

# ISUZU

# N-SERIES



## Confiabilidad que mueve al mundo

La Serie N de Isuzu representa camiones livianos perfectamente equilibrados para las aplicaciones diarias. Están diseñados para ser duraderos con la capacidad de trabajar intensamente y mantener bajos costos operativos durante toda la vida útil del vehículo.

Esta línea de camiones, de origen 100% japonés, ha ganado una gran cantidad de usuarios en todo el mundo debido a su sólida reputación de calidad superior frente al resto de sus competidores.

Sus atributos altamente reconocidos combinan características de seguridad de vanguardia, rendimiento inmejorable, facilidad de manejo, comodidad incomparable, bajos costos operativos y alta productividad; logrando satisfacer las necesidades de un sinnúmero de negocios alrededor del mundo mientras trabajan en armonía con la sociedad y el medio ambiente.



## NPR 75 El camión liviano Nº 1 en el mundo

El modelo NPR75 es el camión liviano Nº 1 en el mundo y resulta una excelente opción para el transporte urbano e interurbano, ya que se destaca por su robustez y calidad. Además, cuenta con el inmejorable antecedente de ser líder absoluto en ventas ininterrumpidamente en los Estados Unidos desde 1986.

Su motor turbodiésel 5.2 litros de 153 CV acoplado a una caja manual de 6 marchas aseguran una marcha suave y un producto confiable y duradero. Cumple con el estándar Euro 5 y no requiere urea.

Posee el largo carrozable más extenso del segmento.

2



3



## NPR 75 DOBLE CABINA

El modelo NPR75 Doble Cabina es ideal para quienes precisan una cabina integrada con capacidad para 7 personas: un conductor y seis pasajeros. Fue diseñado para transportar personal en un entorno seguro, espacioso y cómodo.

En términos de aplicación práctica, numerosas industrias pueden beneficiarse de las prestaciones del NPR75 Doble Cabina. Se incluyen, entre otras, las de uso gubernamental y municipal, extinción de incendios, servicios de jardinería, grandes empresas de producción y eventos, trabajadores de la construcción, industrias forestales y cualquier industria que requiera transporte de mano de obra y bienes.

Su motor turbodiésel 5.2 litros de 153 CV acoplado a una caja manual de 6 marchas aseguran una marcha suave y un producto confiable y duradero. Cumple con el estándar Euro 5 y no requiere urea.



# NQR90

El modelo NQR90 posee el chasis con la mayor capacidad de carga en la gama de camiones livianos de la marca con sus 9500 kg de peso bruto total. Es ideal para maniobrar en un flujo denso con estacionamiento y carga/ descarga frecuentes, siendo una excelente opción para el transporte urbano e interurbano, ya que se destaca por su robustez y calidad.

Entre otros atributos, se pueden mencionar su potente motor diésel con un volumen de 5.2 litros que cumple con el estándar Euro 5 y no requiere urea; sistema confiable de frenos neumáticos, que aumenta significativamente la eficiencia de frenado; la buena capacidad del tanque de combustible y su bajo consumo le confieren una aceptable autonomía, minimizando el número de visitas a estaciones de servicio; manijas grandes y cómodas que se pueden abrir fácilmente incluso con guantes; un bloque adicional de espejos; una cabina aerodinámica y una distribución de ductos bien pensada.

Su motor turbodiésel 5.2 litros ofrece mayor potencia con 190 CV, emisiones más limpias y una excelente eficiencia de combustible.

6



7



## Más eficiencia, toda la potencia

Isuzu, en calidad de líder mundial en la producción de motores diésel para vehículos comerciales, ha desarrollado su nueva serie de motorizaciones Euro 5 que se basa en los conceptos de tecnología y performance.



El motor 4HK1 TCN del NPR75 y NPR75 Doble Cabina con 153 CV genera menos emisiones contaminantes y mayor eficiencia de combustible.

El motor 4HK1 TCS del NQR90 ofrece mayor potencia con 190 CV, emisiones más limpias y una excelente eficiencia de combustible.

Esta nueva generación de motores diésel aumenta la eficiencia total del vehículo.

8

## Nacidos para el trabajo duro

Las situaciones de trabajo extremo exaltan las características de los camiones Isuzu y su robustez se adapta al transporte de todo tipo de materiales. La tecnología de sus motores diésel lleva a un consumo reducido de combustible.



## Diseño sólido y esculpido

Un hexaedro ligeramente aumentado es la filosofía de diseño que integra todos los camiones Isuzu. El concepto es sólido, limpio y emotivo, una belleza funcional que no tolera líneas, facetas o elementos de marcación innecesarios.

Cabina cuadrada: un diseño de belleza funcional, aerodinámico y que hace un eficaz uso del espacio.

Su destacada luneta permite ver la carga y facilita las maniobras en reversa, en especial cuando se utilizan carrocerías bajas.

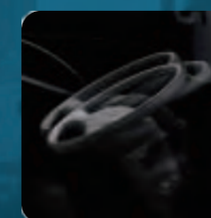


## Protección y seguridad, siempre

La gran rigidez de la cabina proporciona un mayor nivel de seguridad en caso de colisión. El marco y la zona central de las puertas han sido reforzados para mantener la integridad, formando una cavidad protectora que limita las lesiones en caso de accidente.



