

# ISUZU FORWARD 1400



Camiones medianos con un PBV de 17.0 toneladas

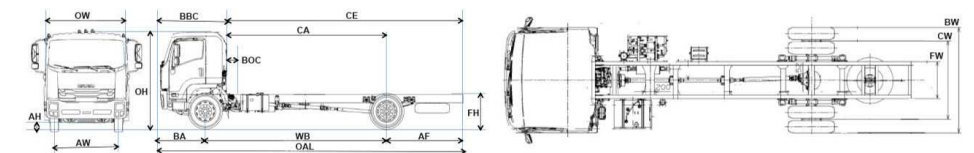
## ISUZU FORWARD 1400

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

MODELO		FORWARD 1400	
Tipo		K	Q
<b>RODADO TRASERO</b>			
Tipo		DOBLE	
Peso Bruto Vehicular** (kg) / (lb)		17,000 / 37,479	
Capacidad del Eje (kg) / (lb)		6,300 / 13,889	
Delantero			
Trasero			
Peso de Chasis-Cabina** (kg) / (lb)		5,220 / 11,508	
Distancia entre Ejes (mm)		3,900	
Largo Aplicación Máximo Recomendado (mm) / (pulg.)		5,465 / 12,048	
Varía según aplicación. Favor de consultar a su asesor de ventas.			
<b>MOTOR</b>			
Modelo		6HK1-TCS	
Emisión		EURO IV + DOC (Diesel Oxidation Catalyst)	
Tipo		Motor OHC (árbol de levas a la cabeza) de 4 tiempos, 24 válvulas, enfriado por agua, inyección directa, sistema de combustible common-rail controlado electrónicamente, turbocargador VGT, válvula EGR.	
Número de Cilindros		6	
Diámetro por carrera (mm)		115X125	
Cilindrada (cc)		7,798	
Potencia de salida máxima (hp@rpm)		280@2,400	
Torque máximo (lb-ft@rpm)		651@1,450	
<b>CHASIS</b>			
Embrague		Placa simple seca, control hidráulico	
Tipo		380	
Tamaño(mm)		ZF 9S 1110	
Transmisión manual		Relación de Engranajes	
		C1: 9.479***	
		1a: 6.576	
		2a: 4.678	
		3a: 3.478	
		4a: 2.617	
		5a: 1.89	
		6a: 1.345	
		7a: 1.000	
		8a: 0.752	
		Rev: 8.967	
Engranaje Final		450	
Relación de engranaje		6.143	
Servicio		Totalmente de aire (FAB), tambor en las 4 ruedas	
Freno		Estacionamiento	
		Muelle de alta tensión, en las ruedas traseras	
Dirección		Tipo	
		Hidráulica	
Relación de engranajes de esteras recirculantes		22.4	
Eje		Delantero	
		Tipo Elliot Invertido Viga-I	
		Trasero	
		Barjo, completamente flotante	
Suspensión		Muelles de láminas de acero de aleación semiélticos, amortiguador telescópico de doble acción hidráulica.	
Bastidor		Sección de canal del tipo escalera	
Llantas Delanteras / Traseras		11R22.5	
Alternador		24V-80A	
Motor de arranque		24 V / 5.0 KW	
Capacidad del tanque de combustible (litros)		200	
<b>CABINA</b>			
Tipo		Cabina inclinable (De accionamiento mecánico con seguro)	
Número de asientos		3 Pasajeros (con respaldo central abatible para mesa de trabajo)	
Parabrisas		Laminado curvado	

\* El peso de la llanta de la refacción y soporte no está incluido en el peso especificado del catálogo.  
 \*\* La capacidad de carga sugerida se obtiene restando el peso del chasis y cabina del PBV, la carga útil se determinará restando el peso de la aplicación de la capacidad de carga.  
 \*\*\* Relación recomendada para arranque en condiciones extremas.  
 (1) NOTA IMPORTANTE: EL SISTEMA ELÉCTRICO DE LOS MODELOS FORWARD ES DE 24 VOLTS  
 LA GARANTÍA DE LOS VEHÍCULOS ISUZU NO CUBRE CUALQUIER MAL FUNCIONAMIENTO DERIVADO DEL USO DEL VEHÍCULO FUERA DE LO ESTIPULADO EN ESTA FICHA TÉCNICA.

### DIMENSIONES



#### Dimensiones Variables

Modelo	Tipo	WB		CA*		CE*		OAL		AF	
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
FWD 1400	K	3,900	153.5	3,274	128.9	4,689	184.6	6,755	265.9	1,415	55.7
FWD 1400	Q	5,550	218.5	4,924	193.9	7,189	283.0	9,255	364.4	2,265	89.2

\*CA & CE efectivos son CA ó CE menos BOC

#### Dimensiones Constantes

Modelo	Tipo	AH		AW		OH		OW		BBC		BOC		BA		FH		FW		CW		BW	
		mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
FWD 1400	K	255	10.0	1,970	77.6	2,740	107.9	2,400	94.5	2,066	81.3	150	5.9	1,440	56.7	1,120	44.1	850	33.5	1,850	72.8	2,460	96.9
FWD 1400	Q																						

Isuzu Motors de México se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y equipo sin previo aviso. Los detalles de especificaciones y equipos están sometidos a cambios de acuerdo a las condiciones locales y los requerimientos de los gobiernos. Obtenga más información en su concesionario sobre los detalles completos de los cambios que fuesen necesarios.  
 Nota: Todas las fotografías mostradas en esta ficha son de uso ilustrativo únicamente. Los colores reales de la carrocería pueden ser ligeramente diferentes de los que aparecen en las fotografías de esta ficha.

f @isuzumex

t @IsuzuMexico

01-800 MI ISUZU  
(64 47898)

www.isuzumex.com.mx

COLORES DE LA CARROCERÍA



ARC WHITE