



KRANKENTRANSPORTWAGEN

auf Basis Volkswagen T6 Kombi Hochdach, langer Radstand (3.400 mm)





VIEL STAURAUM

Ergonomisch geformte GFK-Seitenwände ohne Fugen, dadurch leicht zu reinigen. Vom Boden bis zum Dach aus einem Formteil gefertigt mit integrierten Staufächern für eine Vakuummatratze sowie diverses Arbeitsmaterial. Vier integrierte und dimmbare LED-Deckenleuchten.



TRAGESTUHL

Der SYSTEM STROBEL Tragestuhl für Krankentransportwagen zeichnet sich durch eine verlängerte Rückenlehne mit integrierter Kopfstütze und einer über 500 mm breiten Sitzfläche aus. Zusätzlich bietet das 4-Punkt-Rückhaltesystem optimale Sicherheit für den Patienten.

Die vibrationsgedämpften Laufrollen gewährleisten ein ruhiges Laufverhalten des Tragestuhls.

Die Arbeit des Rettungsdienstpersonals wird durch klappbare und höhenverstellbare Trageholme am Stuhlrücken erleichtert. Zwei lenkbare Laufrollen vorne sowie die einfach bedienbare Axialfußbremse hinten ermöglichen eine leichte und schonende Handhabung des Stuhls im täglichen Einsatz. Durch die nahtlos gefertigten Sitzpolster wird deren leichte Reinigung garantiert.



BETREUERSITZ

An der Trennwand Komfort-Betreuersitz mit Automatik 3-Punkt-Gurt.

Schrankelement im unteren Bereich der Trennwand zur Unterbringung eines Notfallkoffers/-rucksackes und zwei zusätzlichen Schubladen.



ERGONOMISCHER INNENRAUM

Variable Schrankwand für medizinische Ausstattung, sowie Staufach für Sauerstoff-Flasche.



PRAKTISCHER SEITENSCHRANK

Geräumiger GFK-Seitenschrank links mit Staufach für die Vakuummatratze sowie Staufach rechts für sonstiges Material.

Krankentransportwagen auf Basis Volkswagen T6 Kombi Hochdach langer Radstand (3.400 mm)





COCKPIT

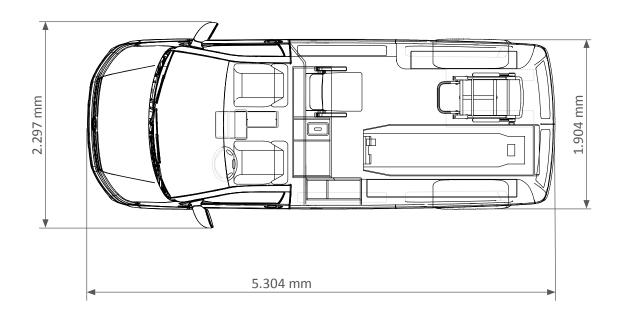
Im Fahrerhaus sind alle wichtigen Bedienelemente und die Funktechnik übersichtlich und ergonomisch im Blickfeld des Fahrers angeordnet.

AUSSENMASSE*

LängeBreiteHöheRadstand5.304 mm2.297 mm
inkl. Spiegel2.394 mm
ohne Dahaufbauten3.400 mm

INNENMASSE*

Länge Breite Höhe
2.650 mm 1.670 mm 1.900 mm



^{*} alle Maße ohne Gewähr