

^{*}Imágenes referenciales. Hino Chile se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en las especificaciones de sus modelos sin previo aviso. Para más información consulta con un ejecutivo Difor o en **www.difor.cl**



— MOTOR	
Marca / Modelo	HINO NO4C-WL
Тіро	4 Cilindros en línea turbo diesel
Inyección	Inyección directa Common Rail con compensador de altura
Sistema emisiones	EURO 5
Potencia	150 HP / 2.500 RPM
Torque	420 NM / 1.400-2.500 RPM
Cilindrada	4.009 c.c.
Alternador	24V , 60 Amp
Batería	12V x2 / 60 Ah
Torque Cilindrada Alternador	420 NM / 1.400

— SEGURIDAD ————
Airbag conductor
Cabina certificada ECE R-29
Barra de refuerzo puertas laterales
Cinturones de seguridad de 3 puntas
Volante deformable
ABS + EBD

— DIMENSIONES CHASIS	
Distancia entre Ejes	3.375 mm
Largo Total	5.965 mm
Ancho Total	1.695 mm
Alto cabina	2.105 mm
Largo Chasis	4.400 mm
Voladizo delantero	985 mm
Voladizo trasero	1.605 mm

TRANSMISIÓN Caja de cambios RE50 Embrague Disco seco 325 mm autoajustable Marchas 5+R, con overdrive Relación de Marchas 1° 5.324/2° 2.975/3° 1.605/4° 1.000 /5° 0.712/R 4.970 Reducción eje trasero 4.625:1 Habilitación para PTO Sí



PESU CHASIS —	
Sin carrocería	
Eje delantero	1.480 KG
Eje trasero	765 KG
Total	2.245 KG
Peso Admisible	
Peso Bruto Vehicular (PBV)	5.500 KG
Capacidad eje delantero	2.300 KG
Capacidad eje trasero	4.360 KG
Capacidad de carga total	3.255 KG

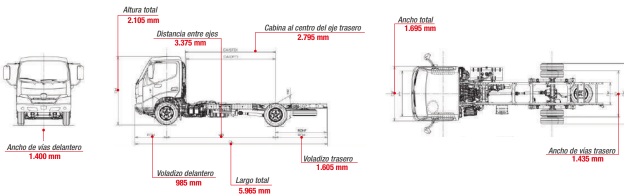
Cabina	Simple abatible
Personas en cabina	3
Llantas	16'
Neumáticos delanteros	205/75R16
Neumáticos traseros	205/75R16
Dirección	Asistida Hidráulicamente
Estanque combustible	100 Lt
Neblineros	
Tacómetro	
Computador a bordo	
Volante regulable en altura y profundid	ad
Alzavidrios eléctricos	
Cierre centralizado	
Aire acondicionado	
Radio AM/FM - AUX / USB / BT	

— EJES	
Tipo	
Eje delantero	Elliot invertido Sección tipo "I"
Eje trasero	Eje motriz de reducción simple con engranaje hipoidal
	<u> </u>

— PERFORMANCE	
Velocidad máxima	123 Km/hr
Pendiente superable con 5.5	58.7%
Radio de giro	7.7 mts

SUSPENS	SIÓN ————
Suspensión Delantel	ra Paquete de resortes semielípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos y barra estabilizadora
Suspensión Trasera	Paquete de resortes semielípticos
	con amortiguadores de doble efecto
FRENC	
FRENC Servicio	
	Frenos de disco delantero y tambo trasero de accionamiento hidráulico

	/A DE							
OUTPUT							TORQUE	
kW		400	N / 4 40	0.050	0	7	N-m	
160	\Box	T 420	Nm / 140	JU-25U	u rpm	╌	500	
140			-	$\overline{}$			400	
120	110 k	W / 2500	rpm		_		300	
100	\vdash						200	
80	\vdash	\forall	+				100	
60	H-,	\swarrow	_				0	
	/							
40								
20	\vdash		_	-				
	1000	1800	26	00	34	100		
	Eng	ine Spe	ed	r.p.n	n.			



