

X8



X8.627 - X8.631 VT-Drive




McCORMICK

Power Technology.

PRESTAZIONI MOTORE		X8.627 VT-Drive	X8.631 VT-Drive
Potenza massima (ISO TR 14396)	CV / kW	273 / 201	313 / 230
Regime di potenza massima	giri/min	1800	
Coppia massima - Regime motore a 1400 giri/min	Nm	1173	1282
Produttore		FPT	
Tipo motore - Installazione		NEF 67 - montato su chassis in ghisa	
Post-trattamento Stage V / Tier 4 Final		Hi-eSCR2	
Numero di cilindri / Cilindrata / Valvole		6 / 6,7 litri / 24	
Sistema di aspirazione		eVGT - turbo geometria variabile con intercooler	
Manutenzione		BIC Best in Class - intervallo di manutenzione 1000 ore	
CAPACITÀ			
Serbatoio carburante	l	550	
Serbatoio AdBlue / DEF	l	71	
TRASMISSIONE			
Tipo		VT-Drive - Trasmissione a variazione continua	
Numero di stadi		4	
Velocità minima - regime motore	m/h - giri/min	40 - 2200	
Velocità 40 km/h - regime motore	giri/min	● - 1300	
Velocità 50 km/h - regime motore	giri/min	○ - 1580	
ASSALI ANTERIORI E POSTERIORI			
Assale anteriore sospeso		● - sospensione a parallelogramma	
SISTEMA DI FRENATURA			
Freni anteriori		● - dischi in bagno d'olio	
Sistemi di frenatura rimorchio		● - frenatura pneumatica 2 oppure 2+1 linee MR con o senza frenatura idraulica singola linea, frenatura idraulica doppia linea MR (solo versione 40 km/h)	
Freno motore		●	
CIRCUITO IDRAULICO			
Pompa idraulica assiale con sistema CCLS a centro chiuso - portata		● - 160 l/min	
Pompa idraulica assiale con sistema CCLS a centro chiuso - alta portata		● - 212 l/min	
Pompa dedicata allo sterzo - portata		● - 115 l/min	
Distributori posteriori tipo, portata, min - max		elettro-idraulici, portata 140 l/min, 4 - 6	
Divisore di flusso con selettore - portata		○ - 3 vie con attacchi rapidi dedicati - 60 l/min per sezione	
Distributori ventrali - portata		● - 3 elettro-idraulici con joystick multi-funzione - 100 l/min (versione PREMIUM)	
ATTACCO A 3 PUNTI POSTERIORE			
Sollevatore posteriore a controllo elettronico		con controllo dello sforzo ai bracci inferiori, controllo in posizione, intermix e flottante	
Categoria - tipo di attacchi		● - III - rotule con ganci ad attacco rapido - ○ - IV N	
Capacità massima di sollevamento ai ganci	kg	12000	
PRESA DI FORZA POSTERIORE			
Velocità		540 E / 1000 / 1000 E	
ATTACCO A 3 PUNTI ANTERIORE			
Sollevatore anteriore a controllo elettronico		● - con controllo di posizione (PREMIUM)	
Capacità massima di sollevamento a 610 mm	kg	5000	
PRESA DI FORZA ANTERIORE			
Tipo		○ - elettro-idraulica con modulazione dell'innesco	
Velocità	giri/min	1000	
CABINA			
Sospensione semi-attiva McCormick		● - sistema di sospensione elettro-idraulico a controllo elettronico (versione PREMIUM)	
EasyPilot con bracciolo multi funzione		●	
DSM Data Screen Manager		● - monitor touchscreen 12"	
Radio		○ - con radio DAB Mp3, 4 altoparlanti, Bluetooth, Aux in e microfono integrato	
Fari di lavoro alogeni		● - 12 (versione EFFICIENT) - 18 (versione PREMIUM)	
Fari di lavoro LED		○ - 20 (versione PREMIUM)	
VARIE			
PSM Precision Steering Management, ISObus posteriore & EazySteer - predisposizione		●	
PSM Precision Steering Management, ISObus posteriore & EazySteer - full kit EGNOS		○	
PSM Precision Steering Management, ISObus posteriore & EazySteer - full kit RTK NTRIP		○	
McCormick Fleet Management - predisposizione		●	
Fleet & Remote Diagnostic management e McCormick Farm Pro Pack per i paesi ammessi		● 1 anno - ○ 3 anni - ○ 5 anni	
DIMENSIONI E PESO			
Passo	mm	3000	
Peso alla spedizione - misurato con specifiche medie	kg	11000	
Peso massimo ammissibile	kg	16000	
Dimensione pneumatici anteriori e posteriori massimi - (indice RI)	mm	650/65R34 (RI 775) - 900/60R42 (RI 1025)	

Legenda: ● di serie ○ opzionale * aftermarket