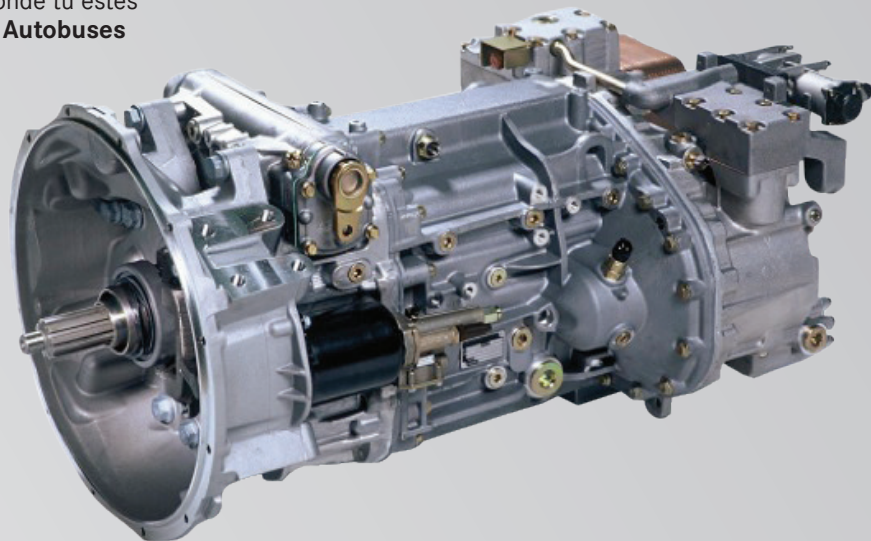


Transmisión Mercedes-Benz GO 210-6 para Autobuses

MODELO: GO 210/6

Estamos donde tú estés
Postventa Autobuses



Relación de Velocidades

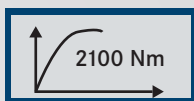
TRANSMISIÓN GO 210							
Velocidad	1a	2a	3a	4a	5a	6a	Reversa
Relación	6.528	3.711	2.231	1.443	1	0.779	6.139



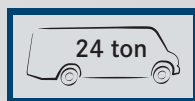
Mercedes-Benz

CARACTERÍSTICA	VENTAJA	BENEFICIO
Carcasa de aleación de aluminio	Mejor disipación del calor	Incremento en la vida útil y menores costos de mantenimiento
Campana integrada SAE #2	No se requiere instalación adicional de elementos	Es compatible con la mayoría de motores de capacidad media
Baleros sellados (de bolas)	Mayor vida útil	Disminución de tiempos muertos y reducción en gastos de mantenimiento
Engranajes helicoidales de gran tamaño, con tratamiento térmico	Operación silenciosa y mejor transferencia de fuerza	Confort de pasajeros y operador
Totalmente sincronizada	Mayor confort	Ofrece un bajo esfuerzo en los cambios
Patrón de cambios progresivo de 6 velocidades	Mejor rendimiento de combustible	Reducción de costos
Incluye retardador RV115 E	Se puede frenar con seguridad a cualquier velocidad	Reducen el desgaste del sistema de frenos de servicio del vehículo y alargan la vida útil de los forros de freno

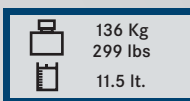
Especificaciones Técnicas



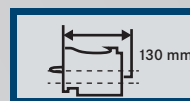
Torsión máxima de entrada



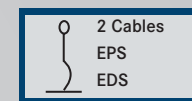
PBV



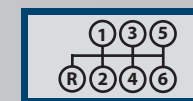
Peso sin aceite
Capacidad de aceite



Long. de instalación
Desp. de flecha



Sistema de cambios



Patrón de cambios

Transmisión GO 210-6/6.5-0.77



Mercedes-Benz

NOMENCLATURA

GO 210 -6/6.5 -0.77



Refacciones de Mantenimiento

KIT		COMPONENTES DEL KIT			INTERVALO* DE CAMBIO
No. de Parte	Descripción	No. de Parte	Descripción	Cantidad	
KIT PRECGO210	KIT PRECORRECTIVO	A0209977848	Junta anular	1	400,000 km
		A0179979947	Retén	1	
		A9472650349	Pieza de deslizamiento	2	
		A9472650249	Pieza de deslizamiento	6	
		N900055060300	Anillo de seguridad	1	
		N00000000963	Tornillo	1	
		A0029897120 10	Pasta obturante	2	
		A0199970547	Retén	1	
		A9459900250	Tuerca	1	
		A3892620637	Cono de sincronización	4	
		A3892620737	Cono de sincronización	2	
		A3872621093	Resorte	4	
		A3872620893	Resorte	2	
		A3892681480	Junta de freno trasera	1	
		A0279973048	Junta anular	1	
		A0239978847	Retén	1	

*Los intervalos de cambio son sólo referencia, para mayor información, consulte la carta de mantenimiento de su unidad.

Especificaciones de Aceites e Intervalo de Cambio

No. DE PARTE	PRESENTACIÓN	NORMA	VISCOSIDAD	INTERVALO DE CAMBIO*
MBA GO210 3283	Tambor 200 L	MB AG 235.11	SAE 75W-90	90,000 Km
MBA GO210 3284	Cubeta 19 L			

*Los intervalos de cambio son sólo referencia, para mayor información, consulte la carta de mantenimiento de su unidad.

Refacciones de Mantenimiento

KIT		COMPONENTES DEL KIT			INTERVALO* DE CAMBIO
No. de Parte	Descripción	No. de Parte	Descripción	Cantidad	
KIT ENGRGO210	KIT DE ENGRANES	A9452623634	Anillo de sincronización	1	400,000 km
		A3892629834	Anillo de sincronización	1	
		A9452626134	Anillo de sincronización	1	
		A9452622823	Engrane	1	
		A9452624934	Anillo de sincronización	1	
A9452625934	Anillo de sincronización	1			
KIT BOMBAGO210	KIT DE BOMBA DE ACEITE	A6562690001	Carter bomba de aceite	1	800,000 km
		A3892692001	Carter	1	
		A3892691606	Rueda dentada	1	
		A3892690706	Rueda dentada	1	
KIT BALGO210	KIT DE BALEROS	A0159814110	Cojinete de agujas por juego	1	800,000 km
		A0079815510	Cojinete de agujas	1	
		A0099811510	Cojinete de agujas	1	
		A0199816010	Rodamiento	1	
		A0219819410	Cojinete de agujas	2	
		A0159811605	Rodamiento de rodillos cónicos	1	
		A0159819005	Rodamiento de rodillos cónicos	1	
A0119811305	Rodamiento de rodillos cónicos	1			
* KIT TRANSGO210	KIT DE TRANSMISIÓN GO210 OVERHAUL	Consultar los componentes en la página web			

*Los intervalos de cambio son sólo referencia, para mayor información, consulte la carta de mantenimiento de su unidad.

No. de Parte de Transmisión**

TRANSMISIÓN	BM	No. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	No. DE PARTE CORE
GO 210	D.714.140	DDR RA6572604299/O	Transmisión GO 210 sin retardador	Sin core a cambio
		DDR R6562600304	Transmisión GO 210 sin retardador	DDR R6562600304/CR
		A9762607300	Transmisión GO 210 con retardador	Sin core a cambio

**Consulte al área de soporte técnico para validar No. de Parte.



www.postventa-autobusesmb.com
www.autobusesmercedesbenz.com.mx
Postventa Autobuses Mercedes-Benz
@postventaMB

