GE - X2.060 STD / GE




McCORMICK

Power Technology.

MOTOR

Hersteller	Kohler				
Modell	KDI 1903 TCR				
Max. Leistung (ISO)	PS/kW	49 / 36	57 / 42	49 / 36	57 / 42
Drehzahl bei max. Leistung	U/min	2600			
Max. Drehmoment	Nm	180	200	180	200
Drehzahl bei max. Drehmoment	U/min	1200			
Zylinder / Ventile - Hubraum	cm ³	3 / 12 - 1900			
Emissionsklasse	Stage V				
Abgasreinigungssystem	AGR + DOC + DPF				
Ansaugung	Turbolader mit Ladeluftkühler				
Einspritzsystem	Direkteinspritzung mit Common-Rail				
Kühlung	Flüssigkeitsgekühlt				
Drehzahlspeicher	•				

FÜLLMENGEN

Kraftstofftank	l	40			
----------------	---	----	--	--	--

GETRIEBE

Bauart des Getriebes	mechanisch				
Bauart der Kupplung	mechanisch				
Gangzahl - V+R	• 12+12 - ○ 16+16 mit Kriechgang				
Mindestgeschwindigkeit	m/h	• 770 - ○ 220 (mit Kriechgang)			
Motordrehzahl bei 30 km/h	U/min	2600			

HECKZAPFWELLE

Bauart	mechanisch mit Trockenkupplung				
Drehzahlen	U/min	• 540/540E und Wegzapfwelle			

VORDER- UND HINTERACHSE

Bauart der Vorderachse	starr, Allrad				
Differentialsperre vorne	• Hydralock				

BREMSSYSTEM

Hinterachsbremsen	• mechanisch betätigte Mehrscheibenbremsen im Ölbad				
-------------------	---	--	--	--	--

HYDRAULIKSYSTEM

Bauart - Hydraulikpumpe	geschlossener Kreislauf - Doppelpumpe				
Fördermenge Heckkraftheber u. Steuergeräte + Lenkung	l/min	35+20			
Steuergeräte hinten	• 2 std - ○ 2 Std. + 1 mit Schwimmstellung				

HECKKRAFTHEBER

Hubwerksregelung	mechanisch mit Lageregelung und Zugkraftregelung				
Kategorie - Kupplungsform	• Kat.1 mit Schnellfanghaken - ○ Kat.2 mit Schnellfanghaken Kat.1/Kat.2 und mechanischem Oberlenker				
Max. Hubkraft an den Haken	kg	1200			

FRONTKRAFTHEBER

Bauart des Frontkrafthebers	○ mechanisch Kat.1N				
Max. Hubkraft an den Haken	kg	400			

FRONTZAPFWELLE

Bauart	○ mechanisch				
Drehzahl	U/min	○ 1000			

KABINE UND FAHRERPLATZ

Bauart der Kabine	○ 4-Pfosten-Kabine mit FOPS-Schutz und aufstellbarer Frontscheibe			-	
Klimaanlage	○ manuell			-	
Radiosystem	• Radiovorbereitung - ○ Audiosystem mit Radio			-	

ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

Radstand	mm	1790		1777	
Höhe über Überrollbügel min - max	mm	2124 - 2199		2030 - 2105	
Höhe über Kabine min - max	mm	2205 - 2280		-	
Höhe über Motorhaube min - max	mm	1230 - 1305		1131 - 1206	
Länge mit Frontgewichten min - max	mm	3168 - 3504		3168 - 3504	
Gesamtbreite min-max	mm	1203 - 1638		1260 - 1615	
Leergewicht mit Überrollbügel/Kabine	kg	1670 / 1940		1670 / -	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	3050		3050	
Hinterreifen (Radius-Index - RI) min - max	mm	9.5-R-20 105A8(450) - 360/70R24 (550)		320/70R20 (475) - 360/70R24 (550)	
Frontgewichte	kg	○ 4x24			

Zeichenerklärung: • Serie ○ wahlweise - nicht vorgesehen

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



6697630A1 - 02/2022
graphic design: gruppo saldatori
bzzbzz@grupposaldatori.com