5.085

X5.085



CUNA	
	2
	4
	ç
	2
	2
	7
ker	2
	<u> </u>
	+
	in yorhind lich: Konettultione and or unagen sorted
	<u></u>
	2.
	9
ıng	2
	4
	2
	+ achaircha Anaircha
	2
	, the state of
	Ro (
	Abbilduda nagar
	9
	-
	2
	- <

DEUTSCH		X5.085
IOTORLEISTUNGSDATEN		
Nennleistung (97/68 CE - ISO TR 14396)	PS/KW	75 / 56
Max. Leistung (97/68 CE - ISO TR 14396)	PS/KW	75 / 56
Nenndrehzahl	U/min	2200
Drehzahl bei max. Leistung	U/min	2200
Max. Drehmoment bei 1400 U/min Motordrehzahl	Nm	375
Hersteller - Marke	INIII	FPT
Abgasreinigungssystem		DOC, DPF, AGR, ohne SCR/AdBlue
Anzahl Zylinder / Hubraum / Anzahl Ventile		4/3,41/8
Drehzahlspeicher		•
FÜLLMENGEN		
Kraftstofftank		103
(UPPLUNG		
Тур		mechanisch - 11 Zoll Zweischeiben
GETRIEBE		
Gangzahl - Serie		●12/12 mech. oder O hydr. Wendeschaltung
Gangzahl - Option 1		○ 16/16 mech. oder hydr. Wendeschaltung und Kriechgang
Gangzahl - Option 2		O 24/24 mech. oder hydr. Wendeschaltung und Hi-Lo
Gangzahl - Option 3		O 32/32 mech. oder hydr. Wendeschaltung, Hi-Lo und Kriechgang
Gangzahl - Option 4		O 36/12 hydr. Wendeschaltung und HML
Gangzahl - Option 5		○ 48/16 hydr. Wendeschaltung, HML und Kriechgang
HECKZAPFWELLE		
Тур		■ mechanisch - O elektrohydraulisch
Drehzahlen	U/min	• 540/540E - O 540/1000 - O 540/540E/1000/1000E
Wegzapfwelle		0
ORDER- UND HINTERACHSEN		
Vorderachse starr		•
Antriebsart		Allrad
Differentialsperre vorne		Selbstsperrdiffernzial - O 100% Differentialsperre Hydralock
Differentialsperre hinten		Selbstsperrumenzial
·		● elektronydradnisch
BREMSSYSTEM		
Vorderachsbremsen		automatische Allradzuschaltung beim Bremsen O Vorderachsbremse
Hinterachsbremsen		Ölgekühlte Mehrscheibenbremse
Anhängerbremse		O hydraulische 2-Kreis-Bremse gemäß MR - O hydraulische 1-Kreis-Bremse oder CUNA O Druckluftanlage 2-Kreissystem
		o Bracii anage 2 mensystem
Hydraulikpumpe Heckkraftheber + Lenkung - Fördermenge		● 56 I/min Arbeitspumpe + 32 I/min Lenkungspumpe
Steuergeräte hinten /Zwischenachssteuergeräte- Typ, Anzahl		mechanisch, 1 - 2 - 3 / mechanisch, 2
Druckloser Rücklauf		•
		•
HECKKRAFTHEBER		
Hubwerksregelung		• mechanisch (MHR) O elektronisch (EHR)
Kategorie - Befestigungssystem		II - ○ Anschweißkugeln • Schnellfanghaken ○ teleskopierbare Unterlenker
Ergonomic Lift System (E.L.S.) mit hydraulischem Dämpfungssystem		0
Max. Hubkraft	kg	• 3900
RONTKRAFTHEBER		
Frontkraftheber		0
Max. Hubkraft	kg	1600
FRONTZAPFWELLE		
Тур		O - elektrohydraulische Mehrscheibenkupplung mit modulierter Zuschaltung
Drehzahl	U/min	1000
(ABINE		
Total View Slim - Vierpfostenkabine auf Silentblöcken		•
Geräuschpegel in der Kabine (Tür geschlossen)	dB(A)	77
Klimatisierung	ub(A)	◆ Heizung und Lüftung - ○ manuelle Klimaregelung
CONSTIGE AUSSTATTUNGEN		Theizang and Eurong - O manualle Milliaregeling
		•
McCormick Fleet Management - Vorbereitung		
ABMESSUNGEN UND GEWICHTE		
Radstand	mm	2171
Minimale Gesamthöhe ohne Rundumleuchten	mm	2455 - 2580
Leergewicht - gemessen mit Durchschnittswerten	kg	3750-3950
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	5800

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





