

Rettungswagen/Trageneinzug

Artikel vom 11. Juni 2020
Sonder-Einsatzfahrzeuge



RTW-Kofferaufbau von System Strobel auf Basis des neuen MB-Sprinters. Als Neuheit ist hier eine eigens entwickelte, luftgefederte Patientenlagerung namens Aero Komfort verbaut.

Rettungstransportwagen von System Strobel zeichnen sich durch Funktionalität, technisches Know-how und Qualität aus. Die System Strobel Aero Komfort ist eine Patientenlagerung für den Einsatz im Rettungswagen. Sie lässt sich durch ihre Bedienelemente optimal auf die unterschiedlichen Anforderungen beim Be- und Entladevorgang einer Fahrtrage und bei der Patientenlagerung anpassen. Die Aero Komfort Patientenlagerung ist mit einer Luftfederung und einer stufenlosen Neigungseinstellung für die Kopfhoch-/Kopftiefstellung nach Trendelenburg ausgestattet. Die Position der Aero Komfort Patientenlagerung im Rettungswagen kann zusätzlich mit einer Querverschiebung horizontal verändert werden. Als Neuheit hat System Strobel den Aero Komfort Tragetisch mit einer elektrischen Einzugshilfe versehen. Damit wird das Rettungsdienstpersonal beim mühsamen Hineinschieben entlastet. Dem Rettungsdienstpersonal erleichtert diese technische Neuheit seine Arbeit bei täglichen

Routinearbeitsgängen, zu dem das Ein- und Ausladen von Patienten gehört. Auch hier wurde von System Strobel wieder ein Schritt zu mehr Arbeitsergonomie geleistet. Der Rücken des Personals wird geschont und am Ende hat der Arbeitgeber zufriedenes Personal. Die elektrische Einzugshilfe ist kompatibel für alle gängigen Fahrtragen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Wietmarscher Ambulanz- und Sonderfahrzeug GmbH

Darwinstr. 11

D-48488 Emsbüren

05903 93201-100

info@was-vehicles.com

www.was-vehicles.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Gemco Mobile Safety B.V.

P.O. Box 1713

NL-5602 BS EINDHOVEN

0031 40 2643715

sales@gemcosafety.com

www.gemcosafety.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Volkswagen AG

Berliner Ring 2

D-38440 Wolfsburg

05361 9-0

ksc-sonderfahrzeuge@volkswagen.de

www.volkswagen.de

[Firmenprofil ansehen](#)
