

TX4STD



X4.60 - X4.70




MCCORMICK

Power Technology.

		X4.60	X4.70
MOTORE			
DEUTZ STAGE3B / TIER 4 INTERIM		C4DT69	C4DT74
POTENZA MAX ISO	CV/KW	98,6 / 72,5	106 / 78
REGIME NOMINALE	G/MIN.	2200	2200
COPIA MASSIMA	NM	397	420
CILINDRATA/N° DI CILINDRI	CM ³	3600/4 TA	3600/4 TA
CAPACITÀ SERBATOIO	LT	90	90
FRIZIONE			
INDIPENDENTE A SECCO: DOPPIO DISCO	POLLICI	12	12
COMANDO MECCANICO		●	●
TRASMISSIONE			
CAMBIO BASE + OVERDRIVE + INVERSO MECCANICO 16AV+8RM		●	●
CAMBIO BASE + SUPERIDUTTORE + INVERSO MECCANICO 16AV+8RM		○	○
SCAMBIATORE DI CALORE PER OLIO TRASMISSIONE		○	○
PRESA DI FORZA			
COMANDO SERVOASSISTITO A LEVA		●	●
2 VELOCITÀ PTO 540/540E		●	●
2 VELOCITÀ PTO 540/1000		○	○
ALBERO PDF 1 3/8 A 6 SCANALATURE		●	●
SINCRONIZZATA AL CAMBIO DI VELOCITÀ		○	○
STERZO			
IDROSTATICO HI-DRIVE		●	●
2 FRIZIONI IN BAGNO D'OLIO COMANDATE DA 2 LEVE SERVOASSISTITE IDRAULICAMENTE, AD AZIONE COMBINATA SUI FRENI		●	●
FRENI			
COMANDO IDROSTATICO		●	●
MULTIDISCO A BAGNO D'OLIO IN GRAFITE		●	●
SOLLEVATORE IDRAULICO			
CONTROLLO SFORZO POSIZIONE INTERMIX FLOTTANTE		●	●
MECCANICO		●	●
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO (CON 2 CILINDRI SUPPLEMENTARI)	KG	2650 ● (3400 ○)	2650 ● (3400 ○)
PRESSIONE MASSIMA DI LAVORO	BAR	180	180
PORTATA POMPE IDRAULICHE (SOLLEVATORE+STERZO)	LT/MIN	38 + 27	38 + 27
ATTACCO A TRE PUNTI 2° CATEGORIA		●	●
DISTRIBUTORI AUSILIARI STD / OPT		4 / 6	4 / 6
SERBAT. OLIO IDRAUL. PER CIRCUITO INDIPEND. DEI DISTRIBUTORI SUPPLEMENTARI LITRI 30		●	●
PORTATA DELLA POMPA PER CIRCUITO INDIPENDENTE DEI DISTRIBUTORI SUPPLEMENTARI LITRI 48,4		●	●
CARRELLI E CINGOLI			
CARRELLI CON 5 RULLI INFERIORI DI GUIDA E RULLO SUPERIORE DI SOSPENSIONE CINGOLO A LUBRIFICAZIONE PERMANENTE		●	●
RUOTA TENDICINGOLO A LUBRIFICAZIONE PERMANENTE E DISPOSITIVO TENDICATENE IDRAULICO		○	○
SOSP. POST. CON BARRA TRASVERSALE SUI CARRELLI INDIPENDENTI		●	●
SOSPENSIONE ANT. CON MOLLE E BALESTRA		●	●
LARGHEZZA DELLE SUOLE	MM	400 - 450	400 - 450
POSTO DI GUIDA			
STRUMENTAZIONE DIGITALE		●	●
LEVE CAMBIO E INVERSO LATERALI		●	●
PIATTAFORMA SOSPESA		●	●
SEDILE CON SOSPENSIONE PNEUMATICA		○	○
DIMENSIONI E PESI (IN ORDINE DI MARCIA)			
LUNGHEZZA	MM	3790	3790
LARGHEZZA SUOLE MIN. / MAX	MM	400 / 450	400 / 450
LARGHEZZA MIN. / MAX	MM	1700 / 1750	1700 / 1750
PASSO	MM	1650	1650
ALTEZZA AL TELAIO DI SICUREZZA A 4 MONTANTI	MM	2385	2385
LUCE LIBERA DAL SUOLO MINIMA	MM	340	340
PESO (SENZA ZAVORRE) MIN. / MAX	KG	4300 - 4740	4300 - 4740
EQUIPAGGIAMENTO A RICHIESTA			
N° 8 ZAVORRE ANTERIORI DA 30 KG		○	○
N° 6 ZAVORRE ANTERIORI DA 30 KG		○	○

