

Communiqué de presse

Récupération tactique : la MLTB 1025-4.1 établit de nouvelles références dans les missions exigeantes

- **Mobilité tactique maximale : système de dépannage lourd de nouvelle génération de Liebherr pour les missions dans des conditions de combat modernes**
- **Architecture de véhicule interopérable : compatible avec les grandes formations multinationales et les flottes mixtes de l'OTAN**

À l'occasion du salon Eurosatory 2026, Liebherr présente la MLTB 1025-4.1, un véhicule de dépannage lourd hautement mobile destiné aux missions de dépannage tactiques et opérationnelles dans des environnements de combat. Doté de capacités de dépannage étendues pour les véhicules endommagés ou immobilisés, le MLTB soutient aussi bien les opérations militaires que les missions civiles telles que l'aide en cas de catastrophe et la remise en état des infrastructures.

Ehingen (Donau) (Allemagne), 14 juin 2026 – Lors du salon Eurosatory 2026, Liebherr présente la MLTB 1025-4.1, soulignant ainsi l'importance croissante des capacités de dépannage dans la conduite des opérations terrestres modernes. Le dépannage n'est plus depuis longtemps une simple tâche logistique : il s'agit d'un facteur décisif pour la disponibilité et la rapidité d'intervention des forces opérationnelles. La MLTB 1025-4.1 est un véhicule de dépannage lourd et hautement mobile, conçu pour les opérations militaires dans des environnements de combat. Conçu pour les interventions sous pression, sur des terrains complexes et en situation de menace, ce véhicule à quatre essieux garantit que les véhicules immobilisés soient évacués rapidement et de manière contrôlée de la zone de combat.

Ce véhicule de dépannage allie une grande portée opérationnelle, une excellente aptitude tout-terrain et une architecture robuste. Même sur des terrains difficiles d'accès et dans des conditions tactiques complexes, la MLTB facilite le dépannage, le remorquage et le levage de véhicules à roues et à chenilles. De plus, cette plateforme polyvalente est conçue pour garantir un haut niveau d'interopérabilité au sein de flottes mixtes et multinationales.

Quand Le dépannage est essentiel

Les deux treuils Rotzler situés à l'arrière constituent l'élément central de la MLTB 1025-4.1. Ils permettent un sauvetage rapide et fiable dès l'arrivée sur le lieu d'intervention. Une commande à

distance synchronisée du système de treuils garantit des opérations de sauvetage précises et coordonnées et contribue à réduire au minimum la durée de l'intervention dans des situations de danger.

Protection, disponibilité et assistance tout au long du cycle de vie

Des versions blindées en option de la cabine du conducteur et de la cabine tourelle renforcent la sécurité de l'équipage et permettent des interventions même en cas de menace accrue. Une grande longévité et une facilité d'entretien dans des conditions d'utilisation exigeantes caractérisent en outre cet engin polyvalent. Un réseau de service mondial constitue la base d'un soutien tout au long du cycle de vie et d'une haute disponibilité sur l'ensemble de ce dernier. La MLTB 1025-4.1 contribue directement à la réussite des missions en permettant le dépannage rapide des véhicules et le rétablissement de leur capacité opérationnelle – tant en situation de combat que lors de crises civiles et d'opérations de secours en cas de catastrophe.

À propos de Liebherr-Werk Ehingen GmbH

Liebherr-Werk Ehingen GmbH est le premier fabricant de grues mobiles et sur chenilles. Sa gamme de grues mobiles s'étend de grues de 35 tonnes à 2 essieux jusqu'à des grues pour charges lourdes offrant une capacité de charge de 1 200 tonnes et un châssis à 9 essieux. Les grues à flèche en treillis mobiles ou sur chenilles atteignent des capacités de charge allant jusqu'à 3 000 tonnes. Avec des systèmes de flèche universels et de nombreux équipements supplémentaires, elles sont utilisées sur les chantiers du monde entier. Le site d'Ehingen emploie 5 000 salariés. Un service complet et mondial garantit une haute disponibilité des grues mobiles et sur chenilles. En 2025, Liebherr-Werk Ehingen a généré un chiffre d'affaires de 2.83 milliards d'euros.

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 150 sociétés sur tous les continents. En 2025, il a employé plus de 55.000 collaborateurs et a enregistré un chiffre d'affaires consolidé de plus de 14 milliards d'euros. Liebherr a été fondé en 1949 à Kirchdorf an der Iller, dans le sud de l'Allemagne, par Hans Liebherr. Depuis, les employés ont pour objectif de convaincre leurs clients par des solutions exigeantes tout en contribuant au progrès technologique.

Images



liebherr-mltb-1025-4-1_01.jpg

Le châssis tout-terrain de la MLTB 1025-4.1 est doté d'un système de suspension et de transmission sophistiqué qui garantit une mobilité et un contrôle optimal du véhicule, même sur les terrains les plus difficiles.



liebherr-mltb-1025-4-1_02.jpg

Les poutres de calage de la MLTB 1025-4.1 offrent une grande stabilité pour une tenue de route sûre lors des opérations de sauvetage.



liebherr-mltb-1025-4-1_03.jpg

Équipée de deux treuils de dépannage montés à l'arrière, d'un élévateur de soubassement ainsi que d'un équipement militaire complet, la MLTB 1025-4.1 est conçue pour diverses méthodes de dépannage.

Contact

Berenike Nordmann
Marketing et communication
Téléphone : +49 7391/502-0
E-mail : berenike.nordmann@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Werk Ehingen GmbH
Ehingen (Donau)/Allemagne
www.liebherr.com