FICHATÉCNICA CA1183





SISTEMA	SUBSISTEMAS	FAW 1183 4X2 GNC
GENERALES	Modelo FAW	CA1183PIK2NE5A8O
	Código producto	
	Tracción	4X2
	Cabina	J5M - V
MOTOR	Marca	WEICHAI
	Modelo	WP7NG240E51
	Tipo	6 en linea, motor CNG ECM
	Potencia	240 HP
	Torque	900/1300-1500
	Desplazamiento	7,47 litros
	Norma emisiones	EuroV
COMBUSTIBLE	Tipo combustible	Gas Natural Compromido
	Cilindros y columetría	4 tanques de 120 litros c/u
	Tipo Cilindros	TIPO II
	Presión de trabajo	3000 psi
	Sistema de Gas	Modelo Westport
TRANSMISIÓN	Marca	FAST GEAR
	Modelo	8JS118TC
	Tipo Transmisión	Manual con Sincronizador
	Cambios	8 adelante + 1 reversa
	Relación de marchas	9.32 / 0.76
	Embrague	430 disco seco
CHASIS	Largo total	8575 mm
	Altura maxima	2910 mm
	Ancho máximo	2470 mm
	Distancia entre ejes - WB	4800 mm
	•	The state of the s

SISTEMA	SUBSISTEMAS	FAW 1183 4X2 GNC
SISTEMA ELÉCTRICO	Modulo Electronico	WOODWARD
	Voltaje nominal	24 voltios
	Alternador	Bosh
FRENOS	Tipo de Freno	Tambor delantero y tambor trasero
	Freno de conducción	Freno de Presión de Aire
	Freno Auxiliar	Freno de Ahogo
EJE DELANTERO	Referencia y capacidad	G116 5000 kgs
	Suspensión	8 hojas + Amortiguador
	Llantas delanteras	295/80 R22.5
	Marca	Double Coin
	D. 1	425 50 40 1 1 1 12 7
	Referencia y capacidad	435 FAW Reducción simple de 13 Ton
	Suspensión trasera	12 + 8 hojas
EJE TRASERO	Sistema de suspensión	Ballesta
	Llantas traseras	295/80 R22.5
	Marca	Double Coin
	Ratio diferencial	4.444
PESO	Peso en báscula seco Kg	6.600 kgs
	Preso bruto permitido x norma	17,40 Toneladas
<u> </u>		// // \