

Des Scania au gaz pour les Transports Daziano

Scania Méditerranée vient de livrer trois tracteurs Scania de 410 ch alimentés au gaz naturel comprimé (GNC) aux Transports Daziano, basés à Rougiers, dans le Var. Deux ont été financés par Scania Finance. Ils rejoignent la flotte des quelque 80 véhicules de l'entreprise.

« Nous avons choisi ces tracteurs Scania pour leur qualité et la notoriété de la marque. Ce sont de vraies cabines luxe grand confort qui vont nous permettre de véhiculer une image positive du transport routier avec les couleurs de notre entreprise », déclare Lionel Daziano, président des Transports Daziano.



Avec leurs cabines CR20H, haute et profonde, les trois tracteurs Scania offrent aux conducteurs un excellent confort de conduite. Équipées pour les longues distances, les cabines intègrent un réfrigérateur, une climatisation de nuit et bien entendu l'ensemble des équipements de série : un grand écran au tableau de bord et des commandes intuitives à portée de main permettant d'accorder toute l'attention à la route.

La sécurité en priorité

Un pare-soleil sur la porte du conducteur, le système de verrouillage et d'alarme ainsi que le système d'immobilisation, en font des véhicules particulièrement sûrs.

Côté sécurité toujours, de nombreux systèmes d'assistance aident le conducteur à l'optimiser ainsi que par voie de conséquence à faire des économies de carburant et à améliorer le confort routier. C'est le cas du régulateur de vitesse adaptatif qui aide le conducteur à maintenir un écart constant avec les véhicules le précédant et l'avertit lorsque la distance par rapport au véhicule roulant devant est trop faible. Le régulateur de vitesse avec anticipation active, relié aux données GPS, analyse la topographie des routes à venir jusqu'à 3 km en avance, optimisant ainsi la consommation de carburant.

À l'extérieur, outre leur ligne spécifique, les Scania sont équipés de barres à LED sur le toit et de jupes latérales. Ce sont les équipes de Scania Méditerranée qui ont réalisé la personnalisation selon les *desiderata* de M. Daziano.

« Depuis plusieurs années, nous accordons une importance toute particulière à notre environnement. C'est la raison pour laquelle tous nos véhicules sont Euro 6. Aujourd'hui, nous franchissons un nouveau pas dans la transition énergétique avec l'acquisition de ces trois Scania au gaz. À la fois pour l'image de l'entreprise mais aussi pour satisfaire nos clients de la grande distribution », ajoute Lionel Daziano.

Transporteur engagé

Signataire de la Charte CO₂ de l'Ademe, les Transports Daziano font partie du Groupement Évolutrans. En tant que président de la commission référencement, Lionel Daziano montre l'exemple avec ces nouvelles acquisitions.

Créés en 1969, les Transports Daziano officient aussi bien en régional qu'en national en transport frigorifique mono et multi températures, en bâches coulissantes, mais aussi en bennes à fond mouvant alternatif, plateaux, porte char...

Janvier 2021

Pour tout renseignement, contacter :

Gilles BAUSTERT - Tél. : 02 41 41 33 19 - Mobile : 06 07 76 82 96 - gilles.baustert@scania.com

Vanessa CERCEAU - Tél. : 02 41 41 33 12 - Mobile : 06 08 75 83 56 - vanessa.cerceau@scania.com

Scania est un fournisseur mondial de solutions de transport de premier rang. En compagnie de nos partenaires et de nos clients, nous impulsons la transition vers un système de transport durable. En 2019, nous avons livré 91 680 camions, 7 777 bus et 10 152 moteurs industriels et marins à nos clients. Notre chiffre d'affaires net s'est élevé à 14,6 milliards d'euros. Fondé en 1891, Scania est implanté dans une centaine de pays et emploie environ 51 000 salariés. Les activités de recherche et développement sont principalement concentrées en Suède avec des antennes au Brésil et en Inde. Les sites de production sont établis en Europe, en Amérique latine et en Asie. Quelques centres régionaux de production sont situés en Afrique, en Asie et en Eurasie. Scania est une filiale du groupe Traton. Scania France commercialise les produits de la marque sur l'ensemble du territoire français par le biais d'un réseau constitué d'une centaine de points. Pour tout renseignement : www.scania.fr.