

LINDNER & FISCHER

Fahrzeugbau GmbH





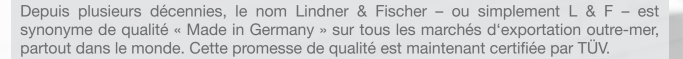
véhicules d'exportation outre-mer



Sur les véhicules d'exportation de L & F





















Des constructions bien pensées jusque dans le moindre détail pour chaque application combinées à la plus haute efficience – nous livrons ce dont vous avez besoin.





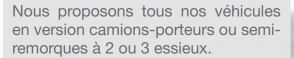
véhicules sont tous les jours mis à l'épreuve sur tous les chantiers, tous les champs pétrolifères et toutes les minières du monde.



Sur les véhicules d'exportation de L & F











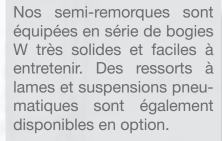








Les citernes et autres superstructures pour poids lourds L & F sont équipées de notre système breveté « *L&F Low-Torsion body mounting system* » qui garantit la plus grande flexibilité et robustesse même sous des conditions d'utilisation extrêmes et protège la superstructure des forces de torsion jusque sur des routes et terrains les plus exigeants.

















La plus grande protection contre la rouille est assurée grâce à nos faux châssis et pièces ajoutées galvanisés en série.



Aperçu de nos véhicules destinés à l'exportation



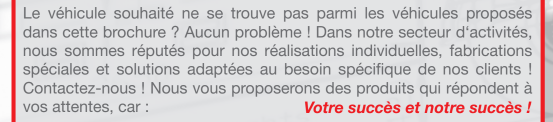


Notre gamme de produits comprend :

- Citernes à carburant
 - Citernes à eau
 - Citernes à bitume



- Véhicules de service et de maintenance
- Plateaux
- Kits CKD (ensemble des pièces détachées nécessaires à l'assemblage)













Citernes à carburant







Toutes nos citernes à carburant se déclinent en acier, acier inoxydable et aluminium. En combinaison avec notre système de support et de fixation breveté, nos citernes à carburant sont spécialement adaptées pour toute utilisation sur route et hors piste.







Avec une capacité de 4 000 à 30 000 litres pour les citernes sur porteur et 20 000 à 60 000 litres pour celles sur semi-remorque nos véhicules sont – en fonction du modèle – appropriés au transport du diesel, de l'essence, du kérosène, du pétrole brut et des huiles lourdes. Il est bien entendu que toutes nos citernes sont conçues dans le respect absolu des directives ADR.









Citernes à carburant

































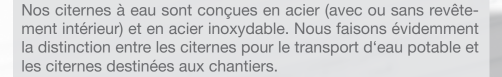
Grâce à nos pompes d'un débit jusqu'à 1 000 l/min, divers dispositifs de mesure et dévidoirs de tuyaux flexibles ainsi que nos équipements supplémentaires adaptés aux différentes applications spécifiques, nous sommes en mesure de répondre à la quasi-totalité des demandes de nos clients.



Citernes à eau



























Notre système de support et de fixation breveté assure aux deux modèles la plus haute flexibilité pour une utilisation sur route et hors piste.











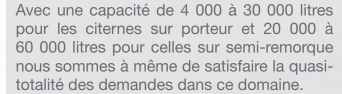




Citernes à eau

































Nous vous proposons des pompes d'un débit allant jusqu'à 3 000 l/min, diverses rampes et buses de pulvérisation ainsi que d'autres équipements astucieux pour vous assurer une très large plage d'utilisation avec une qualité optimum, une longévité et des avantages maximums.



Citernes à bitume







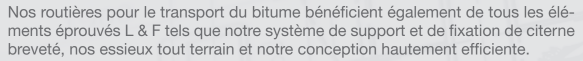
Nos citernes à bitumes sont exclusivement destinées au transport des bitumes sur porteur pour une capacité de 4 000 à 20 000 litres et sur semi-remorque jusqu'à 45 000 litres maximum. Les deux versions sont disponibles en acier et acier inoxydable.























Citernes à bitume











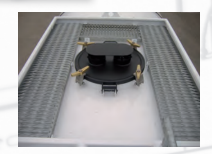


Choisissez parmi nos différents systèmes de chauffage et isolations d'une épaisseur jusqu'à 100 mm qui permettent de transporter du bitume à une température jusqu'à 250°C.













Citernes à pompe aspirante et foulante / à vide





Les citernes routières à pompe aspirante et foulante sont utilisées pour la collecte d'eau usée ou polluée à l'huile, des matières fécales, de la boue ou similaire. Nos citernes à pompe aspirante et foulante ainsi que nos citernes à vide sont proposées en acier entièrement galvanisé ou en acier inoxydable vernis. Avec des citernes sur porteur d'une capacité de 4 000 à 20 000 litres et sur semi-remorque de 25 000 à 40 000 litres nous offrons des véhicules parfaitement adaptés aux besoins de nos clients.





Nous sommes en mesure de couvrir pratiquement tous les besoins dans le domaine de la gestion des déchets, de l'industrie du bâtiment et pétrochimique grâce à nos pompes à vide refroidies à l'air et à l'eau d'un débit de 420 m³/h à 2 000 m³/h.



L'équipement de ces citernes avec tous les éléments éprouvés L & F tels que notre système de support et de fixation de citerne breveté, nos essieux tout terrain et notre conception hautement efficiente est bien entendu de riqueur.









De plus, nous proposons divers équipements supplémentaires très utiles, par exemple la trappe arrière à ouverture hydraulique, le dispositif de basculement hydraulique permettant d'incliner l'ensemble de la citerne ainsi que différentes pompes de vidange.





