

Krankentransportwagen



KURZBESCHREIBUNG

Der KTW Typ A2 bietet sowohl dem Patienten als auch dem Rettungsdienstpersonal ein Maximum an Sicherheit und Komfort. Die individuell auf die Anforderungen angepassten Außen- und Innenausstattungen ermöglichen ergonomisches Arbeiten und einen sicheren Patiententransport. So zählen eine Halterung für unbenutzte Rollstühle oder Gepäck und eine Aluminium-Klapprampe zu einer Ausstattung, die die tägliche Arbeit erleichtert. Eine WAS Lösung aus der Praxis für die Praxis.

AUSSENAUSSTATTUNG

Integrierte Warnanlage vorn WAS 300-Design
Integrierte Warnanlage hinten WAS 300-Design
Warnanlage Hänisch Typ 620 Einbau im Kühlergrill
Frontblitzer Typ: Sputnik pico im Stoßfänger verbaut

INNENAUSSTATTUNG

Großer Rolloschrank zur Aufnahme der erforderlichen Ausrüstung
Großzügig dimensionierte Schubladen
Stauschrank für Sauerstoffflasche
Vakuummatratzenschrank an der Seitenwand
Modul zur Aufnahme eines Notfallrucksacks
Klappsitz an der Trennwand
Entnehmbarer Tragestuhl mit Bodenhalterung
Beladerampe aus Aluminium
12V Stromversorgung
Klimaanlage im Patientenraum
Dachstaufach
Halterung eines unbenutzten Rollstuhls inkl. Airlineschiene



Der großzügige Zugang zum Patientenraum wird über mechanische oder elektrische Trittstufen erleichtert.



Den Formen des Fahrzeugs angepasste Warnanlage in LED-Technik übertrifft die neuesten technischen Standards.

WAS | 300 KRANKENTRANSPORTWAGEN TYP A2

FAHRERRAUM

Lesebeleuchtung an Beifahrerposition
Analog- und Digitalfunkvorbereitung
Mittelkonsole mit eingearbeiteten Schaltern
für die Warnanlage

BESONDERHEITEN

Mobiliar zur Unterbringung der medizinischen Ausstattung
Großes Platzangebot
Unfalldatenschreiber
Elektrischer Heizlüfter, geregelt über Thermostat
Netzanschluss 230 V
Zusatzbatterie mit Trennrelais
Halterung eines unbenutzten Rollstuhls
inkl. Airlineschiene
Mechanische Trittstufe am Seiteneinstieg

BASISFAHRZEUG

Modell	Mercedes Sprinter
Fahrzeugtyp	313 CDI
Motorleistung	95 kW / 129 PS
Getriebe	Automatikgetriebe
Fahrzeugart	Kastenwagen
Radstand	3250 mm
Zulässiges	3500 kg
Gesamtgewicht	



Die Beladerampe aus Aluminium ermöglicht ein komfortables und sicheres Einschleusen des Tragestuhls.



Der großzügig gestaltete Patientenraum bietet viel Platz und Funktionalität.



Glatte Flächen und hochwertige Möbelmaterialien ermöglichen es, den strengen hygienischen Anforderungen gerecht zu werden.

