

# 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
<b>MOTORE</b>						
Costruttore	Deutz AG					
Modello	TCD 2,9 L4 HT	TCD 2,9 L4 HP				
Potenza massima (ISO)	CV/kW	75 / 55	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					
<b>CAPACITÀ</b>						
Serbatoio carburante	l	80				
<b>TRASMISSIONE</b>						
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 sincronizzato					
Radiatore dell'olio della trasmissione	●					
<b>PRESA DI FORZA POSTERIORE</b>						
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					
<b>SISTEMA DI FRENATURA</b>						
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					
<b>CIRCUITO IDRAULICO</b>						
Tipo di circuito - tipo di pompa	a centro aperto - pompa doppia					
Portata servizi + sterzo	l/min	● 42 + 28 - ○ 56+28+28				
Pressione massima di esercizio	bar	180				
Distributori posteriori	● 3 - ○ 4 / 5					
<b>SOLLEVATORE IDRAULICO POSTERIORE</b>						
Tipo	● meccanico - ○ meccanico con E.L.S. e controllo di posizione/sforzo/intermix/flottante					
Categoria - tipo di attacchi	● Cat.2 - rotule fisse - ○ Cat.2 - ganci rapidi					
Capacità massima di sollevamento ai ganci	kg	● 3150 - ○ 4500 (con cilindri aggiuntivi)				
<b>POSTO DI GUIDA</b>						
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 e 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 4 Hydro Silent Block					
Sistema di illuminazione	● fari alogeni di lavoro e di guida - ○ fari LED di lavoro e di guida					
Lampeggiante	○					
<b>TECNOLOGIA DI BORDO</b>						
Cruscotto digitale	●					
<b>DIMENSIONI E PESI</b>						
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 (F con soole in acciaio) / 1700-1750 (M)				
Peso di spedizione	kg	3900 (F) - 4500 (M)				
Supporto zavorra anteriore	integrato					
Zavorre anteriori	kg	○ 6x30 / 8x30 / 8x30 + 33 kg zavorra frontale centrale				
<b>CINGOLI</b>						
Rulli inferiori	5					
Rullo superiore	a lubrificazione permanente					
Sistema di tensionamento del cingolo	tendingingolo idraulico con ruota motrice a lubrificazione permanente					
Sospensione anteriore	con molla a balestra					
Sospensione posteriore	barra trasversale su carrelli indipendenti					
Tipo di soole	● in acciaio - ○ in gomma					
Larghezza delle soole	mm	310-360 (in acciaio F) / 400-450 (in acciaio M) / 450 (in gomma M)				

Legenda: ● standard ○ opzionale

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