Legenda: ● di serie ○ optional — non disponibile

		X4.60	X4.70
ENGINE			
DEUTZ STAGE3B / TIER 4 INTERIM		C4DT69	C4DT74
MAX. POWER (ISO)	HP/KW	98,6 / 72,5	106 / 78
RATED SPEED	RPM	2200	2200
MAX. TORQUE	NM	397	420
DISPLACEMENT / NO. OF CYLINDERS	CM ³	3600/4 TA	3600/4 TA
FUEL TANK CAPACITY	LT	90	90
CLUTCH			
INDEPENDENT DRY DUAL CLUTCH	IN.	12	12
MECHANICALLY OPERATED		●	●
TRANSMISSION			
SPEED FOUR + OVERDRIVE + REVERSE SHUTTLE 16FWD+8REV		●	●
SPEED FOUR + CREEPER + REVERSE SHUTTLE 16FWD+8REV		○	○
TRANSMISSION OIL COOLER		○	○
POWER TAKE-OFF			
HYDRAULIC ENGAGEMENT		●	●
2 SPEEDS 540/540E RPM		●	●
2 SPEEDS 540/1000 RPM		○	○
1"3/8 PTO SHAFT WITH 6 SPLINES		●	●
SYNCHRONIZED TO SPEED CHANGE		○	○
STEERING SYSTEM			
HI-DRIVE HYDROSTATIC STEERING		●	●
2 WET CLUTCHES OPERATED BY 2 HYDRAULICALLY POWER ASSISTED LEVERS WITH COMBINED ACTION ON BRAKES		●	●
BRAKES			
HYDROSTATIC CONTROL		●	●
OIL-IMMERSED MULTI-DISK GRAPHITE BRAKES		●	●
HYDRAULIC POWER LIFT			
DRAFT, POSITION, INTERMIX AND FLOATING CONTROL FUNCTIONS		●	●
MECHANICALLY OPERATED		●	●
LIFTING CAPACITY (WITH 2 AUXILIARY CYLINDERS)	KG	2650 ● (3400 ○)	2650 ● (3400 ○)
MAX. OPERATING PRESSURE	BAR	180	180
TOTAL HYDRAULIC FLOW (HITCH + STEERING)	LT/MIN	38 + 27	38 + 27
CAT 2 THREE-POINT LINKAGE		●	●
STD/OPT AUXILIARY VALVES		4 / 6	4 / 6
HYDRAULIC OIL TANK FOR AUXILIARY VALVE INDEPENDENT CIRCUIT (30 LITRES)		●	●
DELIVERY OF AUXILIARY VALVE INDEPENDENT CIRCUIT PUMP (48,4 LITRES)		●	●
TRACKS			
TRACK FRAME WITH 5 LOWER GUIDE ROLLERS AND ONE UPPER CARRIER ROLLER WITH PERMANENT LUBRICATION		●	●
PERMANENTLY LUBRICATED SPROCKET AND HYDRAULIC TRACK TENSIONER		○	○
REAR SUSPENSION WITH CROSSBAR ON INDEP. TRACK FRAMES		●	●
FRONT SUSPENSION WITH LEAF SPRING		●	●
TRACK SHOE WIDTH	MM	400 - 450	400 - 450
DRIVING SEAT			
DIGITAL INSTRUMENTS		●	●
SIDE GEAR AND REVERSE SHUTTLE LEVERS		●	●
SUSPENDED PLATFORM		●	●
AIR SUSPENSION SEAT		○	○
DIMENSIONS AND WEIGHTS (IN RUNNING ORDER)			
LENGTH	MM	3790	3790
TRACK SHOE WIDTH MIN / MAX	MM	400 / 450	400 / 450
MIN. WIDTH MIN / MAX	MM	1700 / 1750	1700 / 1750
WHEELBASE	MM	1650	1650
HEIGHT TO 4-POST ROPS	MM	2385	2385
GROUND CLEARANCE	MM	340	340
WEIGHT MIN / MAX (WITHOUT BALLAST)	KG	4300 - 4740	4300 - 4740
OPTIONAL EQUIPMENT			
8 FRONT WEIGHT, 30KG EACH		○	○
6 FRONT WEIGHT, 30KG EACH		○	○

Key: ● standard ○ option — non available

All data and illustrations provided in this brochure are for information purposes only and can be changed.