Véhicules de service et de maintenance







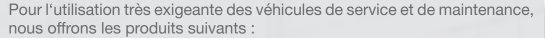












- ✓ Ateliers mobiles en version camion-caisse ou camion-plateau
- ✓ Camions de graissage avec citernes intégrées ou fûts
- ✓ Ateliers mobiles associés à une citerne intégrée
- ✓ Citernes à carburant ou à eau avec cuve supplémentaire intégrée





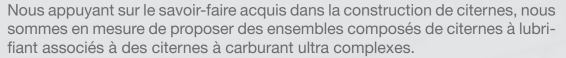






Véhicules de service et de maintenance





























Fort de notre expérience de plusieurs décennies dans le domaine de l'exportation, nous proposons à nos clients des véhicules efficients et flexibles répondant aux attentes spécifiques qui restent opérationnels et fiables mêmes dans des conditions les plus défavorables, c'est la qualité « Made in Germany »!







Autres Superstructures









Fort de plusieurs décennies d'expérience dans le domaine de l'exportation outremer, nous avons conçu, outre les camions-citernes et véhicules de service, d'autres véhicules à superstructures tels que des camions à plateforme ou plateau et des porteurs-caisse.



Nos véhicules porteurs-plateau et porteurscaisse bénéficient, tout comme nos camionsciternes tout-terrain, de notre équipement « L&F Low-Torsion body mounting system ». Ainsi équipés, nos véhicules offrent la plus grande flexibilité et robustesse même dans des conditions d'utilisation les plus difficiles.

















Nous proposons nos camions à plateforme ou plateau avec ou sans grue. De plus, nous tenons à votre disposition des équipements supplémentaires adaptés à chaque application. Ainsi, nous pouvons répondre à la quasi-totalité des demandes.



Kits CKD







Chez Lindner & Fischer, nous avons très tôt pris conscience des avantages que peut présenter une livraison de nos véhicules en kits « CKD » contenant un ensemble de pièces détachées nécessaires à l'assemblage des véhicules sur le lieu de destination et permettant ainsi de profiter de la valeur ajoutée par la main d'œuvre locale, plus-value impossible lorsqu'on livre des véhicules entièrement montés.

C'est pour cette raison que depuis un certain temps déjà nous proposons à nos partenaires, acteurs au niveau mondial, la possibilité d'acheter nos produits en kits CKD pour monter et compléter – accompagné par notre service technique – les véhicules livrés en pièces détachées sur leur lieu de destination. Afin que cette opération soit un succès, vous et nous devons pouvoir compter sur un partenaire local compétent ayant à sa disposition tous les outils nécessaires et un atelier bien équipé. Cette condition est remplie ? Rien ne s'oppose à une livraison en kit de nos produits.

L'expédition des kits coordonnés s'effectue dans des conteneurs maritimes. Nos kits une fois livrés sont ensuite complétés sur place par des pièces produites localement.

Les avantages de ce procédé sont évidents :

- ✓ Un coût de transport moindre en raison d'une expédition en nombre plus conséquent dans des conteneurs d'une capacité de 20 ou 40 pieds beaucoup plus économiques;
- ✓ Des droits à l'importation souvent plus avantageux par rapport aux unités CBU (entièrement montées);
- ✓ Des coûts salariaux moins élevés ;





Quand la technologie de pointe rencontre l'artisanat







Peu importe sur quel produit se porte votre choix, la qualité « Made in Germany » certifiée selon les critères TÜV est au rendez-vous. « Made in Germany » ce n'est pas seulement une exigence à laquelle nous nous devons de répondre - la qualité « Made in Germany » est une promesse que nous vous faisons!

Nous, l'entreprise Lindner & Fischer sommes fin prêts pour recevoir vos commandes. Notre entreprise familiale de taille moyenne reposant sur une hiérarchie plate nous permet de travailler au plus près des aspirations de nos clients et de trouver ensemble les meilleures solutions pour la réalisation de votre véhicule. Que vous ayez besoin d'un seul ou d'un nombre plus conséquent de véhicules, peu importe, notre fabrication adaptable et partiellement automatisée, notre personnel qualifié et spécialement formé ainsi que nos process de fabrication performants nous permettent de réaliser toutes vos demandes.



Connus pour nos véhicules non seulement hautement efficients et efficaces, mais aussi d'une grande qualité et d'une longévité et robustesse à toute épreuve qui restent fonctionnels et faciles d'entretien, résistants et d'une conception à l'ergonomie parfaite, notre réputation dans ce secteur d'activités n'est plus à faire. Et dans le cas improbable où vous devriez malgré tous nos efforts rencontrer un problème, nous pouvons vous dépanner en temps réel et dans les plus brefs délais grâce à la rapidité et efficacité de notre service après-vente et la grande disponibilité des pièces de rechange.

Votre succès est notre succès!

Le véhicule souhaité ne figure pas parmi le choix de produits proposés à travers notre brochure ? Aucun problème! Contactez-nous! Nous trouverons ensemble la solution adaptée à votre besoin tout en tenant compte des contraintes imposées pour répondre à vos attentes spécifiques. Lancez-nous votre défi! Nous sommes convaincus de pouvoir le relever!

Lindner & Fischer with us you can drive correctly!

Lindner & Fischer Fahrzeugbau GmbH Riedheimer Str. 34 89129 Langenau Germany

Head of Sales - Export Overseas Mr. Harald Doll

0049 / 7345 / 96 14 - 21 Mail: h.doll@lindner-fischer.com

0049 / 7345 / 96 14 0 Tel. Fax. 0049 / 7345 / 96 14 69 Mail: info@lindner-fischer.com

www.lindner-fischer.com