^{*}Imágenes referenciales. Hino Chile se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en las especificaciones de sus modelos sin previo aviso. Para más información consulta con un ejecutivo Difor o en **www.difor.cl**





^{*}Imágenes referenciales. Hino Chile se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en las especificaciones de sus modelos sin previo aviso. Para más información consulta con un ejecutivo Difor o en **www.difor.cl**





MUTUK	
Marca / Modelo	HINO NO4C-WL
Tipo	4 Cilindros en línea turbo diesel
Inyección	Inyección directa Common Rail con compensador de altura
Sistema emisiones	EURO 5
Potencia	150 HP / 2.500 RPM
Torque	420 NM / 1.400-2.500 RPM
Cilindrada	4.009 c.c.
Alternador	24V , 60 Amp
Batería	12V x2 / 60 Ah

— SEGURIDAD —————
Airbag conductor
Cabina certificada ECE R-29
Barra de refuerzo puertas laterales
Cinturones de seguridad de 3 puntas
Volante deformable
ABS + EBD

3.375 mm
5.965 mm
1.695 mm
2.105 mm
4.400 mm
985 mm
1.605 mm

TRANSMISIÓN

Caja de cambios	A860E
Marchas	6+R, Automática con overdrive
Relación de Marchas	1° 3.742/2° 2.003/3° 1.343/4° 1.000 /5° 0.773/6° 0.634/R 3.539
Reducción eje trasero	4.625:1
Habilitación para PTO	Si



Sin carrocería	
Eje delantero	1.505 KG
Eje trasero	775 KG
Total	2.280 KG
Peso Admisible	
Peso Bruto Vehicular (PBV)	5.500 KG
Capacidad eje delantero	2.300 KG
Capacidad eje trasero	4.360 KG
Capacidad de carga total	3.220 KG

EQUIPAMIENTO

Cabina	Simple abatible
Personas en cabina	3
Llantas	16"
Neumáticos delanteros	205/75R16
Neumáticos traseros	205/75R16
Dirección	Asistida Hidráulicamente
Estanque combustible	100 Lt.
Neblineros	
Tacómetro	
Computador a bordo	
Volante regulable en altura y profundidad	1
Alzavidrios eléctricos	
Cierre centralizado	
Aire acondicionado	
Radio AM/FM - AUX / USB / BT	
Inmovilizador	

— EJES	
Tipo	
Eje delantero	Elliot invertido Sección tipo "I"
Eje trasero	Eje motriz de reducción simple con engranaje hipoidal

— PERFURMANCE	
Velocidad máxima	138 Km/hr
Pendiente superable con 5.5	60%
Radio de giro	7.7 mts

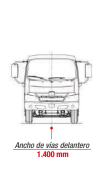
SUSPENSIÓN

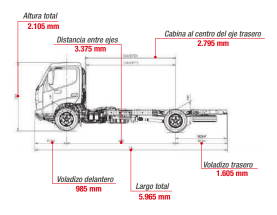
Suspensión Delantera	Paquete de resortes semielípticos con amortiguadores hidráulicos telescópicos y barra estabilizadora
Suspensión Trasera	Paquete de resortes semielípticos con amortiguadores de doble efecto

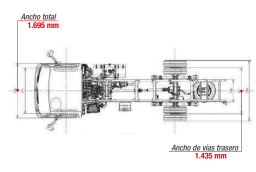
FR		

Servicio	Frenos de disco delantero y tambor trasero de accionamiento hidráulico y sistema antibloqueo ABS
Estacionamiento	De accionamiento en cardán
De Motor	Comando electroneumático a los gases de escape

UUIII	A DL	TOIL	NUI	1 / /	TORQUE	
0UTPUT kW 160 140 120 100 80 60 40	110 k	420 Nm	n/1400-2	500 rpm	TORQU N·m 500 400 300 200 100 0	E
	1000 Eng	1800 ine Speed	2600 r.p	34 .m.	100	







^{*}Imágenes referenciales. Hino Chile se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en las especificaciones de sus modelos sin previo aviso. Para más información consulta con un ejecutivo Difor o en **www.difor.cl**

