

Press Release

La gamme IVECO Daily remporte le prix « Camion léger de l'année » des Great British Fleet Awards pour la quatrième année consécutive

Le Daily ajoute à son palmarès le titre de « Camion léger de l'année ».

L'eDaily a été félicité dans la catégorie « Innovation dans la technologie des véhicules électriques ».

Guyancourt, 26 avril 2024

La gamme IVECO Daily poursuit sa série de victoires sans précédent aux Fleetworld Great British Fleet Awards, remportant le titre de « Light Truck of the Year » (Camion léger de l'année) pour la quatrième année consécutive. Les capacités impressionnantes de l'eDaily, son jumeau 100 % électrique, ont également été reconnues et largement saluées dans la catégorie « Innovation dans la technologie des véhicules électriques ».

Organisés par le magazine Fleet World, les lauréats ont été reconnus pour être à la pointe des nouveaux développements, de la technologie et de la durabilité au sein de l'industrie des flottes. Son jury d'experts a félicité le Daily pour son large éventail de capacités et son amélioration continue à chaque nouveau modèle, tout en soulignant l'introduction de l'eDaily entièrement électrique.

Le châssis robuste du Daily permet une charge utile allant jusqu'à 4,9 tonnes et une capacité de remorquage impressionnante allant jusqu'à 3,5 tonnes. Le modèle 7 tonnes est devenu populaire parmi les flottes qui cherchent à conserver les atouts d'un véhicule plus gros, tout en bénéficiant d'un véhicule plus facile à manœuvrer dans les centres-villes. Avec l'IVECO Daily, les opérateurs peuvent bénéficier d'un coût total de possession inférieur et d'une maniabilité accrue par rapport aux véhicules plus grands.

La gamme Daily est également disponible en version gaz naturel comprimé (GNC) qui permet de réduire les émissions jusqu'à 95 % lorsque le véhicule fonctionne au biométhane.

Parmi les caractéristiques les plus appréciées de l'eDaily, le modèle 100 % électrique de la gamme utilitaire d'IVECO, figure sa technologie de batteries modulaires innovantes. Celles-ci peuvent aller d'un à quatre blocs de batteries sur les modèles 72C avec un PTAC de 7,2 tonnes et châssis-cabine de 5 100 mm. Ces blocs peuvent être ajoutés ou retirés tout au long de la durée de vie du véhicule, permettant d'optimiser la charge utile ou l'autonomie selon les besoins. L'eDaily offre également la

possibilité de choisir parmi trois modes de conduite et trois modes de freinage régénératif, avec les mêmes configurations de carrosserie que celles disponibles sur les modèles diesel.

L'eDaily a également été récompensé lors des Great British Fleet Awards, recevant des éloges dans la catégorie « Innovation dans la technologie des véhicules électriques ». La puissance embarquée ePTO de 15 kW de l'eDaily était déjà la meilleure de sa catégorie, et cette capacité a maintenant été portée à 50 kW dans la dernière génération lancée en novembre 2023. Utilisant la configuration de batterie modulaire innovante, l'ePTO eDaily 50 kW peut fournir suffisamment de puissance pour faire fonctionner les équipements les plus exigeants, le tout sans émission locale.

IVECO

IVECO est une marque d'Iveco Group N.V. (EXM : IVG). IVECO conçoit, produit et commercialise une vaste gamme de véhicules utilitaires légers et véhicules industriels moyens et lourds, de camions chantier et approche chantier, adaptés à tout type de carrosserie.

IVECO innove et élargit constamment sa gamme pour fournir à chaque client le véhicule qui correspond précisément à sa mission.

L'offre complète d'IVECO est conçue autour des besoins du conducteur pour garantir une excellente expérience en mettant l'accent sur la sécurité et le confort. Une large gamme de services numériques avancés, basés sur la connectivité, développés pour aider les propriétaires de flotte à gérer efficacement leur flotte, améliore la solution de transport complète d'IVECO.

IVECO poursuit sa stratégie de décarbonation à travers une approche multi-énergie qui comprend le développement ultérieur des technologies du biométhane, de l'électricité par batterie et par piles à combustible.

IVECO exploite 7 usines de fabrication et 8 centres de recherche et développement. Elle compte sur 3 500 points de vente et de service dans plus de 160 pays, qui garantissent une assistance technique partout où un véhicule IVECO est au travail.

IVECO ouvre la voie du changement en favorisant la transformation du secteur du transport, propulsé par l'ambition d'être le partenaire le plus fiable et complet pour ses clients.

Pour plus d'informations sur IVECO, visitez www.iveco.fr