

FORLAND DRIVES VALUE

FORLAND L5 M

PERFORMANCE, FIABILITÉ
ET POLYVALENCE AU SERVICE DE VOS
BESOINS PROFESSIONNELS



BAMY TRUCKS MAROC

KM 10.4 Ancienne route de Rabat

Ain Sebâa - Casablanca Téléphone : 0522 763 500

- 🌐 www.forlandmotors.ma
- Forland Motors Maroc
- o Forland Motors Maroc
- n Forland Motors Maroc

PUISSANCE ET PERFORMANCE

Le moteur DEV2.5L, conçu par l'ingénierie allemande FEV, est doté d'unsystème de distribution à 16 soupapes ainsi que d'un arbre à cames et d'unsystème de transmission par courroie. Il se distingue par son faible niveau de bruit, son fonctionnement stable, sa haute précision de transmission, sa structure compacte, ainsi que par sa fiabilité et sa durabilité.

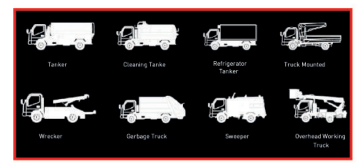


CAPACITÉ ET DURABILITÉ

Suspension: Renforcée en largeur et en épaisseur pour supporter une charge utile plus importante. **Châssis**: Poutre droite pour une capacité de charge renforcée.



CHASSIS POLYVALENT







CONFORT ET COMMODITÉ

Vitres électriques: Système intuitif pour un contrôle facile des fenêtres, offrant un confort supplémentaire à chaque trajet. Verrouillage centralisé: Simplifie le verrouillage et le déverrouillage des portes, assurant sécurité et commodité en une seule action.

Clé à disance : Accès facile au véhicule avec une clé à distance, permettant une gestion rapide et pratique des portes et du démarrage.

Expérience de conduite confortable : Grand espace intérieur.

SÉCURITÉ ET CONTRÔLE MAXIMAUX

Frein à air : Force de freinage accrue, système de freinage plus fiable, distance de freinage réduite, diminution de la fréquence de maintenance.

Frein d'échappement : Sécurité améliorée, performance de freinage renforcée, meilleur contrôle.

Réglage automatique de l'écart des plaquettes de frein :

Système innovant qui ajuste automatiquement l'usure des plaquettes de frein, garantissant des performances de freinage constantes et optimales.

Alerte d'usure des plaquettes de frein : Prévention proactive avec un système d'alarme qui avertit lorsque les plaquettes sont usées, assurant une conduite sûre et sans souci.

Rétroviseurs: Vue panoramique avec rétroviseurs droits et gauches inférieurs pour une sécurité accrue.





VISIBILITÉ ET ESTHÉTIQUE

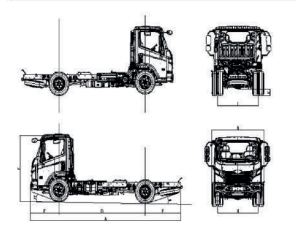
Feux de jour : Éclairage moderne pour une visibilité optimale pendant la journée, améliorant à la fois la sécurité et l'apparence du véhicule.

Coffre complet : Réduction du bruit et des vibrations, amélioration de l'isolation thermique, esthétique et texture améliorée.





PTAC			3.5T
Dimensions générales		Longueur (mm)	6010
	Largeur (mm)		2210
		Hauteur (mm)	2380
	Porte-à-faux (mm)		1500
Dimensions de la caisse	1	Longueur (mm)	4170
Plate	Largeur (mm)		2100
Dimensions de la caisse Fermée	Longueur (mm)		4170
	Largeur (mm)		2020
	Hauteur (mm)		2000
Paramètres de qualité	Empattement (mm)		3360
	Poids total maximum (PTAC) (kg)		3,5T
Cabine		Largeur de la cabine (mm)	1850
Système de l'alimentation	Configuration de l'alimentation	Nombre et type de cylindres	4 cylindres
		Puissance CV	170
		Couple (N.m/tr/min)	450
		Cylindrée (cc)	2,5
Châssis	Pilotage	Forme d'assistance	Direction assistance hydraulique
	Système de suspension	Ressort à lames	suspension à ressort à lames
	Système de freinage	Structure du frein	Type de tambour avant et arrière
		Syème de freinage auxiliaire (frein à échappement/frein/moteur)	Freinage assisté par échappement à pression non constante
	Pneu	Taille	215/75R17.5/6+1
Performance	Réservoir à carburant	Volume	Polyéthylène haute densité de 150L
	Configuration de la sécurité	Sécurité active ABS	Oui
		Jeu des plaquettes de frein auto - ajustable	Oui
		Jeu des plaquettes de l'elli auto - ajustable	Oui
		Alarme d'usure des plaquettes de frein	Oui
Configuration		Alarme d'usure des plaquettes de frein	Oui
Configuration des	Configuration	Alarme d'usure des plaquettes de frein Vitres électriques	Oui Oui
	Configuration des fonctions	Alarme d'usure des plaquettes de frein Vitres électriques Verrouillage centralisé	Oui Oui Oui
des		Alarme d'usure des plaquettes de frein Vitres électriques Verrouillage centralisé Clé à distance	Oui Oui Oui Oui
des		Alarme d'usure des plaquettes de frein Vitres électriques Verrouillage centralisé Clé à distance Matériau des sièges	Oui Oui Oui Oui PU Cuir
des		Alarme d'usure des plaquettes de frein Vitres électriques Verrouillage centralisé Clé à distance Matériau des sièges Rétroviseur inférieur droit	Oui Oui Oui Oui PU Cuir Oui



Dimensions	Chassis Rangée Simple	
A (Longueur, mm)	5955	
B (Largeur, mm)	2046	
C (Hauteur, mm)	2290	
D (Porte-à-faux avant, mm)	3360	
E (Empattement, mm)	3360	
F (Porte-à-faux arrière, mm)	1095	
H (Largeur de voie de l'essieu avant, mm)	1500	
I (Largeur de voie de l'essieu arrière, mm)	1590	
I (Largeur de voie de l'essieu arrière, mm)	1575	
K (Largeur de voie de garde au sol, mm)	170	
M (Angle d'attaque, °)	21	
N (Angle départ, °)	12,5	

Les informations portées sur cette fiche sont données à titre indicatif.
Le constructeur se réserve le droit de changer les spécifications techniques à tout moment et sans préavis



VISITEZ FORLAND L5n DANS NOTRE VIRTUEL SHOWROOM



BAMY TRUCKS MAROC

KM 10.4 Ancienne route de Rabat

Ain Sebâa - Casablanca Téléphone : 0522 763 500 ⊕ www.forlandmotors.ma

♠ Forland Motors Maroc

Forland Motors Maroc

in Forland Motors Maroc