

Kässbohrer ***Transport Technik***

- flexibel
- beweglich
- bedienungsfreundlich

Ihre spezifischen Anforderungen verlangen nach einem Transporter für den städtischen Verteilerverkehr? Die unschlagbare Wendigkeit des citytrans[®] von Kässbohrer lässt Sie den Anforderungen urbaner Verhältnisse optimal gerecht werden. Im Verteiler- und Kurzstreckenverkehr überzeugt der citytrans[®] aufgrund des ökonomischen Ladefaktors und des einfachen Handlings.

Die beim citytrans[®] hinten hydraulisch teleskopierbare Fahrbahn kann beim Be- und Entladen automatisch abgesenkt werden. Ein optimiertes Hubsystem trägt ebenso zum schnellen Ladevorgang bei. Das rasche, effiziente Be- und Entladen des Transporters wird daher zur Selbstverständlichkeit. Die Verwendung von hochfesten Stahllegierungen

und Leichtbaukomponenten hält zudem das Eigengewicht besonders niedrig. Dadurch erhöht sich die Nutzlast und wird Treibstoff gespart.

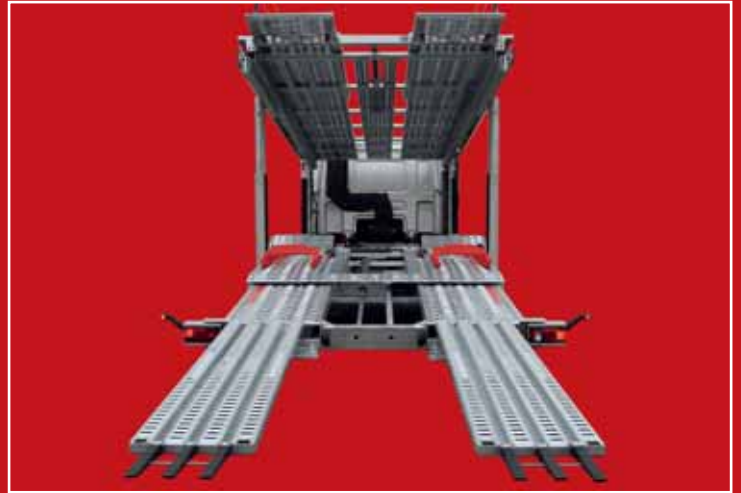
Wendigkeit ist Trumpf

Der citytrans[®] Fahrzeugtransporter besticht durch einmalige Flexibilität und mühelose Bedienung. Die ausgereifte, vielfach erprobte Technik unterstützt Sie beim Fahrzeugtransport auf vielfältige Art: sowohl im Einsatz auf engem, städtischem Terrain als auch beim Be- und Entladevorgang, der oftmals unter sehr begrenzten Raumverhältnissen stattfinden muss. Niedriges Aufbaugewicht und nutzerfreundliches Handling gewährleisten die überragende Wirtschaftlichkeit des citytrans[®] im Verteiler- und Kurzstreckenverkehr.

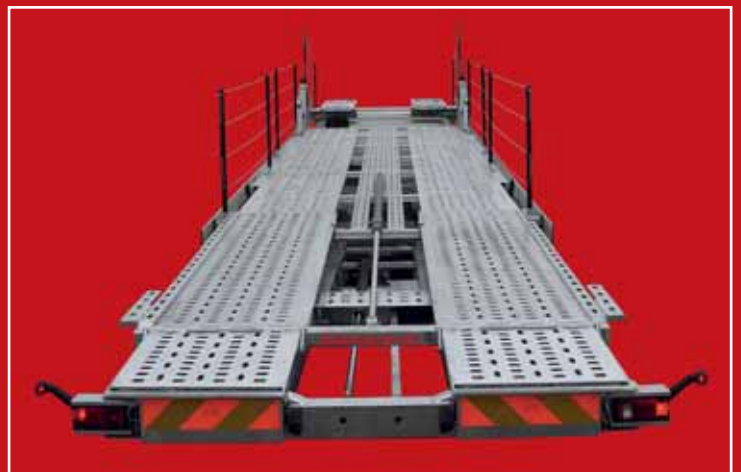




Die an der unteren Etage hydraulisch absenkbaren Fahrbahnschienen garantieren eine optimale Ladehöhe.



Leichte Auffahrampen zur komfortablen und einfachen Beladung.



Flache Hebebühne zur sicheren Beladung.



Hubvorrichtung hinten in hochfester Stahllegierung für schnelle Be- und Entladung.



■ Key to Transport

Kässbohrer beweist **Qualitätsführerschaft** nicht nur am Produkt, sondern auch in den Service- und Dienstleistungen rund um den Fahrzeugtransporter. Nur wenn Qualitätsmanagement als nachhaltiger Prozess verstanden wird, bleibt die Wettbewerbsfähigkeit der Kunden auch in Zukunft gesichert.

Ausgewogene Längenverhältnisse und ideale Gewichtsverteilung gewährleisten Sicherheit und optimalen Ladefaktor.

Durch die **Zusammenarbeit von Kässbohrer mit der internationalen Nutzfahrzeugindustrie** kann auf den Autotransporter-Fahrgestellen aller führenden LKW-Hersteller aufgebaut werden. Bereits in den Entwicklungsphasen wird das optimale Zusammenwirken von Fahrgestell und Aufbau verfolgt.

Modulare Systemlösungen und umfangreiche Produktoptionen passen das Fahrzeug Ihren speziellen Bedingungen an.

citytrans[®] (Serienausführung)

- Verschraubter Aufbau in Leichtbaustahlkonstruktion
- Hydrauliksystem mit automatischen Verriegelungen
- Fahrbahn hinten hydraulisch teleskopierbar
- Fahrbahnschienen aus feuerverzinktem, rutschfestem Langlochblech
- Hubvorrichtung hinten als einarmiges Kässbohrer Ausschubsystem
- Obere und untere Ladeebene in verzinkter Ausführung
- Obere Ladeebene mit hydraulischer Verlängerung hinten
- Niedrige Ladehöhe durch geringe Aufbaugrundhöhe
- Flexible Ladungsgestaltung
- Rutschsichere Aufstiegsleitern beidseitig
- Elektroanlage und Sicherheitseinrichtungen gemäß aktuellsten EU-Richtlinien
- 1 Werkzeugkasten aus Kunststoff
- Offener, feuerverzinkter Korb für Reserverad

- Leergewicht des Aufbaus:
min. 4.100 – max. 4.200 kg
- Radstand: 5.300 – 5.600 mm
- Fahrzeuglänge:
12.300 mm
- Fahrzeugbreite: 2.550 mm
- Durchfahrtshöhe: 2.000 mm
- Durchfahrtsbreite unten: 2.230 mm
- Durchfahrtsbreite oben: 2.330 mm



Unternehmen Kässbohrer

metago[®]

variotrans[®]

supertrans[®]

citytrans[®]

ecotrans

Services

Kässbohrer Transport Technik GmbH

Gewerbestraße 30

5301 Eugendorf / Salzburg, Austria

Tel.: +43 6225 / 28 100-0

Fax: +43 6225 / 28 100-378

office@kaessbohrer.at

www.kaessbohrer.at