

NMR

SERIE N

NMR85L-HH5AY



100% JAPONÉS

   ISUZU_PANAMA



Distribuye
copama

SÓLIDO Y ESCULTURAL



NMR REWARD

NMR85L-HH5AY CAB-CHASSIS

*Foto para uso referencial



CABINA CUADRADA

El diseño aerodinámico de la cabina con columnas frontales rectas y las partes laterales proporcionan una belleza funcional y un excelente aprovechamiento del espacio.



SEGURO Y CONFIABLE, SIEMPRE

La serie-N REWARD de Isuzu te ofrece una variedad de carrocerías traseras, modelos de uso especial y modificaciones adaptadas a las necesidades de tu negocio. La tecnología Isuzu te permitirá recorrer cualquier tipo de terreno en zonas urbanas y rurales.



EL MÁXIMO LUGAR DE TRABAJO

La cabina ofrece seguridad y comodidad al conductor ya que su diseño la hace más rígida y ligera.

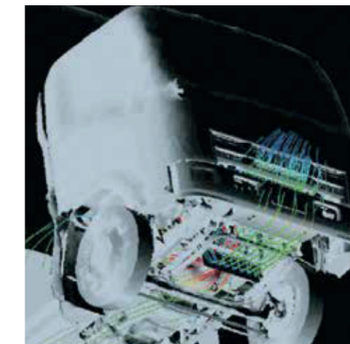


FORMA CUBICULAR

El parabrisas y las ventanas laterales están diseñados para una máxima verticalidad creando una cabina en forma de cubículo que optimiza el desempeño aerodinámico y el espacio interior en comparación con los modelos anteriores.



PERFECCIÓN AERODINÁMICA



ENFRIAMIENTO MEJORADO

Los análisis por computadora y las pruebas reales de los vehículos aseguran que el sistema de enfriamiento vaya más allá en su desempeño para un alto rendimiento de los motores y los sistemas de tratamiento de emisiones.



EXCELENTE ENTRADA/SALIDA

Las columnas rectas frontales permiten que las puertas den un ángulo de apertura más amplio facilitando así el acceso a la cabina. Los estribos más largos y áreas más grandes del piso también contribuyen a una entrada/salida más sencilla.



AGARRADERAS VERTICALES EXTERIORES

Las agarraderas verticales facilitan el acceso a los vehículos altos, además están diseñadas para que quepan guantes gruesos.



PESO BRUTO VEHICULAR

5,500 Kg



MOTOR

4JJ1-TCC



POTENCIA

130 PS @ 2,800 rpm



TORQUE

**34 Kg-m @ 1,600 rpm -
2,600 rpm**



DISTANCIA ENTRE EJES

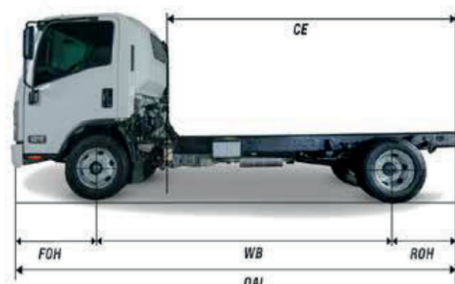
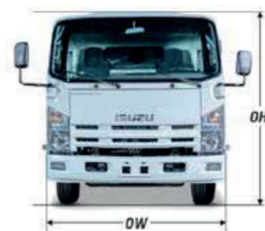
3,345 mm

PESOS Y CAPACIDADES

PBV / PBC	Kg	5,500
PESO DEL CHASIS-CABINA	Kg	2,114
CARGA ÚTIL	Kg	3,386
CAPACIDAD DE EJE	DEL (Kg)	2,900
	TRA (Kg)	5,000
TANQUE COMBUSTIBLE	LITROS	100

DIMENSIONES (mm)

DISTANCIA ENTRE EJES (WB)	3,345
LARGO TOTAL (OAL)	6,030
ANCHO TOTAL (OW)	1,835
ALTO TOTAL (OH)	2,185
ANCHO DE VIAS DELANTERO	1,475
ANCHO DE VIAS TRASERO	1,425
VOLADIZO DELANTERO (FOH)	1,110
VOLADIZO TRASERO (ROH)	1,575
LARGO DE APLICACION (CE)	4,345



*Foto para uso referencial

MOTOR

Todos los modelos de la serie-N REWARD de Isuzu te ofrecen una potencia excepcional, están diseñados con motores diésel de última generación para lograr un gran ahorro de combustible que lo hace ideal para cualquier tipo de negocio obteniendo como resultado una operación más rentable.

TIPO DE MOTOR	4JJ1-TCC
EMISIÓN	EURO - 3
CILINDRAJE (cc)	2,999
POTENCIA	130 PS @ 2,800 rpm
TORQUE	34 Kg·m @ 1,600 rpm - 2,600 rpm
ALTERNADOR	24V-50A
SISTEMA DE ADMISIÓN	Turbocargado con intercooler

TRANSMISIÓN

Nuestro camión posee una de las mejores relaciones de transmisión y diferencial del mercado, logrando afrontar cualquier condición de terreno sin dificultad y brindan un manejo confortable.

MY5T - 5 velocidades

RELACIÓN:	1ª	5.315
	2ª	3.053
	3ª	1.655
	4ª	1.000
	5ª	0.721
REVERSA		5.068
RELACIÓN FINAL DE EJE		5.375
TRACCIÓN		4X2

CHASIS

NEUMÁTICOS

Delanteros: 7.00R-16-10

Traseros: 7.00R-16-10

SISTEMA DE FRENO

VAC (Circuito hidráulico doble asistido por vacío)

TIPO DE CABINA

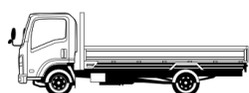
Cabina sencilla

POSICIÓN DEL VOLANTE

Lado izquierdo



APLICACIONES



Cargo/Flat bed



Transportador de vehículos



Volquete



Plataforma elevadora



Grúa de auxilio



Camión cisterna



Barrena para tierra



Camión séptico



Camión barredora



Portón trasero eléctrico



Grúa / Carga



Camión frigorífico

WWW.ISUZUPANAMA.COM.PA

Las hojas de especificaciones han sido verificadas en el momento de la publicación, todas las medidas, especificaciones y equipos están sujetos a cambios.

SERIE N

Distribuye
copama

NO 1

EN VENTAS DE CAMIONES



   ISUZU_PANAMA

Villa Lucre
274-9052

Ricardo J. Alfaro
279-2418

Chorrera
254-1007

Chitré
970-1806

David
774-3692

Colón
449-4335