



**Véhicules
Utilitaires**

Information Presse 28 juillet 2016

Le nouveau Crafter – Une nouvelle référence Plus pratique, plus économique et plus innovant que jamais

- **4 modèles de base, 3 longueurs, 3 hauteurs**
- **Disponible en traction, propulsion ou transmission intégrale 4MOTION, avec boîte de vitesses manuelle ou automatique**
- **Un nouveau véhicule entièrement revisité qui affiche le meilleur coefficient de traînée de sa catégorie (0,33)**
- **Un véhicule utilitaire équipé de moteurs diesel optimisés**
- **Une vaste gamme de systèmes d'assistance à la conduite disponible**
- **Une production 100% Volkswagen dans la nouvelle usine construite spécialement pour le Crafter à Września en Pologne**

Des solutions de transport axées sur le client offrant un très haut niveau de réduction de coût : tel était l'objectif du nouveau Crafter développé précisément en fonction des exigences et des besoins des différents groupes d'utilisateurs – C'est pourquoi ce modèle permettra d'atteindre, à l'avenir, les meilleures performances sur son segment dans plus de six catégories.

Une étape importante en matière d'orientation client

Quels types de systèmes peuvent aider les conducteurs de véhicules de livraison dans le trafic interurbain ? Comment les véhicules de chantier peuvent-ils manœuvrer plus facilement sur les sites de construction boueux ? Comment les accidents causés par des conducteurs fatigués par de longs trajets peuvent-ils être évités ? Afin d'obtenir des réponses et comprendre les souhaits et les besoins des clients, les ingénieurs de Volkswagen ont ainsi accompagné, durant la phase de développement du nouveau Crafter, certains conducteurs pendant leurs trajets quotidiens. Ils ont ainsi pu comprendre précisément ce dont avaient besoin les clients et quels systèmes pouvaient être utilisés pour répondre efficacement à leurs exigences. C'est pourquoi, le nouveau Crafter propose des solutions pratiques et des systèmes innovants afin de répondre aux différents défis individuels.

Le must en matière d'économie et de respect de l'environnement

Les nouveaux moteurs EU 6 et le design novateur du Crafter lui permettent d'afficher les plus faibles valeurs de consommation et d'émissions de son segment. Les moteurs extrêmement efficaces, ont été spécialement conçus à la fois pour les courts et longs trajets. Le nouveau Crafter marque également des points en termes de robustesse et de réduction des coûts d'entretien et de réparation, ce qui a un effet positif sur le coût global du véhicule au cours de son cycle de vie.

Fonctionnalités exceptionnelles, pratique au quotidien

Les dimensions du nouveau Crafter renforcent son côté utilitaire. Par exemple, le nouveau Crafter associe de manière ingénieuse une configuration optimale de l'espace de chargement avec des dimensions extérieures minimales, ce qui en fait un véhicule extrêmement maniable et très facile à conduire quel que soit son chargement. En termes de volume et de longueur de chargement, le nouveau Crafter surpasse largement ses prédécesseurs et ses concurrents.

Le meilleur choix possible

Pour la première fois, le nouveau Crafter offre une large gamme de modèles dérivés, même dans les versions à tonnage élevé. Conçu spécialement pour le nouveau Crafter, le moteur 2.0 TDI « EA 288Nutz » est disponible en quatre niveaux d'efficacité. Les clients peuvent ainsi choisir entre les versions 102 ch., 122 ch. et 140 ch. ou opter pour un moteur TDI bi-turbo de 177 ch. Le choix du moteur dépend également du type de transmission choisie, sachant que les clients peuvent aussi opter pour une traction, une propulsion ou une transmission intégrale 4MOTION et entre une boîte manuelle ou automatique. Un tel niveau de choix est une première dans ce segment.

Comme si tout cela ne suffisait pas, trois longueurs de véhicule sont disponibles en fonction du modèle choisi, et les versions fourgons affichent trois hauteurs de toit différentes. Les clients peuvent ainsi configurer leur nouveau Crafter selon leurs exigences. Chacun pourra ainsi choisir sa propre combinaison de moteur, boîte de vitesse, transmission, longueur de véhicule et hauteur de toit correspondant au mieux à ses besoins.

Les meilleurs systèmes d'assistance à la conduite

Le nouveau Crafter établit de nouvelles normes en matière de systèmes d'assistance à la conduite sur le segment des grands fourgons. L'objectif était d'optimiser la protection des occupants grâce à l'utilisation de systèmes de sécurité actifs et passifs adaptés à toutes les situations de chargement. La direction électromécanique équipe pour la première fois cette catégorie de véhicule. Le nouveau Crafter dispose d'un très grand nombre de systèmes d'assistance à la conduite actifs, tels que l'ESP avec stabilisation de la remorque, le régulateur de vitesse adaptatif ACC (en option), le freinage post-collision, un système de compensation en cas de vent latéral (en option), système d'assistance de manœuvre de la remorque (en option), et bien plus encore. La sécurité passive n'a pas été oubliée : avec des airbags frontaux, latéraux et tête pour le conducteur et les passagers et de multiples systèmes d'avertissement, notamment une caméra de recul, des radars de stationnement (Park Distance Control et Park Assist) et le Rear Traffic Alert, la fonction d'avertissement de circulation arrière. En plus, les phares à LED, les feux d'intersection et le Light Assist garantissent une visibilité parfaite de nuit. Le nouveau Crafter propose également des services en ligne adaptés aux besoins spécifiques des clients.

Nouvelle approche du design

Le Crafter est basé sur un nouveau concept de design. En effet, il était important, pour nous, que son design « s'adapte » aux différents groupes de clients du secteur des véhicules utilitaires. C'est ainsi que le nouveau Crafter a été conçu avec une architecture entièrement revisitée, que ce soit à l'extérieur ou à l'intérieur.

La conception du nouveau Crafter est issue de l'idée qu'il fallait un grand frère au Transporter, fer de lance de la gamme des véhicules utilitaires, avec un niveau de qualité encore jamais atteint en termes de design extérieur et intérieur, de robustesse et de sophistication.

Une nouvelle usine pour le Crafter

Une nouvelle usine de production a été construite spécialement pour le Crafter à Września en Pologne. Il s'agit du deuxième site de production de la marque en Pologne après l'usine de Poznan-Antoninek en activité depuis plus de 20 ans. L'usine s'étend sur une surface d'environ 220 ha, soit l'équivalent de 300 terrains de football. Plus de 3 000 personnes travailleront à l'usine de Września lorsque celle-ci fonctionnera à pleine capacité. Plusieurs sous-traitants ouvriront également des usines dans la région, avec de nouveaux emplois à la clé.