

Communiqué de presse

La succes story se poursuit : Liebherr et GMVykon amènent la première grue MK 88-4.1 au Mexique

- La société mexicaine de grues GMVykon convaincue par le concept éprouvé de la grue mobile de construction
- Service après-vente complet grâce aux techniciens de service Liebherr et au stock de pièces de rechange sur place
- Concept d'avenir Hybrid-Power pour une exploitation respectueuse de l'environnement

Liebherr a livré sa première grue MK 88-4.1 au Mexique. Pour la société de grues GMVykon, ce camion à quatre essieux est le partenaire idéal pour les projets à venir. « Nous sommes convaincus par le formidable concept de la série MK et souhaitons ainsi nous introduire sur le marché mexicain », s'est réjoui le directeur José Victor Cortez lors de la remise officielle de l'engin sur le site Liebherr de Monterrey. Liebherr permet un service fiable de la nouvelle machine sur place.

Monterrey (Mexique), le 31 janvier 2023 – La grue maniable MK 88-4.1, d'une capacité de levage maximale de huit tonnes pour GMVykon est également la première grue à être mise en service sur le continent américain. L'engin est particulièrement adapté aux interventions courtes sur plusieurs chantiers. Se positionner, déployer la grue en appuyant sur un bouton, effectuer les levages et, après le démontage, se rendre sur le chantier suivant : le concept de la grue taxi rend la grue de chantier mobile extrêmement flexible.

Une grande portée qui requiert peu de place

De plus, une seule personne suffit pour le transport, le montage et l'exploitation de la grue. Elle ne requiert pas d'autres véhicules de transport ou des moyens auxiliaires, ce qui contribue également à l'efficacité de l'intervention. La grue offre une hauteur sous crochet maximale d'environ 59 mètres (inclinaison de 45 degrés) et une portée maximale de 45 mètres. À sa pointe, l'appareil soulève jusqu'à 2200 kilogrammes. Grâce à sa tour verticale, la grue peut être installée directement à côté du bâtiment. Cela permet d'économiser de l'espace et de réduire au minimum la gêne occasionnée aux usagers de la route.

Le concept d'avenir Hybrid Power constitue un autre avantage pour les zones construites. Il permet un fonctionnement entièrement électrique de la grue, par exemple en l'alimentant avec du courant de

chantier. La grue permet ainsi un fonctionnement particulièrement silencieux et sans émissions de CO₂. Si l'électricité n'est pas disponible, un moteur diesel performant assure un fonctionnement autonome. Tant l'entraînement de la partie tournante que celui du châssis inférieur peuvent être alimentés par des huiles végétales hydrogénées (HVO).

Un service après-vente complet

Avec la grue MK 88-4.1, GMVykon ajoute un appareil polyvalent à sa flotte de grues. « Nous sommes séduits par Liebherr depuis des années grâce à son service après-vente exceptionnel, sa qualité élevée et ses technologies remarquables », a déclaré José Victor Cortez. Le parc de véhicules comprend une centaine d'engins Liebherr offrant une capacité de charge comprise entre 30 et 800 tonnes.

Actuellement, la grue la plus puissante est la grue mobile Liebherr LTM 1750-9.1. L'étroite collaboration entre GMVykon et Liebherr s'est également manifestée lors de la présentation de la MK 88-4.1 à Monterrey. Les clients de la société de grues mexicaine et Liebherr México ont été invités à découvrir le nouveau membre de la flotte GMVykon.

« Afin de pouvoir offrir à nos clients un service fiable et rapide pour les grues mobiles également au Mexique, nous avons formé de manière intensive nos techniciens de service avec une formation spécialement dédiée à cette série », a déclaré Christian Tableros, directeur de division Liebherr México S. de R.L. de C.V. Liebherr assure ainsi un service après-vente qui fonctionne : « En parallèle, nous mettons en place un stock de pièces de rechange pour assurer des temps de réaction courts et nous mettons tout en œuvre pour continuer à accroître la notoriété des grues MK au Mexique ». En plus de la grue MK 88-4.1, la gamme comprend également la MK 73-3.1 et la MK 140-5.1.

À propos de la société de location de grues GMVykon

L'entreprise mexicaine GMVykon emploie environ 400 personnes. Le siège social se trouve à Monterrey et GMVykon possède d'autres succursales à Mexico et à Saltillo. L'entreprise est spécialisée dans les travaux de levage pour l'industrie dans le cadre de projets de maintenance, de construction et d'extension, dans le transport de charges lourdes et dans la gestion de projets. Sous sa forme actuelle, GMVykon existe depuis 2009 et a été créée à la suite de l'ancienne société Gruas Monterrey, active depuis plus de 40 ans dans la location de grues.

Au sujet du segment des grues à tour Liebherr

Avec une expérience de plus de sept décennies, Liebherr compte parmi les spécialistes reconnus des techniques de levage sur les chantiers de toutes sortes. La gamme des Tower Cranes de Liebherr rassemble un vaste programme de grues à tour haut de gamme qui sont utilisées dans le monde entier. Le programme comporte des grues à montage rapide, à pivotement supérieur, à flèche relevable, des grues spéciales ainsi que des grues mobiles de construction. En plus des produits, Liebherr Tower Cranes propose un large éventail de prestations de service qui complètent le portefeuille : Tower Crane Solutions, Tower Crane Center et Tower Crane Customer Service.

À propos du Groupe Liebherr

Le Groupe Liebherr est une entreprise technologique familiale proposant une gamme de produits très diversifiée. L'entreprise figure parmi les plus grands fabricants mondiaux d'engins de construction. Elle offre également dans de nombreux autres domaines des produits et services haut de gamme axés sur les besoins des utilisateurs. Le Groupe compte aujourd'hui plus de 140 sociétés sur tous les continents. En 2021, il a employé plus de 49 000 personnes et a enregistré un chiffre d'affaires consolidé de plus de 11,6 milliards d'euros. Liebherr a été fondé en 1949 à Kirchdorf an der Iller, dans le sud de l'Allemagne. Depuis, les employés ont pour objectif de convaincre leurs clients par des solutions exigeantes tout en contribuant au progrès technologique.

Images



liebherr-mk-88-gmvykon-mexico-01.jpg

Remise réussie de la nouvelle grue MK 88-4.1 (de gauche à droite) : Christian Tableros (Liebherr México S. de R.L. de C.V.), José Víctor Cortez (directeur général de GMVykon) et Hector Garza (directeur financier de GMVykon).



liebherr-mk-88-gmvykon-mexico-02.jpg

Avec la première grue MK 88-4.1 pour le Mexique, la success story de la série MK de Liebherr se poursuit avec nouveau chapitre.

Contact

Daniel Haefele
Communication globale
Téléphone : +49 7351 / 41 - 2330
E-mail : daniel.haefele@liebherr.com

Une publication de

Liebherr-Werk Biberach GmbH
Biberach / Allemagne
www.liebherr.com