

Isuzu lance m21, une nouvelle gamme de véhicules utilitaires de 3,5 t



Cette nouvelle gamme de châssis-cabine de 3,5t d'Isuzu vient en complément des Séries N et F. Le m21 bénéficie d'une toute nouvelle chaîne cinématique. Plus moderne et plus légère, elle entraîne un gain substantiel de charge utile ainsi qu'une amélioration nette de la fiabilité et de la performance du véhicule. Etienne Biellmann, responsable du réseau Isuzu France nous en dit plus.

Comment qualifieriez-vous l'évolution de la gamme ?

m21 est clairement un véhicule d'avenir grâce à sa toute nouvelle chaîne cinématique des plus modernes et à son gain substantiel de charge utile. Mais aussi de par sa simplicité d'utilisation et de maintenance de son nouveau système de dépollution. Ces caractéristiques, propres à m21, en font une gamme moderne et performante, au plus près des attentes et besoins des professionnels. À cela s'ajoute la notion de fiabilité, garantie par l'origine japonaise de sa conception et réalisation.

À qui s'adresse cette nouvelle gamme ?

Cette nouvelle gamme d'utilitaires se veut être des plus polyvalentes. Nous ciblons dans un premier temps notre clientèle historique : métiers du BTP, du paysage et espaces verts. Nos clients retrouveront chez m21 les qualités propres à Isuzu Trucks : compacité, maniabilité, robustesse, fiabilité et endurance. Nous avons également pour nouvelles ambitions de pouvoir répondre aux exigences spécifiques d'autres métiers, tels que la location (absence d'AdBlue), le dépannage ou le transport de voiture, les métiers du froid, le dry freight et la nacelle (recherche de charge utile).

Quels sont les avantages de cette gamme pour les professionnels ?

Les quatre bénéfices majeurs de la gamme m21 pour les professionnels sont les suivants :

- Gain de charge utile grâce à la nouvelle chaîne cinématique, plus légère et plus moderne.
- Gain de fiabilité avec la réduction des pièces moteur en mouvement.
- Efficacité du moteur optimisée avec la nouvelle boîte de vitesse et l'absence d'AdBlue.
- Véhicule plus propre grâce au système de dépollution simplifié.

 TP&A  21 septembre 2017  Trucks  Pas de commentaires
