

D-TRUCK

FOURGON



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTORISATION

Moteur : **Diesel Kubota 479 cm³**
Alimentation : **injection et chambres de turbulence**
Refroidissement : **liquide**
Carburant : **gazole**
Batterie : **12 V 40 Ah**
Puissance administrative (France) : **1 CV**

PERFORMANCE

Vitesse maximale : **45 km/h**
Consommation pour 100 km : **3,1 litres**
Capacité du réservoir : **24 litres**
Puissance maxi : **6 kW CEE à 3 200 tr/min**

DIMENSION HORS TOUT (mm)

Longueur : **3 000**
Volume intérieur : **2,87 m³**
Longueur chargement de plancher : **1 220**
Nombre de places : **2**

POIDS (kg)

Poids total autorisé en charge : **842**
Capacité de remorquage : **212**

CARROSSERIE

ABS acrylique sur structure aluminium

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

CONFORT ET FINITIONS

- Lunette arrière cabine
- Commande vitesse ultra souple
- Poignée d'ouverture extérieure type automobile
- Combiné de bord type automobile
- Prise 12V
- Sièges équipés d'appuie-tête
- Portes cabine équipées de vide-poches

INSTRUMENTATION DE BORD

- Affichage du rapport de vitesse engagé DNR
- Compteur kilométrique total et partiel numérique
- Indicateur de maintenance
- Indicateur de niveau carburant type bargraphe avec témoin d'alerte
- Avertisseur d'oubli d'éclairage
- Fond de compteur crème

CONDUITE ET SÉCURITÉ

- Allumage automatique des feux de détresse sur forte décélération
- Bouchon de réservoir à clé
- Chauffage-dégivrage-ventilation surpuissant 3 vitesses
- Clé de contact et antivol
- Feux de jour à LED
- Feux de brouillard arrière (deux)

COLORIS DISPONIBLES



Blanc



Bleu



Argent

OPTIONS PRÉSENTÉES

- Vitres électriques
- Roue de secours



CONSUMMATION POUR 100 KM

CALCULÉE SELON LA NORME EURO 4

3,1 LITRES

ÉMISSION DE CO₂

CALCULÉE SELON LA NORME EURO 4

80 G/KM

PRIX DU MODÈLE EXPOSÉ, D-TRUCK FOURGON

14 165 € options comprises



AIXAMPRO