MOTOR			
DEUTZ STAGE 3B/ TIER 4 INTERIM		C4DT69	C4DT74
MAX. LEISTUNG ISO	PS/KW	98,6 / 72,5	106 / 78
NENNDREHZAHL	U/MIN	2200	2200
MAX. DREHMOMENT	NM	397	420
HUBRAUM/ZYLINDERANZAHL	CM ³	3600/4 TA	3600/4 TA
KAPAZITÄT KRAFTSTOFFTANK	LT	90	90
KUPPLUNG			
UNABHÄNGIGE DOPPELSCHEIBEN-TROCKENKUPPLUNG	ZOLL	12	12
MECHANISCHE HUBWERKSREGELUNG		●	●
GETRIEBE			
BASISGETRIEBE + OVERDRIVE + MECHAN. WENDEGETRIEBE 16V+8R		●	●
BASISGETRIEBE + KRIECHGANGGETRIEBE + MECHAN. WENDEGETRIEBE 16V+8R		○	○
GETRIEBEÖLKÜHLER		○	○
ZAPFWELLE			
HEBELBETÄTIGUNG MIT SERVUNTERSTÜTZUNG		●	●
2 DREHZAHLEN 540/540E U/MIN		●	●
2 DREHZAHLEN 540/1000 U/MIN		○	○
ZAPFWELLENSTUMMEL 1 3/8" MIT 6 NUTEN		●	●
WEGZAPFWELLE		○	○
LENKUNG			
HYDROSTATISCHE LENKUNG HI-DRIVE		●	●
2 KUPPLUNGEN IM ÖLBAD BETÄTIGT ÜBER 2 HYDRAULISCH UNTERSTÜTZTE HEBEL MIT KOMBINIRTER WIRKUNG AUF DIE BREMSEN		●	●
BREMSSYSTEM			
BETÄTIGUNG HYDROSTATISCH		●	●
ÖLBAD-MEHRSCHLEIBENBREMSEN AUS GRAPHIT		●	●
HECK-HUBWERK			
LAGE-, ZUGKRAFT- UND MISCHREGELUNG, SCHWIMMSTELLUNG		●	●
MECHANISCH GESTEUERT		●	●
HUBKRAFT (MIT 2 ZUSATZHUBZYLINDERN)	KG	2650 ● (3400 ○)	2650 ● (3400 ○)
MAX. ARBEITSSDRUCK	BAR	180	180
FÖRDERMENGE PUMPE (HUBWERK + LENKUNG)	LT/MIN	38 + 27	38 + 27
DREIPUNKTGESTÄNGE KATEGORIE 2		●	●
ZUSATZSTEUERGERÄTE SERIE / WW		4 / 6	4 / 6
HYDRAULIKÖLTANK FÜR DEN UNABHÄNGIGEN KREISLAUF DER STEUERGERÄTE 30 L		●	●
FÖRDERMENGE PUMPE FÜR DEN UNABHÄNGIGEN KREISLAUF DER STEUERGERÄTE		●	●
LAUFWERKE UND KETTEN			
LAUFWERKE MIT 5 LAUFROLLEN UND 1 STÜTZROLLE MIT DAUERSCHMIERUNG		●	●
LEITRAD MIT DAUERSCHMIERUNG UND HYDRAULISCHER KETTENSPELLER		○	○
HECKAUFHÄNGUNG MIT QUERLENKER AUF DEN UNABHÄNGIGEN LAUFWERKEN		●	●
FRONTAUFHÄNGUNG MIT BLATTFEDERN		●	●
BREITE DER RAUPENKETTE	MM	400 - 450	400 - 450
FAHRERPLATZ			
DIGITALES ARMATURENBRETT		●	●
GANG- UND WENDESCHALTHEBEL SEITLICH ANGEORDNET		●	●
GEFEDERTE PLATTFORM		●	●
LUFTGEFEDERTER FAHRERSITZ		○	○
ABMESSUNGEN UND GEWICHTE (IN BETRIEBSFERTIGEM ZUSTAND)			
GESAMTLÄNGE	MM	3790	3790
BREITE RAUPENKETTE MIN / MAX	MM	400 / 450	400 / 450
BREITE MIN / MAX	MM	1700 / 1750	1700 / 1750
RADSTAND	MM	1650	1650
HÖHE ÜBER 4-PFOSTEN-ÜBERROLLBÜGEL	MM	2385	2385
BODENFREIHEIT	MM	340	340
GEWICHT (OHNE GEWICHTE) MIN/MAX	KG	4300 - 4740	4300 - 4740
ZUSATZAUSRÜSTUNGEN			
8 FRONTGEWICHTE JE 30 KG		○	○
6 FRONTGEWICHTE JE 30 KG		○	○

Zeichenerklärung: ● Serie ○ wahlweise — nicht verfügbar

Abbildungen, Maße, Gewichte, technische Änderungen vorbehalten.



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



6636966A2 - 4/2019
 graphic design: gruppo saldatori
 bzzbzz@grupposaldatori.com