

MAN TGS 35.470 8x4 EuromixMTP SWAN Z-28.4

Fahrzeug Ausstattung:

- MAN TipMatic 12.28 OD – MAN TipMatic Offroad,-TipMatic Efficiency,
- 300 l Tankvolumen – 35 l Tankvolumen AdBlue-Tank
- Hochleistungsmotorbremse MAN EVBec, stufbar
- Wegrollsperrung MAN EasyStart
- Differenzialsperren angetriebene Hinterachsen
- Federungsart Blatt/Blatt (BB) an Vorderachsen und angetriebenen Hinterachsen
- Sonnenblende, vor Frontscheibe
- Scheibenwischerbetätigung, automatisch, mit Regensensor (Wischautomatik)
- Tagfahrlicht, LED – Fernlichtassistent – Arbeitsscheinwerfer am Fahrerhaus hinten,
- Außenrückspiegel, elektrisch verstellbar, beheizt
- Fahrerkomfortsitz, luftgefedert – Armlehnen Fahrersitz
- Multifunktionslenkrad, Höhe und Neigung verstellbar
- Vorbereitung für Mauterfassungssystem Toll Collect
- Fahrtschreiber, digital, mit Fernkommunikation (gemäß DSRC), CONTINENTAL
- Farbambiente Moon Grey für Fahrerhaus-Innenraum
- Klimaanlage, manuell
- Hubdach, mechanisch – Rückwand Fahrerhaus, mit Fenster
- 2 Steckdosen, Fahrerhaus Dachablage, 12 V und 24 V
- Antriebsschlupfregelung (ASR)
- Tempomat (Fahrgeschwindigkeitsregelung FGR)
- Spurverlassenswarner LDW
- MAN Mediasystem Advanced 7 Zoll
- MAN Soundsystem Advanced – Smartphone Integration

Betonpumpe Ausstattung:

- Typ: Z-28.4/100-XArme 4 SWAN
- Fördermenge (stangenseitig) 70 m³/hr
- Förderdruck (stangenseitig) 81 bar
- Reichhöhe 27.5 m
- Schwenkbereich 365 degree
- Endschlauchlänge 3 m
- Förderleitung, Förderdruck max. DN125/5,5 / mm/bar
- Gesamtgewicht unter 32000 kg
- Förderzylinder Durchmesser – Hublänge 230/1000 mm
- LED Beleuchtung
- Fernbedienung Scanreco
- Ölkühler

Fahrerischer Ausstattung:

- Model: **EM 7 L**
- Nennvolumen 7m³ Fertigbeton
- Mischtrommel in leichter Bauweise
- Mischtrommel in leichter Ausführung aus dem Material **HARDOX 450**
- Mischspiralen in leichter Ausführung aus dem Material **HARDOX 500**
- 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
- Wasserfüllleitung, 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
- mit Not-Aus Funktion gemäß EU-Sicherheitstechnik
- otflügel aus Stahl über den Hinterachsen
- 2x Verlängerungsrinnen aus Stahl oder Kunststoff
- Wasseranlage
- Wassertank 500l (Druckluft)
- Wassertank Stahl
- Absperrhahn unterhalb des Wassertanks montiert in der Füllleitung
- Wasseranschluss „C“-Kupplung,
- Bedienung & Elektrik
- Mischerbedienung – mechanisch hinten
- Start-Stopp-Anlage (bei EDC)
- Geometrisches Volumen 12000 L
- Volumen Wassertank 7310 L
- Neigung des Tanks 13.6