

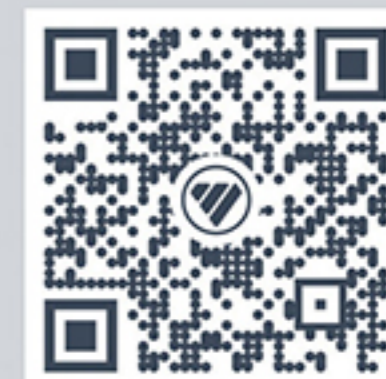


FOTON

3 TONELADAS



AUMARK E



MARCA	FOTON	
MODELO DEL VEHÍCULO	AUMARK E60 3 Tn	
GARANTÍA	3 AÑOS O 100.000 km	
DIMENSIONES DEL VEHÍCULO	DIMENSIONES TOTALES mm	5440×2075×2300
	DIMENSIONES INTERNAS DEL CUERPO DE CARGA (LxANxAL)	3610×1960×400
	DISTANCIA ENTRE EJES	2800 mm
	DISTANCIA ENTRE RUEDAS (DELANTERA/TRASERA)	1590/1485 mm
	DISTANCIA AL SUELO	180 mm
CAPACIDADES	PESO EN VACÍO	2160 kg
	CARGA ÚTIL NOMINAL	4340 kg
	PESO BRUTO DEL VEHÍCULO	6500 kg
	EN CABINA	3 PERSONAS
	TANQUE DE COMBUSTIBLE	ALEACIÓN DE ALUMINIO / 80 litros
RENDIMIENTO	MÁXIMA VELOCIDAD	100 (Km/h)
MOTOR	MODELO	DIÉSEL ISUZU 4JB1
	NIVEL DE EMISIÓN	EURO III
	TIPO	4 CILINDROS EN LÍNEA, TURBO COMPRESOR, INTERCOOLER Y BOMBA DE INYECCIÓN MECÁNICA
	DESPLAZAMIENTO	2.771 litros
	POTENCIA NOMINAL	102/3600 (HP/rpm)
	PAR NOMINAL	225/1500-2000 (Nm/rpm)
TRANSMISIÓN	MODELO	5G32- 5 VELOCIDADES + R
	MARCA	WANLIYANG
EMBRAGUE	TIPO	IMPULSOR DE VACÍO, CONTROLADO HIDRÁULICAMENTE, RESORTE DE DIAFRAGMA SECO DE PLACA ÚNICA
EJE FRONTAL	TIPO	EJE RÍGIDO
	CAPACIDAD	2.1 Tn
EJE POSTERIOR	RELACIÓN TIPO/REDUCTOR PRINCIPAL	EJE RÍGIDO
	CAPACIDAD	4.5 Tn
SUSPENSIÓN	SUSPENSIÓN DELANTERA/NÚMERO DE BALLESTAS	SUSPENSIÓN NO INDEPENDIENTE, BALLESTA/3 HOJAS
	SUSPENSIÓN TRASERA/NÚMERO DE BALLESTAS	SUSPENSIÓN NO INDEPENDIENTE, BALLESTA/5+2 HOJAS
SISTEMA DE DIRECCIÓN		BRAZO PIGMAN
FRENOS	FRENO DE SERVICIO	FRENO HIDRÁULICO, TIPO TAMBOR DELANTERO Y TRASERO
	FRENO DE MANO	FRENO DE TAMBOR CENTRAL
	FRENO AUXILIAR	FRENO DE ESCAPE O DE MOTOR
NEUMÁTICOS	MEDIDAS	7.00R16 (6+1)
DISPOSITIVO ELÉCTRICO	VOLTAJE	12 V
	BATERÍA	100 AH
CABINA	CABINA INDIVIDUAL, BASCULANTE	
CONFIGURACIÓN BÁSICA	SERVOFRENO DE EMBRAGUE, DIRECCIÓN ASISTIDA, RETROVISOR TIPO VI, RADIO+MP3+AUX, SENSOR DE VÁLVULA DOSIFICADORA DE CARGA Y A/C	

AUMARK E

3 TONELADAS



Comercializadora
Inter Mundial 2020, C.A.
J 5 0 0 6 8 1 0 5 4



fotonvzla