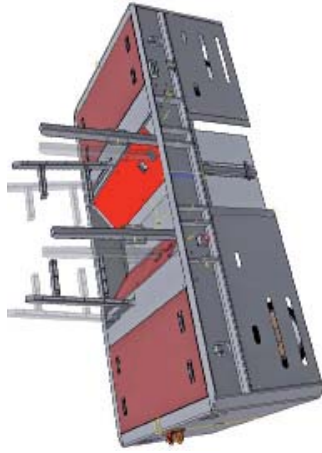


# Clevere Kombi-Lösung

**Kombi-Plattformwagen** Spezialgeräte des Herstellers Hubtex aus Fulda sind nicht nur in technischer Hinsicht besonders, sie sind auch besonders wirtschaftlich. Beispiel: der 25-Tonnen-Plattformwagen der Spezialisten aus Hessen als kombinierte Lösung für den effizienten Transport von Coils und Langgut.

## Nachhaltiges Design

Solide Konstruktion für den Transport schwerer Lasten bei gleichzeitig langer Lebensdauer. Die CAD-Gratik zeigt die Anordnung der Mulde (für den Coil-Transport) und der hydraulisch verstellbaren Rungen. Um die Bodenbelastung gering zu halten und die Böden außen und innen zu schonen, fährt der Plattformwagen auf Vollgummirädern.



## Hohe Flexibilität

Basierend auf dem kostengünstigen Baukastensystem von Hubtex besitzt der Plattformwagen ein besonderes Merkmal: eine ca. 250 Millimeter tiefe Mulde mit einer präzise arbeitenden, hydraulischen Rungenverstellung. Mit ihr können unterschiedlich große und schwere Coils sicher transportiert werden. Der Nutzer des Wagens profitiert also von hoher Flexibilität.



## Kluge Funksteuerung

Der Verzicht auf eine hohe Kosten verursachende und platzraubende Kabine zugunsten einer günstigen, allseitig gute Sicht gewährenden Funkfernsteuerung macht den Plattformwagen von Hubtex für Coils und Langgut zu einer besonders wirtschaftlichen Transportlösung. Ist der Kombi-Transporter nicht im Einsatz, wird die Funksteuerung einfach eingehängt.



## Ausgeprägte Sicherheit

Beim Transport von tonnenschweren Coils und ebenfalls gewichtsintensivem Langgut sorgt die Funkfernsteuerung des Kombi-Plattformwagens für ein hohes Maß an Sicherheit. Der Bediener kann sich stets so positionieren, dass ein ausreichend großer Abstand zum Fahrzeug gegeben ist. Auf diese Weise ist nicht nur effizientes, sondern auch sicheres Arbeiten gewährleistet.

## Daten & Fakten

**Hubtex** mit Hauptsitz im ostthessischen Fulda wurde im Jahr 1981 gegründet und spezialisierte sich zunächst auf den Bau von Fahrzeugen für den innerbetrieblichen Einsatz in der Textilindustrie.

**Das Unternehmen** nahm eine Krise der Textilindustrie zum Anlass, um sich seit den 1980er-Jahren breiter aufzustellen und auch Transportgeräte für andere Branchen anzubieten.

**Heute** bietet Hubtex Geräte für zahlreiche Branchen und Einsatzanforderungen: (Mehrwagen-)Beckenstapler, Kommissionier- und Glastransportsysteme, Schwerlast-Kompaktstapler, Schubmaststapler, Schwerlast-Transportfahrzeuge und Geräte aus dem Sonderbau.



## Variable Auslegung

Der innovative Plattformwagen von Hubtex ist nicht nur für Coils ausgelegt, sondern auch für den Transport von Formrohren. Damit ist das Fahrzeug ebenso clevere wie effiziente Kombination aus Coil- und Langgut-Transporter.



## Problemloser Zugriff

Die relevanten Baugruppen bzw. Komponenten des Kombi-Plattformwagens sind leicht zugänglich. So etwa der übersichtlich aufgebaute Schaltschrank. Wie dieser ist auch die Batterie des Fahrzeugs seitlich eingebaut – eine praxisgerechte Lösung.

www.hubtex.de