

X3F



X3.060 F - X3.070 F - X3.080 F-GE



Power Technology.

		X3.060 F	X3.070 F	X3.080 F - GE
MOTORE				
Potenza massima ISO	CV / kW	54,5 / 40	68 / 50	75 / 54,5
Regime nominale	giri/min	2200		
Coppia massima	Nm	260	315	315
Tipo motore		2,5 Kohler KDI		
Post-trattamento Stage V / Tier 4 Final		EGR/DOC		
N° cilindri / cilindrata / n° valvole	cm ³	4 / 2,5 l / 16		
Capacità serbatoio carburante	l	50		
FRIZIONE				
Tipo		11" - indipendente bidisco, a secco		
Comando		● meccanico		
TRASMISSIONE				
Rapporti		● 12 AV + 12 RM senza superriduttore - o 16 AV + 16 RM con superriduttore		
ASSALE ANTERIORE				
Trazione		4 ruote motrici con innesto elettroidraulico		
Angolo massimo di sterzo		55°		
Bloccaggio differenziale posteriore		100% elettroidraulico		
SISTEMI DI FRENATURA				
Freni anteriori		innesto automatico delle 4 ruote motrici in frenata		
Freni posteriori		a dischi con raffreddamento in bagno d'olio		
Sistemi di frenatura rimorchio		○ frenatura idraulica rimorchio oppure frenatura idraulica MR + CEE		
CIRCUITO IDRAULICO				
Pompa idraulica dedicata al sollevatore - portata	l/min	50		
Pompa idraulica dedicata allo sterzo - portata	l/min	30		
Distributori idraulici posteriori tipo, min - max		meccanico, 1 - 3		
Distributori ventrali		○ 1 distributore posteriore ripetuto ventralmente		
Ritorno libero olio posteriore con attacco rapido		○		
ATTACCO A 3 PUNTI POSTERIORE				
Sollevatore posteriore a controllo meccanico		con controllo dello sforzo su attacco a tre punti, controllo di posizione, intermix e flottante		
Regolazione longitudinale e trasversale dei bracci		○		
Capacità di sollevamento standard	kg	● 2200		
Capacità di sollevamento massima con sollevatore ad alta capacità e sistema E.L.S.	kg	○ 2200		
PRESA DI FORZA POSTERIORE				
Tipo		meccanico		
Velocità	giri/min	540 / 540+540E / 540+1000		
Rotazione - tipo albero scanalato		orario (vista dalla parte posteriore del trattore) - ● codolo 6 scanalature 1 3/8"		
PDF sincronizzata al cambio di velocità		○		
ATTACCO A 3 PUNTI ANTERIORE				
Capacità massima di sollevamento	kg	1000		
PRESA DI FORZA ANTERIORE				
Velocità	giri/min	1000		
CABINA E POSTO DI GUIDA				
Cabina ribassata		○		
Aria condizionata		●		
Strumentazione digitale		●		
Luci di lavoro LED per cabina ribassata		○		
Piattaforma ammortizzata su silent block		●		
DIMENSIONI E PESI - MODELLI CON PIATTAFORMA (IN ORDINE DI MARCIA)				
Lunghezza 4RM	mm	3652		
Larghezza minima	mm	1358		
Passo 4RM	mm	1950		
Altezza minima al telaio di sicurezza	mm	2214		
Luce libera al suolo minima 4RM	mm	186		
N° 6 zavorre da 24 kg	kg	2200		
EQUIPAGGIAMENTO A RICHIESTA				
N° 6 zavorre da 24 kg		○		

Legenda: ● di serie ○ opzionale