

TREKKER4



TREKKER4 F-M

4-085 • 4-095 • 4-105 • 4-110 • 4-120

Landini

Passion for Innovation.

		TREKKER 4-085 F/M	TREKKER 4-095 F/M	TREKKER 4-105 F/M	TREKKER 4-110 F/M	TREKKER 4-120 F/M
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	cm³	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 / 540 E ○ 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 FRENATURA						
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/intermix/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 cabina		○ cabina monoscocca alta visibilità a 6 montanti con vetro posteriore apribile				
Sospensione della cabina		sospesa su hydro silent block				
Filtro aria della cabina - categoria di filtrazione		● filtro antipolvere - Cat. 2 - ○ filtro ai carboni attivi - Cat. 4				
Climatizzazione		● climatizzatore manuale				
Radio		● predisposizione radio - ○ radio DAB e sistema audio				
Tipo di piattaforma		ROPS con tunnel centrale e leve per marce ed inversione laterali				
Sospensione della piattaforma		sospesa su hydro silent block				
Sistema di illuminazione		● fari alogeni di lavoro e di guida ○ fari LED di lavoro e di guida				
Lampeggiante		●				
TECNOLOGIA DI BORDO						
Cruscotto digitale		●				
DIMENSIONI E PESI						
Passo	mm	1650				
Luce libera al suolo	mm	295				
Altezza al telaio di sicurezza	mm	2400				
Lunghezza massima senza zavorre anteriori	mm	3380				
Larghezza totale massima	mm	1410-1492 (in acciaio F) - 1532 (in gomma F) / 1700-1750 (M)				
Peso di spedizione	kg	3900 (F) / - 4500 (M)				
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		tendingolo idraulico con ruota motrice a lubrificazione permanente				
Sospensione anteriore		con molla a balestra				
Sospensione posteriore		barra trasversale su carrelli indipendenti				
Tipo di solesse		● in acciaio ○ in gomma				
Larghezza delle solesse	mm	310-360 (in acciaio F) / 400-450 (in acciaio M) / 400 (in gomma F/M)				

Legenda: ● standard ○ opzionale

I dati tecnici del seguente depliant sono forniti a puro titolo informativo e possono essere modificati senza preavviso.