

Grues hydrauliques

Hydraulische Ladekrane



Options & Accessoires Optionen & Zubehör

Power Link Plus 15°
Single Link Plus 15°



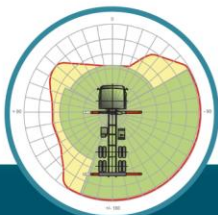
Système actif à mortissement d'oscillations (AOS)
Aktives Schwingungsdämpfungssystem (AOS)



Peinture par cataphorèse (KTL)
Kathodische Tauchlackierung (KTL)



Contrôle de stabilité (HPSC)
Stand sicherheitskontrolle (HPSC)



Synchronisation du câble d'acier (SRC)
Seilwindensynchronvorrichtung (SRC)



Dispositif de tension du câble d'acier (RTC)
Seilspannvorrichtung (RTC)



Système d'assistance (P-Fold)
Assistenzsystem (P-Fold)



FIABLE

Une fiabilité optimale grâce au HPLS
Système d'extensions sans maintenance
Grande facilité d'emploi grâce à la radiocommande
Une valeur de revente assurée grâce au revêtement KTL
Un maximum de précision et de sécurité grâce à l'AOS en option
Montage suivant réglementations de propriété des circuits hydrauliques
Plus grande charge utile grâce à une configuration optimisée du véhicule
Personnel d'atelier parfaitement formé
Calculs répartition de charge; stabilité et construction de faux-châssis



INDIVIDUEL

Phare de travail
Mise en peinture au choix du client
Système hydraulique pour accessoires
Extensions supplémentaires Fly-Jib
Pompes hydrauliques adaptées individuellement aux véhicules

COMBINABLE

On peut combiner les grues avec des superstructures suivantes:

Plateau ridelles
Plateau bâché
Ampliroll
Benne & Tribenne



Options & Accessoires Optionen & Zubehör



ZUVERLÄSSIG

Mehr Hubkraft durch HPLS
Hohe Wertbeständigkeit durch KTL-Beschichtung
Maximale Ausschöpfung des Arbeitsbereiches durch HPSC
Erhöhte Einsatzzeiten durch wartungsarmes Schubsystem
Hohe Bedienerfreundlichkeit durch Funkfernsteuerung
Montage nach Richtlinien zur Sicherstellung der Reinheit von Hydrauliksystemen
Optimierte Aufbauberechnung und Fahrzeugauslegung
Bestens ausgebildete Werkstattmitarbeiter
Achslasts-, Standsicherheits- und Fahrzeugrahmenberechnung

INDIVIDUELL

Arbeitsscheinwerfer
Hydraulik für Zubehör
Erweiterung durch Fly-Jib
Lackierung nach Kundenwunsch
Hydraulik Pumpe individuell auf das Fahrzeug abgestimmt

KOMBINIERBAR

Hydraulische Ladekrane kann man folgenden
Aufbauten kombinieren:

Pritschenaufbau
Planenaufbau
Abrollkipper
Kipper und Dreiseitenkipper



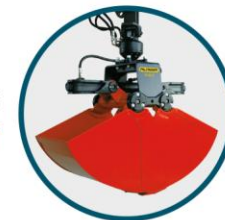
Pincès à Parpaings
Steinstapelzangen



Rotateurs
Rotatoren



Treuil
Seilwinde



Bennes preneuses
Grabgreifer



Fourches
Krangabel



Fly-Jib
Fly-Jib



Nacelles
Arbeitskörbe

Autre Produits Andere Produkte



Abrollkipper
Container
Anhänger
Behindertenfahrzeuge
Hydraulikkran
Pritschen
Inneneinrichtungen
Hebebühnen
Kofferaufbauten

Ampliroll
Remorques
Conteneurs
Véhicules d'incendie
Hayons élévateurs
Aménagements
Véhicules pour handicapés
Plateaux ridelles
Grues hydrauliques

Fondé en 1936, ... Gegründet im Jahr 1936, ...



... Carrosserie Roemen est une des plus vieilles entreprises de construction de véhicules utilitaires au Luxembourg. Depuis plus que 80 années, nous travaillons dans le secteur de véhicules utilitaires. A partir des années 70, nous offrons une large palette de produits hydrauliques.

Contactez-nous et profitez de notre expérience et savoir-faire.

... zählt Carrosserie Roemen heute zu den ältesten Fahrzeugbauunternehmen in Luxemburg. Die Erfahrungen aus mehr als 80 Jahren im Bereich des Fahrzeugbaus stellen wir in den Dienst unserer Kunden. Seit den 70er Jahren bieten wir eine breite Palette an hydraulischen Aufbauten an.

Nutzen Sie unsere Erfahrung und unser Know-How für Ihre neueste Investition und kontaktieren Sie uns.



Plus de produits sur | Mehr Produkte unter
www.roemen.lu



Carrosserie-Roemen-sàrl

30, Zone Industrielle L-8287 Kehlen | Luxembourg
Tél: +352 30 99 19 | Fax: +352 30 80 65 | eMail: info@roemen.lu