

Mercedes-Benz Arocs Modellgeneration 5 4242 8x4 EM 12 R

Fahrzeug Ausstattung:

- Motor OM460, R6, 12,8 l, 310 kW (421 PS), 2100 Nm Euro 3
- Getriebe G 260-16/11,7-0,69 – Schaltung, manuell
- Vorderachse 7,5 t – Hinterachse, Tellerrad 300, Planeten, 13,4 t
- Reifen 13 R 22,5 TL (S+G) Strasse/Gelaende "G
- Gewichtsvariante 41,8 t (7,5/7,5/13,4/13,4)
- Radstand 5100 mm
- Fahrerhaus S-Fahrerhaus Classic Space
- Scheibenbremse, an VA und HA
- Tank 290 l, links, 735 x 700 x 750 mm,
- Fahrerhausrückwand, mit Fenster – Frontscheibe getönt
- Dachluke/Lüftungsklappe Dach
- Sonnenblende außen, transparent
- Multifunktionslenkrad
- Classic Cockpit
- Klimaanlage
- Tempomat
- Fahrzeugklasse N3G, Geländefahrzeug

Fahrmischer Ausstattung:

EUROMIXBETON MTP – Fahrmischer Aufbau EM 12 R – Regulär

- Model: **EM 12 R**
- Nennvolumen 12m³ Fertigbeton
- Mischtrommel in regulärer Bauweise
- Mischtrommel in regulärer Ausführung aus dem Material S355
- Mischspiralen in regulärer Ausführung aus dem Material

S420 MC

- **Getriebe Fabrikat ZF-P5300**
- **Hydraulikpumpe Fabrikat Bosch Rexroth**
- **Hydraulikmotor Fabrikat Bosch Rexroth**
- Ölkühlanlage integriert
- Mischsteuerung mechanisch und Start Stopp elektrisch
- Druckluftwasseranlage
- Wasseranschluss am Standpodest mit Schlauchleitung
- Wasserfülleitung, einseitig mit C-Kupplung
- Mischtrommel mit einer Serviceklappe
- Steigleiter mit Standpodest
- Gummiaufsatz am Einfülltrichter
- Schwenkbare, einarmige Auslaufschurre aus Stahl
- Verschleißbleche in Einfülltrichter, Auslaufschale und Schwenkschnurre
- Trommelarretierung zur Sicherung der Trommel bei Wartungsarbeiten
- Polyurethangrundierung
- Gewicht ca. 4.725kg, Abweichungen +/- 5%
- mit Not-Aus Funktion gemäß EU-Sicherheitstechnik
- Kotflügel aus Stahl über den Hinterachsen
- 2x Verlängerungsrinnen aus Stahl oder Kunststoff
- Wasseranlage
- **Wassertank 600L** (Druckluft)
- Wassertank Stahl
- Absperrhahn unterhalb des Wassertanks montiert in der Fülleitung
- Wasseranschluss „C“-Kupplung,
- Bedienung & Elektrik
- Mischerbedienung – mechanisch hinten
- Start-Stopp-Anlage (bei EDC)
- Geometrisches Volumen 19420 L
- Volumen Wassertank 13100 L
- Neigung des Tanks 10.5
- Länge 7545 mm
- Breite 2300 mm
- Höhe 2765 mm

Sonderausstattung:

- Verlängerungs-Schurre Kunststoff -Stahl – Alu
- Klapp-Schurre Kunststoff (oder Stahl)
- Rückhalteklappe Schwenkschurre
- Kunststoffbox
- Staubox Edelstahl
- Zusatzmittelbehälter drucklos
- Zusatzmittel-Druckbehälter
- Kellenhalter
- $\frac{3}{4}$ Trommelverschluß
- Rückfahrkamera
- LED-Arbeitsscheinwerfer
- EuromixMTP Intelligente Trommelsteuerung (Elektronische Fahrmischersteuerung)
- Tritt am Unterfahrschutz mit Haltegriff
- Wasseruhr
- Druckmanometer
- Rahmenabdeckung
- Feuerlöscher
- Halterung für Fließbetonrohr (5 m lang)
- Übergangsstück zum Fließbetonrohr (Reduzierschurre)
- Hydraulik Schurrenstütze