

COMMANDE MAJEURE EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE

Magirus livre 20 unités d'extinction télécommandées Magirus AirCore TAF60-X à la Saudi Electricity Company (SEC)

- 20 unités Magirus AirCore TAF60-X de dernière génération désormais en service auprès du principal fournisseur d'énergie du pays
- Deuxième livraison d'unités d'extinction télécommandées finalisée avec la Saudi Electricity Company
- Technologie innovante de Magirus en service sur le terrain depuis 2022
- Haute performance d'extinction même avec peu d'eau, et une lance additionnelle assurant une flexibilité optimale lors d'interventions complexes

Ulm, Allemagne – 24 avril 2025

Magirus, leader mondial dans la fabrication d'échelles pivotantes et pionnier des technologies innovantes de lutte contre l'incendie, livre 20 unités d'extinction télécommandées du type Magirus AirCore TAF60-X à la Saudi Electricity Company (SEC). Avec cette deuxième commande en trois ans, la SEC – principal fournisseur d'énergie d'Arabie Saoudite – étend sa flotte avec la toute dernière génération de la technologie éprouvée Magirus.

Depuis 2022, la SEC fait confiance aux solutions télécommandées de lutte contre l'incendie signées Magirus. Plusieurs systèmes Magirus AirCore TAF35 sont alors entrés en service. Aujourd'hui, ce sont 20 nouveaux Magirus AirCore TAF60-X – plus modernes, plus puissants et plus polyvalents – qui sont livrés. Ces engins à chenilles équipés d'une turbine sont capables de projeter jusqu'à 6 000 litres d'eau par minute, d'atteindre une portée de 90 mètres et peuvent être télécommandés avec précision à une distance allant jusqu'à 300 mètres. Une lance orientable supplémentaire sur le toit – positionnée au-dessus de la turbine – vient compléter le canon central pivotant.

« La demande en systèmes d'extinction télécommandés et en robots d'intervention connaît une croissance rapide », explique Thomas Hilse, PDG de Magirus. « Avec le Magirus AirCore TAF60-X, nous proposons aux services d'incendie une solution particulièrement performante, flexible et sûre. » Marc Kuntz, Directeur des ventes et du service client, ajoute : « Depuis plus de dix ans, nos robots d'extinction et d'assistance sont utilisés avec fiabilité à travers le monde. »

La série Magirus AirCore TAF a démontré son efficacité à l'échelle internationale lors d'interventions critiques : incendies dans des sites chimiques, tunnels routiers ou parkings souterrains. La brumisation d'eau générée par la turbine refroidit efficacement, capte fumées et gaz, et contribue à maintenir l'accès aux voies d'évacuation. Le système permet également la projection de mousse, de gel ou d'additifs – un avantage décisif en cas d'incendie de liquides ou dans des zones végétalisées.

Les AirCore TAF60-X de Magirus ouvrent de nouvelles possibilités tactiques – pour ventiler, refroidir ou combattre le feu de manière ciblée – tout en protégeant les équipes d'intervention. Grâce à la lance additionnelle, des installations sensibles comme des réservoirs peuvent être refroidies par la turbine, tandis que les foyers d'incendie dans les zones avoisinantes peuvent être attaqués simultanément grâce au canon indépendant.

Avec l'utilisation des AirCore TAF60-X Magirus par la SEC, la protection incendie d'une des infrastructures énergétiques les plus stratégiques du Moyen-Orient est durablement renforcée. Ainsi, la technologie développée à Ulm continuera à protéger plus de 36 millions de personnes en Arabie Saoudite.

Légendes (Copyright Magirus)

Photo 1 : Prêtes pour la livraison : 20 unités d'extinction télécommandées Magirus AirCore TAF60-X alignées devant le site de production de Magirus à Ulm. Ces unités renforceront la sécurité des infrastructures énergétiques de la SEC.

Photo 2 : Puissance d'extinction sur chenilles : les AirCore TAF60-X Magirus avec turbine haute performance permettent une lutte contre l'incendie flexible et sécurisée – idéales pour les environnements industriels sensibles.

CONTACT PRESSE

Rolf Schumann
Responsable Marketing et des relations publiques
Magirus GmbH
Graf-Arco-Strasse, 30
89079 Ulm

Email: pr@magirusgroup.com

À PROPOS DE MAGIRUS

Passion et précision, haute technologie et savoir-faire. Depuis 1864, Magirus est synonyme d'innovation et de tradition – pour les sapeurs-pompiers du monde entier. Avec une gamme complète d'échelles pivotantes intelligentes, de véhicules d'incendie ultramodernes et fiables, de véhicules spéciaux, de robots tactiques d'intervention et d'extinction, de systèmes numériques de gestion de flotte et d'intervention, de pompes, de motopompes portables, d'équipements polyvalents et d'accessoires astucieux, Magirus est considéré depuis plus de 160 ans comme l'un des plus grands fournisseurs mondiaux de lutte contre l'incendie et de gestion des catastrophes, à la pointe de la technologie. Magirus emploie plus de 1.400 personnes sur quatre sites : Ulm/Allemagne, Premstätten/Autriche, Brescia/Italie et Chambéry/France.