



Mit diesem intelligenten Türsystem wurden die Anforderungen des Feuerwehrmarktes erkannt und konsequent umgesetzt. Die Verzahnung von durchdachten Details und innovativer Technik verschafft Feuerwehren und Fahrzeugindustrie völlig neue Perspektiven.

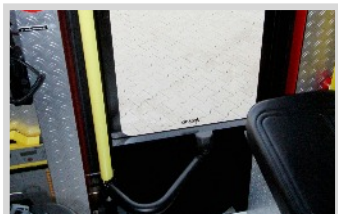
Der Ein- und Ausstieg ...

... selbst an den engsten Stellen wie Altstadtgassen oder Tunnels gestaltet sich mühelos, da der Abstand zwischen öffnender Tür und dem Fahrzeugaufbau nur wenige Zentimeter beträgt.



Passive Sicherheit ...

... der Einsatzkräfte, da bereits vor dem Ausstieg der Außenbereich eingesehen werden kann.



Optimale Belüftung ...

... ist durch das integrierte anwenderfreundliche Schiebefenster gewährleistet. Der maximale Öffnungsbereich beträgt 610 x 335 mm.



Beleuchtete Tastschalter ...

... ermöglichen das Öffnen und Schließen der Tür außen wie innen. Die Bedienung ist so selbst in voller Schutzausrüstung sichergestellt.



Weitere Vorteile sind ...

... kein unerwünschtes Zufallen des Türflügels bedingt durch Sturm oder bei extremer Fahrzeugschräglage.

... mehr Tageslicht im Mannschaftsraum durch den großflächigen Glastürflügel. Dies sorgt für ein angenehmes Raumgefühl, erleichtert das Anlegen der Schutzkleidung und verringert gleichzeitig die Verletzungsgefahr.

... keine Beschädigungen beim Öffnungsvorgang durch das Türsystem an Dritten, wie sie bei Scharniertüren, bedingt durch den großen Öffnungsradius, immer wieder vorkommen.

... hohe Zuverlässigkeit, da bewährte Komponenten der Omnibusindustrie verwendet werden.

... die schnellen Öffnungs- und Schließzyklen des Türsystems gewährleisten einen reibungslosen Einsatz.

Feuerwehren die ...

... bereits die Vorzüge der KBT-Fahrzeigtürsysteme im täglichen Einsatz nutzen sind zum Beispiel:

- Flughafen München
- Freiwillige Feuerwehr Stadt Herborn
- Freiwillige Feuerwehr Neuweiler
- Berufsfeuerwehr EnBW
- Freiwillige Feuerwehr Geisenhausen
- und viele mehr

Die ausführliche Liste finden Sie auf unserer Website.

**KBT
GMBH**

Haberstraße 46
D - 42551 Velbert



Tel.:

(+49) (2051) 80542-25



Fax:

(+49) (2051) 80542-10



E-Mail:

info@feuerwehrtueren.de



Web:

www.feuerwehrtueren.de