



Quand chaque seconde compte, les transmissions automatiques Allison permettent d'arriver plus vite

Allison Transmission présentait ses gammes de transmissions automatiques dédiées aux véhicules d'urgence pour les services d'incendie et de secours, au salon RETTmobil, du 6 au 8 mai en Allemagne.

FULDA, Allemagne - Les visiteurs du salon ont pu examiner un modèle en coupe d'une boîte de vitesses Allison, Serie 3000 et obtenir des informations détaillées sur les dernières technologies proposées par Allison.

Allez-y vite, en toute sécurité

Allison Transmission met à profit ses dizaines d'années d'expérience dans la conception et le montage de transmissions automatiques, pour offrir aux professionnels de l'urgence ce qu'ils sont en droit d'attendre. La technologie Continuous Power™ fournit un démarrage plus puissant et une énergie continue aux roues, ce qui aboutit à un gain de performances de plus de 35% en termes de vitesse et de maniabilité en conditions de conduite urbaine. Les équipes de secours et d'incendie du monde entier font l'expérience de la qualité, des performances et du contrôle que les transmissions Allison offrent en situation d'urgence.

Circuler dans les embouteillages et des rues exigües à vitesse élevée font partie du quotidien des conducteurs de véhicules d'incendie et de secours ; les transmissions automatiques Allison permettent une maîtrise du véhicule incomparable. Comparée aux transmissions manuelles ou robotisées, la technologie Allison dispose d'un convertisseur de couple breveté, et non d'un embrayage à sec, offrant ainsi non seulement des capacités supérieures, mais une souplesse de conduite qui élimine les chocs dans la chaîne cinématique.

Parfaitement adapté aux besoins des opérateurs

Allison conçoit des transmissions automatiques qui répondent à l'ensemble des besoins d'une flotte de véhicules de secours. La série 1000™ est conçue pour les ambulances, les camions anti-incendie et véhicules de commandement, les modèles 3000 et 4000, sont faites pour les véhicules à équipements spéciaux comme les échelles pivotantes, nacelles élévatrices, véhicules aéroportuaires mais aussi véhicules de secours aux personnes.

Tous les modèles Allison sont équipés de commandes électroniques 5e génération, avec des programmes de dernière génération et des logiciels spécifiques pour assurer les fonctions de sécurité dans les applications d'urgence. Sont également disponibles, des provisions pour prises de mouvement (PMT), qui délivre une puissance maximale au démarrage. Un ralentisseur hydraulique, en option sur les séries 3000 et 4000, permet de compter sur un freinage puissant et efficace dans toutes les circonstances.

Offrant des solutions de transmission utilisées dans le monde entier, Allison aide les professionnels de l'incendie, du sauvetage et du secours à protéger les personnes et les biens plus efficacement.

A propos d'Allison Transmission

Allison Transmission (NYSE: ALSN) est le premier fournisseur mondial de boîtes de vitesses entièrement automatiques pour véhicules commerciaux moyens et lourds, et est un leader dans le domaine des systèmes de propulsion pour bus urbains. Les boîtes de vitesses Allison sont utilisées pour de nombreuses applications : collecte des déchets, construction, incendie, distribution, transport par bus, camping-cars, défense et énergie. Fondée en 1915, la société, dont le siège social se situe à Indianapolis, aux États-Unis, emploie environ 2 700 personnes à travers le monde. Présente dans plus de 80 pays, la société Allison possède des sièges régionaux aux Pays-Bas, en Chine et au Brésil et gère des centres de production aux États-Unis, en Hongrie et en Inde. Allison dispose d'un réseau comptant près de 1 400 distributeurs et concessionnaires indépendants à travers le monde.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur allisontransmission.com

Contacts Presse

Michelle Amiard

Agence C3M

michelle@agence-C3M.Com

+33 (1) 47 34 01 15

15 rue des Petits-Hôtels

75010 Paris

Miranda Jansen

Allison Transmission Europe B.V.

Marketing Communications

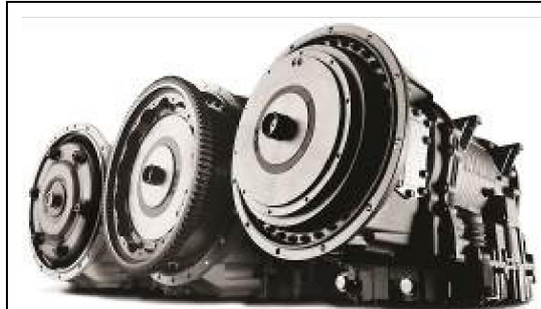
miranda.jansen@allisontransmission.com

+31 (0)78-6422 174

Baanhoek 188

3361 GN Sliedrecht – Nederlande

Photos



© Allison Transmission

Allison Transmission fournit une large gamme de transmissions automatiques, adaptés aux véhicules moyens et lourds.

De gauche à droite : 1000 Series™, 3000 Series™, 4000 Series™.



© U.S. Army Public Affairs

La brigade des sapeurs-pompiers américains basée en Allemagne a acheté un nouveau 4x4 poids lourds Mercedes Zetros 1833A avec une carrosserie Rosenbauer CBS, et des transmissions automatiques Allison (Grafenwöhr Tower Barracks Fire Department).



© Ziegler GmbH & Co. KG

Le camion d'intervention aéroportuaire FLF Z8 XXL avec ses 2 moteurs diesel et ses 2 transmissions automatiques Allison, 4000 Series™ à l'aéroport de Francfort.



© THW

Le Mercedes-Benz Axor 1829 A, carrosserie Rosenbauer, transmission automatique Allison 3000 Series™, et moteur diesel six-cylindre OM 906 LA (Euro 5) est utilisé par les associations de la protection civile dans toute l'Allemagne.



© Jürgen Truckenmüller

Le véhicule Iveco Trakker avec carrosserie anti-incendie, équipé de transmission automatique Allison 3000 Series™ dans la mine de lignite, à ciel ouvert, de Garzweiler en Allemagne.



© Feuerwehr Dorsten

Depuis juillet 2014, un véhicule de secours DAF FA LF45 avec transmission automatique 2500 remplace un Mercedes-Benz Vario à la brigade de sapeurs-pompiers de Dorsten.



Communiqué de presse



© Florian Hobmeier, Iveco Magirus

Un véhicule de pompier Mercedes-Benz Atego 1429F équipée d'une transmission automatique Allison 3000 Series™ avec ralentisseur, équipe la brigade de pompiers de Munich.