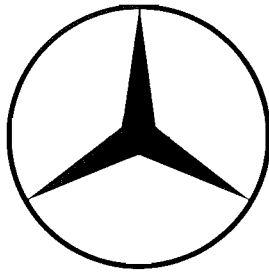


Mercedes-Benz



Kehrmaschine
Sweeper
Balayeuse
Barredera





Kehrmaschine

Sweeper

Balayeuse

Barredera

Aufbau: SCHÖRLING TSZ

**Mercedes-Benz
Kommunalfahrgestelle
1013 KO/1213 KO/4x2**
Radstand 3200 mm

Motor
MB Diesel, Typ OM 352,
6-Zylinder, 96 kW, (130 PS)

Fahrerhaus
Serie
Fahrer und 2 Mann

Aufbaumotor
Mercedes-Benz OM 314
zum Antrieb des Exhaustors

Aufbau

- Zentrales Steuerpult im Fahrerhaus
- Behältervolumen für Kehrgut 6 cbm
- Wasservorrat 1000 l
- Aufnahmebreiten mit Zubringerbesen 2200 mm
- mit Tellerbesen 1100 mm
- ohne Besen 700 mm
- Kehrgeschwindigkeit 2,5-18 km/h

Body: SCHÖRLING TSZ

**Mercedes-Benz
1013 KO/1213 KO 4x2**
**chassis for municipal
service;**
wheelbase 3200 mm

Engine
Mercedes-Benz OM 352
6-cylinder diesel,
96 kW (130 hp)

Driver's cab
Standard version
Driver and two operators

Installation engine
Mercedes-Benz OM 314,
driving the exhauster

Body

- Central control panel in driver's cab
- Container capacity 6 cu.m.
- 1000 litre water tank
- Widths of swept area with feeder brush 2200 mm
- with disc-type brush 1100 mm
- without brush 700 mm
- Sweeping speed 2,5-18 km/h

Superstructure: SCHÖRLING TSZ

**Châssis de véhicule
municipal Mercedes-
Benz 1013 KO/4x2,
1213 KO/4x2,**
empattement 3200 mm

Moteur
Diesel MB type OM 352,
6 cylindres, 96 kW (130 ch)

Cabine
Série
Conducteur et 2 hommes

Moteur de superstructure
Mercedes-Benz OM 314
pour entraînement de la soufflante

Superstructure

- Pupitre de commande central dans la cabine
- Volume de la benne à balayures 6 m³
- Réserve d'eau 1000 l
- Largeurs d'enlèvement avec balais d'apport 2200 mm
- avec balais à disques 1100 mm
- sans balais 700 mm
- Vitesse de balayage 2,5 à 18 km/h

Superestructura: SCHÖRLING TSZ

**Chasis Mercedes-Benz
1013 KO/1213 KO/4x2
para vehiculos
municipales**
Distancia entre ejes:
3200 mm

Motor
Diesel MB OM 352,
6 cilindros, 96 kW (130 CV)

Cabina
de serie; conductor y 2
acompañantes

Motor separado
Mercedes-Benz OM 314 para
accionamiento del extractor
de aire

Superestructura

- Puesto central de mando en la cabina
- Volumen del depósito de suciedad: 6 m³
- Reserva de agua: 1000 litros
- Anchuras de barrido: con escoba de aporte 2200 mm
- con escoba circular 1100 mm
- sin escoba 700 mm
- Velocidad de barrido 2,5 a 18 km/h