



Mercedes-Benz® es una marca de Mercedes-Benz Group AG.

# EJE TRASERO MERCEDES-BENZ HO 6/6 DCL PARA AUTOBUSES.

EJE TRASERO PARA AUTOBÚS	SERIE	EJECUCIÓN	FRENO NEUMÁTICO	FRENO DE DISCO	SUSPENSIÓN NEUMÁTICA
HO	6	/6	D	C	L

autobusmercedesbenz.com.mx  
 MercedesBenzAutobuses  
**Postventa Autobuses**  
 Estamos donde tú estés.



**Mercedes-Benz**  
 The standard for buses.

# Beneficios del Eje trasero Mercedes-Benz:

- Mayor vida útil y fácil mantenimiento.
- Relación óptima de potencia/peso debido al diseño técnico de peso optimizado.
- El concepto modular proporciona máxima flexibilidad a la solicitud del cliente.

INFORMACIÓN TÉCNICA	
Modelo de eje	HO 6/6 DCL
Capacidad de carga	a 12,000 Kg 26,455 Lb
Relación	i: 3.154:1
Relaciones opcionales	i: 3.583:1 i: 3.909:1 i: 2.846:1 Sólo con transmisión Astonic

## Especificaciones de aceites e intervalo de cambio.

No. DE PARTE	PRESENTACIÓN	NORMA	VISCOSIDAD	TRÁFICO DE CERCANÍAS	TRÁFICO LEJANÍAS
MB 343 4622	Aceite transmisión tambor 200 L	MB AG 235.0	SAE 90	60,000 Km	90,000 Km
MB 343 4623	Aceite transmisión cubeta 19 L	MB AG 235.0	SAE 90	60,000 Km	90,000 Km

Capacidad aceite eje - 15L.

## Piezas de desgaste.

No. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A0119813605	Balero ext. trasero	2
A0049810905	Balero int. trasero	2
A0139973546	Retén de rueda tras	2
A0149970546	Retén de rueda tras	2

Nuestra innovadora ingeniería de vanguardia y nuestras plantas de equipo original brindan a nuestros ejes un rendimiento sobresaliente en: durabilidad, eficiencia del combustible y operación silenciosa.



**Mercedes-Benz**  
The standard for buses.