

ISUZU
TRUCKS
SERIE Q



PODER PARA BRETEAR DURO

QKR5QKR77L-EE1AYCON

IMÁGEN CON CARÁCTER ILUSTRATIVO

	QKR77L-EE1AYCON
MOTOR	4JH1-TC
TIPO	Diesel, Turbo Intercooler
CILINDRADA	2,999 cc
POTENCIA MÁXIMA	106hp@2600rpm
PAR MOTOR	230Nm@1400rpm
NIVEL DE EMISIONES	Euro III
TRACCIÓN	4x2
CABINA	Cabina simple de acero abatible, tapicería en tela de alta resistencia, asiento del chofer independiente ajustable, cenicero, visera del conductor y pasajero, alfombra de vinil, tratamiento de pintura anticorrosivo
CHASIS	Tipo escalera, recto y plano, reforzado para trabajo pesado de alta durabilidad
DIRECCIÓN	Hidráulica con piñón y cremallera
FRENOS	Delanteros: De tambor 300 x 75 2L.; Traseros: De tambor 300 x 75 D2L; con freno al escape. Sistema VAC
TRANSMISIÓN	De 5 velocidades hacia adelante más reversa (MSB-5S) REL. 1era: 5,016 / REL. 5ta: 0,770 / REL. Final: 5,125
EMBRAGUE	Placa sencilla seca con muelle de diafragma y control hidráulico con diámetro de 250mm
NEUMÁTICOS	Delanteras y traseras: 7.00R16-12 de rodaje sencillo
GARANTÍA	3 años o 100,000 km lo que ocurra primero

DIMENSIONES Y CAPACIDADES	QKR77L-EE1AYCON
PESO BRUTO DEL VEHÍCULO	4,100 kg
PESO DEL VEHÍCULO	1,740 kg
CARGA ÚTIL (NO INCLUYE CARROCERÍA)	2,360 kg
CAPACIDAD DE EJE DELANTERO	2,400 kg
CAPACIDAD DE EJE TRASERO	2,500 kg
LONGITUD TOTAL	4,590 mm
ANCHO TOTAL	1,695 mm
ALTURA TOTAL (CABINA)	2,105 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	2,490 mm
ANCHO DE VÍA DELANTERO	1,385 mm
ANCHO DE VÍA TRASERO	1,395 mm
LARGO DE CHASIS APROVECHABLE	3,114 mm
ALTURA AL EXTREMO DEL CHASIS	780 mm
BATERÍA	80D26L
ALTERNADOR	12V-60A
TANQUE DE COMBUSTIBLE	20 Galones

EQUIPAMIENTO	QKR77L-EE1AYCON
Toma de aire en la parte superior (Snorkel)	●
Refrigerante de larga duración (Aproximadamente 100,000 km)	●
Tacómetro	●
Alarma de retroceso	●
Cinturones de seguridad laterales de tres puntos y central de dos puntos	●
Ventilador y desempañador	●
Radio CD con 2 parlantes	●
Volante ajustable	●
Manijas auxiliares para ingreso	●
Espejos panorámicos en ambas puertas	●
Cabeceras Integradas al asiento	●