

## FUHRPARK

Derzeit verfügen wir über 28 Sattelzüge (Sattelschlepper VOLVO, DAF mit Schwarzmüller-Aufliegern) und einen Lastzug der Marke Mercedes mit austauschbaren Aufbauten (120 m<sup>3</sup> / 23t). Der Fuhrpark besteht zu 80% aus Doppelstock-Planenaufliegern, die sich ideal für den Transport von leichten und zerbrechlichen Waren eignen (es können 66 Europaletten oder 52 Schiffspaletten mit einem Gesamtładegewicht von 24,5t). Das bedeutet, wir können eine große Menge transportieren und das ist sowohl günstiger als auch umweltfreundlicher. Diese Form des Transports ist sehr günstig für lange Wege in Europa, auf denen verschiedene Gebühren fällig sind: Maut, Tunnel, Fähre, usw.

Alle Auflieger erfüllen die Norm für die Ladungssicherung nach DIN EN 12642 Code XL. Die transportierte Fracht ist versichert für 7.000.000,- CZK (ca. 260.000,- EUR) aus dem Titel der Haftung des Frachtführers unter der CMR-Konvention sowie gegen Diebstahl. (siehe Versicherungsvertrag)

## DOPPELSTOCK

Der Doppelstock ist ideal für nicht stapelbare Waren und der Doppelboden kann in einer Höhe von 50 cm bis 180 cm je nach Anforderungen und Wünschen des Kunden angebracht werden, sodass in jedem Teil des Aufliegers eine andere Höhe eingestellt wird, beziehungsweise nur ein Teil der Ladefläche als Doppelstock eingerichtet wird. Insgesamt können 66 Europaletten (120\*80cm) oder 52 Schiffspaletten (120\*100cm) mit einem Gesamtładegewicht von 24,5t transportiert werden. Die Funktionsvielfalt dieser Auflieger besteht auch darin, dass der Boden leicht demontierbar ist, sodass der Auflieger als normaler Megaplanenaullieger mit einer Ladehöhe von 3m verwendbar ist.

Ladefläche: 13,65 x 2,48 x 3 m (100m<sup>3</sup>)

Ladehöhe von der Seite: 2,85 – 3 m (mechanische Anhebung des Daches)

Anzahl der Paletten (EWP): 66 Stk. – jeder Boden 33 Paletten / 12,5t oder nur 34 Paletten / 25t



## JOLODA

Für den Transport von Papierrollen besitzen wir spezielle Auflieger vom Typ Joloda als sichere Transportlösung für die Papierindustrie. Die Verwendung des Joloda-Systems ist jedoch viel universeller.

Ladefläche: 13,65 x 2,48 x 2,73 m (92m<sup>3</sup>)

Ladehöhe von der Seite: 2.66m

Anzahl der Paletten (EWP): 34 Paletten / 25t

Ausstattung: 16 Stk. Verriegelungskeile aus Stahl / 2 Stk. Roller mit max. Tragfähigkeit 3,5t pro Paar.

Gurte mit hoher Festigkeit, rutschfeste Reifen, Schutzecken



## VOLVO / DAF + Schwarzmüller (MEGA 100m<sup>3</sup>)

Ladefläche: 13,65 x 2.48 x 2,95 - 3,02 m (100m<sup>3</sup>)

Ladehöhe von der Seite: 2,85 - 3.02m (mechanische Anhebung des Daches)

Anzahl der Paletten (EWP): 34 Stk. / 25t

