

Schiebeverdeck

# **CurtainSider-UL/HD**

## *HeavyDuty*

### **Schiebeverdecke für hohe Beanspruchung**

Die neuen Curtain Sider UL/HD Verdecke wurden speziell für hohe Beanspruchung entwickelt. Der Zusatz HD bedeutet Heavy Duty und das zu Recht!

Die stahlverstärkte Hybridbauweise vergrößert die Einsatzmöglichkeiten des modernen Curtain Siders erheblich und zeigt wieder eindeutig, warum Edscha Trailer Systems das Synonym für Schiebeverdecke ist.

Für diese neuen Verdecke werden nur beste Materialien verwendet. Alle Teile sind optimal kombiniert und haben sich im Einsatz bewährt. **Curtain Sider UL/HD** steht für eine stahlverstärkte Hybridbauweise, für Robustheit und Zuverlässigkeit. Edscha TS hat hier – wie für alle Vorgängermodelle auch – Empfehlungen für bestimmte Einsatzzwecke ausgesprochen, doch noch nie war die Bandbreite der Anwendungsmöglichkeiten so groß wie bei den neuen HD-Verdecken. Entwickelt für hohe Beanspruchungen vergrößert die stahlverstärkte Hybridbauweise das Einsatzspektrum beispielsweise für den Papiertransport sowie für Universal- und

Volumentransporte als auch für die Getränke- und die Automobilindustrie mit besonders harten Verlade-Bedingungen.

Edscha TS verfolgt das Ziel, mit den eigenen Produkten die Effektivität und Effizienz im Transport und damit auch den Gewinn des Spediteurs zu steigern.

Die HD-Kinematik garantiert eine besonders leichte Handhabung des Schiebverdecks mit geringem Kraftaufwand: Das Verdeck lässt sich kinderleicht öffnen und schließen.

Es lässt nahezu alle Transportvarianten zu und entspricht in Gewicht, Funktion und Ergonomie allen gängigen Anforderungen an ein universell einsetzbares Verdeck.

Die Gelenke sind aus äußerst haltbarem Kunststoff und falten die Plane immer korrekt, zuverlässig und besonders materialschonend. Die Bedienung kann von einer Person bequem vom Boden aus erfolgen. Innerhalb von Sekunden kann das Dach geöffnet werden. Die innenliegenden Rollen vermeiden Korrosion und sichern einen reibungslosen Freilauf der Rollenwagen.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte Halle 26 Stand A 26