

X4+T



X4.085 - X4.095 - X4.105 - X4.110 - X4.120 TF/TM




McCORMICK

Power Technology.

X4.085
TF/TMX4.095
TF/TMX4.105
TF/TMX4.110
TF/TMX4.120
TF/TM**MOTORE**

Costruttore	Deutz AG					
Modello	TCD 2,9 L4 HT	TCD 2,9 L4 HP				
Potenza massima (ISO)	CV/kW	75 / 56	90 / 66	95 / 70	102 / 75	112 / 82
Coppia massima	Nm	375	378	400	410	420
Cilindrata	cm ³	2900				
Cilindri / Valvole	4 TA / 8					
Classe di emissioni	Stage V					

CAPACITÀ

Serbatoio carburante	l	85				
----------------------	---	----	--	--	--	--

TRASMISSIONE

Tipo	Speed Four					
Numero di rapporti AV+RM	● 16+8 con overdrive Hi-Lo ○ 16+8 con superriduttore					
Comando della trasmissione	manuale - frizione 12" indipendente a secco					
Inversore	meccanico					
Radiatore dell'olio della trasmissione	●					

PRESA DI FORZA POSTERIORE

Tipo	frizione a secco servoassistita					
Velocità	giri/min	● 540-540E ○ 540-1000				
Senso di rotazione - tipo di albero scanalato	orario (visto dalla parte posteriore del trattore) - codolo da 1 3/8" a 6 scanalature					

SISTEMA DI STERZO E FRENATA

Sistema di sterzo	idrostatico Hi-Drive					
Comando dello sterzo	2 frizioni in bagno d'olio comandate da due leve servoassistite con azione combinata sui freni					
Sistema di frenatura	multidisco in bagno d'olio con comando idrostatico					

CIRCUITO IDRAULICO

Tipo di circuito - tipo di pompa	a centro aperto - pompa doppia					
Portata servizi + sterzo	l/min	42+28				
Pressione massima di esercizio	bar	180				
Distributori posteriori	● 3 ○ 4 / 5					
Attacchi rapidi anteriori	○ 6					

SOLLEVATORE IDRAULICO POSTERIORE

Tipo	meccanico con controllo di posizione/sforzo/misto/flottante					
Categoria - tipo di attacchi	● Cat.2 - rotule fisse					
Capacità massima di sollevamento ai ganci	kg	● 3150 ○ 4500 (con cilindri supplementari)				

POSTO DI GUIDA

Tipo di piattaforma	ROPS con tunnel centrale e leve per marce ed inversione laterali					
Sospensione della piattaforma	sospesa su hydro silent block					
Fari alogeni	● fari di guida e lavoro					
Lampeggiante	●					

TECNOLOGIA DI BORDO

Cruscotto digitale	●					
--------------------	---	--	--	--	--	--

PESI E DIMENSIONI

Passo	mm	1650				
Luce libera al suolo	mm	340				
Altezza al telaio di sicurezza	mm	2400				
Lunghezza massima senza zavorre anteriori	mm	3380				
Larghezza totale massima	mm	1410-1492 (metalliche TF) -1532 (in gomma TF) / 1700-1750 (TM)				
Peso di spedizione	kg	3900 (TF) - 4500 (TM)				
Supporto zavorra anteriore	integrato					
Zavorre anteriori	kg	○ 6x30 / 8x30 / 8x30 + 33kg zavorra frontale centrale				

CINGOLI

Rulli inferiori	5					
Rullo superiore	a lubrificazione permanente					
Sistema di tensionamento del cingolo	tendicingolo idraulico con ruota motrice a lubrificazione permanente					
Sospensione anteriore	con molla a balestra					
Sospensione posteriore	barra trasversale su carrelli indipendenti					
Tipo di soles	● metalliche ○ in gomma					
Larghezza delle soles	mm	310-360 (metalliche TF) / 400-450 (metalliche TM) / 400 (in gomma TF/TM)				

Legenda: ● di serie ○ opzionale