La posición de conducción puede ser ajustada según las exigencias del conductor, regulando el volante en altura e inclinación, así como los asientos, caracterizados por una mayor regulación de la distancia y un ángulo de inclinación más ancho. Los nuevos asientos resultan más cómodos y agilizan la entrada y la salida de la cabina.



El rango de visibilidad permite al conductor detectar objetos o personas desde muy lejos o muy cerca, dando tiempo suficiente a reaccionar. Los faros verticales cubren un área más extensa de iluminación durante la noche, aumentando la seguridad y visibilidad.



9

## Un óptimo espacio de trabajo

Con una excelente accesibilidad, la cabina constituye un espacio de trabajo diseñado para proporcionar la máxima utilidad, seguridad y confort.



# Especificaciones técnicas

MODELO	NPR75	NPR75	NPR75	NQR90
VERSIÓN	K	L	Cabina Doble	
ORIGEN	Japón	Japón	Japón	Japón
<b>PESO (kg)</b>				
Peso bruto	7500	7500	7500	9500
Peso del chasis	2705	2705	2705	3035
Capacidad de carga neta	4795	4795	4795	6465
<b>DIMENSIONES (mm)</b>				
Distancia entre ejes	3815	4175	4175	4175
Largo total	6680	7400	7400	7400
Alto total	2265	2265	2265	2265
Ancho total	2125	2125	2125	2125
Distancia de cabina a eje trasero	3240	3600	2600	3600
Voladizo trasero	1755	2115	2115	2115
Largo carrozable	4950	5670	4670	5670
<b>MOTOR</b>				
Código	4HK1 TCN	4HK1 TCN	4HK1 TCN	4HK1 TCS
Cilindros	4	4	4	4
Válvulas	16	16	16	16
Cilindrada (cc)	5193	5193	5193	5193
Potencia máxima (CV/ RPM)	153/ 2600	153/ 2600	153/ 2600	190/ 2600
Torque máximo (KGM/ RPM)	42,7/ 1500 -2600	42,7/ 1500 -2600	42,7/ 1500 -2600	52/ 1500 -2600
Inyección	C Rail	C Rail	C Rail	C Rail
Turbo	Sí	Sí	Sí	Sí
Intercooler	Sí	Sí	Sí	Sí
Capac. tanque de combustible	100 Litros	100 Litros	100 Litros	140 Litros
<b>TRANSMISIÓN</b>				
Modelo	ISUZU MYY6S	ISUZU MYY6S	ISUZU MYY6S	ISUZU MZZ6S
Cambios	6 + Reversa	6 + Reversa	6 + Reversa	6 + Reversa
Tracción trasera *	con ASR- (Sistema antideslizamiento)	con ASR- (Sistema antideslizamiento)	con ASR- (Sistema antideslizamiento)	-
<b>FRENOS</b>				
Sistema	Hidráulico	Hidráulico	Hidráulico	Aire
Delantero dimensiones	320x120	320x120	320x120	325x130
Trasero dimensiones	320x120	320x120	320x120	325x130
Electronic Brake Distribution (EBD)	Sí	Sí	Sí	-
Hydraulic Brake Boost (HBB)	Sí	Sí	Sí	-
ABS	Sí	Sí	Sí	Sí
Freno motor	Sí	Sí	Sí	Sí
<b>CUBIERTAS</b>				
Delanteras	215/75R17,5	215/75R17,5	215/75R17,5	215/75R17,5
Traseras	215/75R17,5	215/75R17,5	215/75R17,5	215/75R17,5
<b>EQUIPAMIENTO</b>				
Plazas	3	3	7	3
Radio AM/FM, MP3, USB y Bluetooth	Sí	Sí	Sí	Sí
Aire acondicionado	Sí	Sí	Sí	Sí
Faros halógenos	Regulables en altura	Regulables en altura	Regulables en altura	Regulables en altura
Luces antiniebla	Sí	Sí	Sí	Sí
Volante regulable	Sí	Sí	Sí	Sí
Vidrios eléctricos	Sí	Sí	Sí	Sí
Cierre centralizado	Sí	Sí	Sí	Sí

\* En situaciones de baja adherencia, una aceleración puede provocar el patinamiento de las ruedas motrices, generando un riesgo similar al de las ruedas bloqueadas. El ASR evita el giro de las ruedas en vacío, el desgaste prematuro de los neumáticos y facilita una marcha más segura.



# ISUZU

    /Isuzu Argentina

 [www.isuzu.com.ar](http://www.isuzu.com.ar)

Isuzu Vehículos Comerciales de Argentina S.A se reserva el derecho de modificar las especificaciones y los equipos sin previo aviso. Los detalles de las especificaciones y los equipos mencionados o mostrados en este folleto también están sujetos a cambios destinados a cumplir las condiciones locales y los requisitos gubernamentales. Las características y especificaciones pueden variar en apariencia y/o disponibilidad según la región. Los accesorios y equipos mostrados en este folleto se han utilizado exclusivamente a modo de ilustración. Algunas especificaciones no son estándar y están disponibles a un costo adicional.