

ITALIANO
ENGLISH
DEUTSCH

NOVITÀ • NEW
NEUHEIT

REX 4

70-80-90-100-110-120 F/GE/GB/GT



		REX 4-070 F/GE/GB	REX 4-080 F/GE/GB/GT	REX 4-090 F/GE/GB/GT	REX 4-100 F/GE/GB/GT	REX 4-110 F/GE/GB/GT	REX 4-120 F/GE/GB/GT
MOTORE							
DEUTZ TIER 4 INTERIM		2,9 TCD L4	2,9 TCD L4	2,9 TCD L4	2,9 TCD L4	2,9 TCD L4	2,9 TCD L4
POTENZA MASSIMA ISO	CV/KW	70/52	76/56	90/66	95/70	102/75	112/82
REGIME NOMINALE	G/MIN	2200	2200	2200	2200	2200	2200
COPPIA MASSIMA	NM	272	300	378	400	410	420
CILINDRATA / N° CILINDRI	CM³	2900/4 TA	2900/4 TA	2900/4 TA	2900/4 TA	2900/4 TA	2900/4 TA
CAPACITÀ SERBATOIO F, GE, GB / GT	LT	65	65 / 85	65 / 85	65 / 85	65 / 85	65/85
INTERRUTTORE MEMORIA GIRI MOTORE		●	●	●	●	●	●
FRIZIONE							
INDIPENDENTE A SECCO: DOPPIO DISCO	POLLICI	11	11	12	12	12	12
COMANDO MECCANICO		●	●	●	●	●	●
MULTIDISCO IN BAGNO D'OLIO		○	○	○	○	○	○
DE-CLUTCH CONTROL: COMANDO FRIZIONE A PULSANTE		○	○	○	○	○	○
TRASMISSIONE							
SPEED FOUR + INVERSO MECCANICO 12AV + 12RM		●	●	●	●	●	●
SPEED FOUR + SUPERIDUTTORE + INVERSO MECCANICO: 16AV+16RM		○	○	○	○	○	○
SPEED FIVE + INVERS. MECCANICO 15AV+15RM		○	○	○	○	○	○
SPEED FIVE + SUPERID. + INVERS. MECCANICO: 20AV+20RM		○	○	○	○	○	○
SPEED FIVE + INVERSO IDRAULICO 15AV+15RM		○	○	○	○	○	○
SPEED FIVE + SUPERIDUTTORE + INVERSO IDRAULICO 20AV+20RM		○	○	○	○	○	○
SPEED FIVE + POWERFIVE + INVERSO IDRAULICO: 30AV+30RM		○	○	○	○	○	○
SPEED FIVE + POWERFIVE+ SUPERID. + INVERSO IDRAULICO: 40AV+40RM		○	○	○	○	○	○
PRESA DI FORZA							
COMANDO SERVOASSISTITO A PULSANTE		●	●	●	●	●	●
1 VELOCITÀ 540 G./MIN		●	●	●	●	●	●
2 VELOCITÀ PTO 540/750 G./MIN.		○	○	○	○	○	○
2 VELOCITÀ PTO 540/1000 G./MIN.		○	○	○	○	○	○
ALBERO PDF 1 3/8 (34,9MM) A 6 SCANALATURE		●	●	●	●	●	●
SINCRONIZZATA AL CAMBIO DI VELOCITÀ		○	○	○	○	○	○
ASSALE ANTERIORE 4WD							
INNESTO ELETTRIDRAULICO 4RM		●	●	●	●	●	●
ANGOLO MASSIMO DI STERZO 55°		●	●	●	●	●	●
DIFFERENZIALE LIMITED SLIP		●	●	●	●	●	●
100% BLOC. DIFFERENZIALE TWIN-LOCK ELETTRIDRAULICO		○	○	○	○	○	○
FRENI							
POSTERIORI A DISCHI IN BAGNO D'OLIO		●	●	●	●	●	●
INNESTO AUTOMATICO 4RM IN FRENATA		●	●	●	●	●	●
ANTERIORI A DISCHI IN BAGNO D'OLIO CON ASSALE ANTERIORE HYDRALOCK		○	○	○	○	○	○
FRENATURA IDRAULICA RIMORCHIO		○	○	○	○	○	○
SOLLEVATORE IDRAULICO POSTERIORE							
CONTROLLO SFORZO POSIZIONE INTERMIX FLOTTANTE		●	●	●	●	●	●
MECCANICO		●	●	●	●	●	●
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO STANDARD	KG	2600	2600	2600	2600	2600	2600
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO CON 1 CILINDRO SUPPL. (SOLO GT)	KG	-	3250	3250	3250	3250	3250
PORTATA POMPE IDRAULICHE (SOLLEVATORE+STERZO)	L/MIN	50+28	50+28	50+28	50+28	50+28	50+28
ATTACCO A TRE PUNTI 2° CATEGORIA		●	●	●	●	●	●
REGISTRAZIONE IDRAULICA DEL TIRANTE DESTRO		○	○	○	○	○	○
DISTRIBUTORI AUSILIARI STD		1	1	1	1	1	1
POSTO DI GUIDA							
PIATTAFORMA AMMORTIZZATA		●	●	●	●	●	●
VOLANTE TELESCOPICO		○	○	○	○	○	○
DIMENSIONI E PESI CON PNEUMATICI							
PNEUMATICI ANTERIORI 4RM		280/70R16 / 260/70R16	280/70R16 / 260/70R16 / 7.50-18	280/70R16 / 260/70R16 / 7.50-18	280/70R16 / 260/70R16 / 7.50-18	280/70R16 / 260/70R16 / 7.50-18	280/70R16 / 260/70R16 / 7.50-18
PNEUMATICI POSTERIORI		14.9R24 / 14.9LR20	14.9R24 / 14.9LR20 / 14.9R24	14.9R24 / 14.9LR20 / 14.9R24	14.9R24 / 14.9LR20 / 14.9R24	14.9R24 / 14.9LR20 / 14.9R24	14.9R24 / 14.9LR20 / 14.9R24
LUNGHEZZA 4RM	MM	4009 / 4009	4009 / 4009 / 4009	4009 / 4009 / 4009	4009 / 4009 / 4009	4009 / 4009 / 4009	4009 / 4009 / 4009
LARGHEZZA MINIMA 4RM F / GE, GB / GT	MM	1437 / 1413	1437 / 1413 / 1554	1437 / 1413 / 1554	1437 / 1413 / 1554	1437 / 1413 / 1554	1437 / 1413 / 1554
PASSO 4RM	MM	2134	2134	2134	2134	2134	2134
ALTEZZA AL TELAI DI SICUREZZA	MM	2315 / 2150	2315 / 2150 / 2315	2315 / 2150 / 2315	2315 / 2150 / 2315	2315 / 2150 / 2315	2315 / 2150 / 2315
LUCE LIBERA DAL SUOLO 4RM	MM	220 / 190	220 / 190 / 240	220 / 190 / 240	220 / 190 / 240	220 / 190 / 240	220 / 190 / 240
PESO 4RM (SENZA ZAVORRE) F / GE, GB / GT	KG	2845 / 2540	2845 / 2540 / 2865	2845 / 2540 / 2865	2845 / 2540 / 2865	2845 / 2540 / 2865	2845 / 2540 / 2865
EQUIPAGGIAMENTO A RICHIESTA							
N°6 ZAVORRE ANTERIORI DA 36 KG		○	○	○	○	○	○
N°4 ZAVORRE POSTERIORI DA 42 KG		○	○	○	○	○	○

Legenda: ● di serie ○ optional - non disponibile

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