



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

NOVEMBRE 2018

PIÈCES DE RECHANGE RENOVÉES RENAULT TRUCKS : FIABLES, RENTABLES ET DURABLES

Avec l'offre eXchange, Renault Trucks propose à ses clients des pièces de rechange rénovées et homologuées selon un cahier des charges répondant aux normes les plus strictes en matière de fiabilité, de sécurité et d'environnement. Écologiques et économiques, ces pièces, garanties deux ans, permettent le maintien de la performance optimale du véhicule et une parfaite maîtrise des coûts de maintenance.

L'échange standard consiste à remplacer les éléments usés ou détériorés d'un véhicule par des pièces certifiées d'origine. Comme un moteur ou une boîte de vitesses, de qualité équivalente au neuf, et pour un prix jusqu'à 50 % inférieur.

Des pièces de rechanges économiques et de haute qualité

Après avoir été rénovées selon un processus industriel très strict, les pièces de rechange retrouvent des performances similaires à leurs performances d'origine. « Grâce aux pièces eXchange, Renault Trucks assure à ses clients le maintien des performances de leurs véhicules, quel que soit leur âge, à un prix juste, adapté à la valeur du véhicule », explique Mete Büyükkinci, directeur Project Remanufacturing chez Renault Trucks.

Organes et composants moteur et boîtes de vitesses, systèmes de freinage, embrayages, circuits électriques et électroniques, direction et suspensions, refroidissement... Toutes ces pièces sont disponibles en version eXchange pour l'ensemble des gammes de véhicules Renault Trucks.

A l'instar des pièces de rechange neuves, les pièces de l'offre eXchange de Renault Trucks bénéficient d'une garantie internationale de deux ans.

Une production respectueuse de l'environnement

Si ces pièces sont économiques, elles sont également respectueuses de l'environnement puisque la fabrication d'une pièce eXchange nécessite seulement 10 % de l'énergie nécessaire à la production d'une pièce neuve.

Les moteurs et les boîtes de vitesses, par exemple, sont rénovés dans l'usine du constructeur à Limoges selon un processus industriel respectueux de l'environnement :

- Un premier lavage extérieur des carcasses par aspersion est opéré afin d'éliminer les pollutions externes, telles que la boue ou la poussière ; suivi d'un second lavage par immersion pour nettoyer les restes d'huile, de graisse et d'hydrocarbures.
- L'intégralité des fluides nécessaires au processus industriel est récupérée, traitée, recyclée et réutilisée dans le circuit. Seuls les déchets ultimes partent dans des filières de destruction appropriées.
- Le choix des produits chimiques tels que de la peinture hydrodiluable ou des produits non chlorés, associé au traitement des aspirations des baignoires par deux laveurs de gaz permet de réduire l'impact des rejets atmosphériques.

Au final, l'impact environnemental global de la production d'une pièce rénovée est jusqu'à 60 % inférieur à celui du neuf

Used Trucks by Renault Trucks

Le Label Used Trucks by Renault Trucks regroupe l'ensemble des activités du constructeur sur le métier des véhicules d'occasion.

Used Trucks by Renault Trucks s'appuie sur trois piliers : un engagement de qualité et de transparence dans la sélection et la préparation des véhicules ; une offre de véhicules et de services sur-mesure ; et un réseau de proximité au service de ses clients.

Pour plus d'information : www.en.renault-trucks.com/used-trucks-by-renault-trucks

Web Plateforme dédiée : www.used-renault-trucks.com/

À propos de Renault Trucks

Héritier de plus d'un siècle de savoir-faire français du camion, Renault Trucks fournit aux professionnels du transport une gamme de véhicules (de 2,8 à 120 t) et de services adaptés aux métiers de la distribution, de la construction et de la longue distance. Les camions Renault Trucks, robustes, fiables, à la consommation de carburant maîtrisée procurent une productivité accrue et des coûts d'exploitation réduits. Renault Trucks distribue et entretient ses véhicules à travers un réseau de plus de 1 500 points de service dans le monde. La conception et l'assemblage des camions Renault Trucks, ainsi que la production de l'essentiel des composants sont réalisés en France.

Renault Trucks fait partie du groupe Volvo, un des principaux constructeurs mondiaux de camions, autocars et autobus, engins de construction et de moteurs industriels et marins. Le groupe fournit également des solutions complètes de financement et de service. Le Groupe Volvo emploie environ 95 000 personnes, possède des installations de production dans 18 pays et vend ses produits sur plus de 190 marchés. En 2017, les ventes du groupe Volvo représentaient un chiffre d'affaires de 35 milliards d'euros (335 milliards de couronnes suédoises). Le groupe Volvo est une entreprise cotée dont le siège social est à Göteborg, Suède. Les actions Volvo sont cotées à la bourse Nasdaq Stockholm.

Pour toute information complémentaire :
www.renault-trucks.com/presse

Séveryne Molard
Tel. +33 (0)4 81 93 09 52
severyne.molard@renault-trucks.com
