

Spezifikation Krankentransportwagen

Basisfahrzeug

- MAN TGE 3.140 4X2F SB (Radstand 3640 mm)
 - Frontantrieb (4x2)
 - Gesamtlänge: 5986 mm
 - zul. Gesamtgewicht: 3500 kg
 - Gesamtlänge: 5986 mm
- Optionen:
- Motorisierung
 - Antriebsart
 - Tonnage

Basis-/ Karosseriearbeiten:

- Verstärkung der Verblechung
- Verstärkung der Seitenwände

Optionen Karosserieschutz:

- Hohlraumkonservierung: Die verstärkte Hohlraumversiegelung bietet den besten Korrosionsschutz und steigert die Nutzungsdauer von Fahrzeugen um mehrere Jahre
- Unterbodenschutz: Beschichtung des gesamten Unterbodens mit einem dauerelastischen Offroad-Unterbodenschutz



Exterieur

- 230 Volt Außeneinspeisung DEFA
 - Mechanische türkombinierte Trittstufe Seiteneinstieg
 - LED-Umfeldbeleuchtung, Anordnung jeweils 1x rechts
 - LED-Umfeldbeleuchtung am Heck
- Optionen:
- 230 Volt Außeneinspeisung RETTBOX
 - LED-Umfeldbeleuchtung, Anordnung jeweils 1x links
 - Elektrische Trittstufe Seiteneinstieg

Interieur Fahrerraum

- Mittelkonsole zw. Fahrer und Beifahrer
 - Bedienteile zur Bedienung der Warnanlage
 - 12 Volt / 230 Volt Elektrik hinter und unter Fahrer-/ Beifahrersitz
 - Unfalldatenschreiber
 - 2 Kilogramm Feuerlöscher
- Optionen:
- 12 Volt Steckdose Bereich Mittelkonsole
 - USB Steckdose Bereich Mittelkonsole
 - Handschuhspender
 - Spotleuchte über Beifahrer

Interieur Patientenraum

- Trennwand mit Trennwandfenster, Trennwandsitz und Gepäcknetz an Airlineschienen
- Bedienteil im Einstiegsbereich Trennwand zur Bedienung der Beleuchtung
- Geräumiger Seitenschrank mit variabler Fachunterteilung, integriertem Sauerstoffschrank und diversen Steckdosen zur Stromversorgung von Geräten auf der linken Fahrzeugseite
- Vakuummattzenschrank mit Haltegriff für Patienten auf der linken Fahrzeugseite
- Hängeschrank im mit vier Fächern auf der linken Fahrzeugseite
- Schrankkombination auf der rechten Seite des Fahrzeugs mit Fächern zur Aufnahme von verschiedensten Utensilien, Bedienung eines Einbauradio, Lademöglichkeit von Mobiltelefonen über USB und auch induktiv
- Bedienteile (Seitenschrank, Schrank rechts, Heckbereich) u. a. zur Steuerung der Klimaanlage und Heizung und der Beleuchtung
- Elektrische Bodenschiene für Tragestuhl
- Auffahrrampe im Heckbereich
- Tragensystem Ferno auf Hoverboard
- Haltestange im Deckenbereich
- Sauerstoffdose im Deckenbereich über dem Patienten
- Inkubatorsteckdose über dem Patienten
- Dachlüfter
- Innenbeleuchtung
- Trägerschiene im Dachhimmel zur Aufnahme einer Spritzenpumpe
- 3-fach Infusionsmulde
- Aufnahme Schaufeltrage an der rechten Hecktür
- Abfalleimer
- Desinfektionsmittelspender
- Haltegriff im Bereich der C-Säule



Optionen:

- Montage Drucker
- Montage Patientendokumentation
- Dachablagefach
- Haltestange an Trennwand
- Verschluss als Tür
- Verschluss als Rollladen
- Verschluss als Klappe
- Lieferung und Montage Tragestuhl
- Lieferung und Montage Stryker Powerload
- Lieferung und Montage Stollenwerk CPS
- Innenbeleuchtung dimmbar / mit Notlicht



Signaltechnik

- LED-Warnbalken vorn
- LED-Warnbalken hinten (abschaltbar)
- Frontblitzer im Kühlergrill
- Tonfolgeanlage mit Lautsprecher
- Kompressor-Anlage
- Fußumschalter

Optionen:

- Kreuzungsblitzsystem bei Ausnahmegenehmigung
- Stabmikrofon zur Sprachdurchsage
- Kompressor-Anlage

Elektrik

- Batterieladegerät für Starter- und Zusatzbatterie
- Ladebooster
- Potentialausgleich
- 230 Volt Zentralverteilung mit Fehlerstromschutzschalter (FI)
- 12 Volt Zentralelektrik
- Programmierung PSM-Modul
- Wechselrichter

Optionen:

- 12 Volt Stromversorgung für Nachrüstungen

Funk-/Kommunikationstechnik

- Funkvorbereitung Digitalfunk mit Handbedienteil
- Funkantenne für Digitalfunk TETRA/GPS
- Revisionszugang Funkantenne
- Montage „beigestelltes“ SIM-Kartenlesegerät inklusive SiKaPlug-Aufnahmeeinheit, integriert in der Mittelkonsole
- Funkentstörfilter
- Funkhauptschalter mit Zeitrelais
- Funklautsprecher
- Installation beigestellter Digitalfunk mit Handbedienteil
- MRT Programmier-Schnittstelle hinter Fahrersitz
- Digitale Freisprecheinrichtung mit Schwanenhals PTT-Schalterbox
- Montage und Anschluss beigestellte HRT-Ladehalter
- Montage und Anschluss Navigation auf Armaturenbrett

Optionen:

- Zweitbesprechung, bedienbar vom dritten Sitz
- Gegensprechanlage

Ansprechpartner:

Ingolf Streisel
+49 3677 6414 181
sales@binz-automotive.com

