



PUMA M36 Mk6C 4x4 VEHICULE ANTIMINES (MRAP)

- Chaîne cinématique solide, fiable et éprouvée
- Excellente mobilité sur route et tout-terrain
- Faibles coûts d'entretien
- Potentialité multi-rôle
- Support technique complet



SPECIFICATIONS DE BASE

PUMA M36 Mk6C 4 x 4 VEHICULE ANTIMINES (MRAP)

Les spécifications peuvent changer sans préavis

MOTEUR	Mercedes Benz OM 926 LA
Type	Turbo à refroidissement intermédiaire
Configuration	6 cylindres alignés
Cylindrée	7 200cc
Puissance max	240 kW (322cv) @ 2 200 rpm
Couple max	1 300 Nm @ 1 200 - 1 600 rpm
Type de carburant	Diesel ou JP8
TRANSMISSION	
Type	Allison 3500 SP automatique
No de vitesses	6 avant, 1 arrière
BOITE DE TRANSFERT	
Type	Mercedes Benz VG 1400 2 vitesses temps plein 4 x 4
DIRECTION	
Type	ZF 809B Direction assistée hydraulique
Configuration en conduite à droite	Conduite à gauche en option
FREINS	
Freins de service	Système double à air comprimé
Frein de stationnement	Frein à ressort, purge d'air
Frein de secours	Fonctionnement manuel sur l'essieu arrière
ABS	Oui - Circuit 4
SUSPENSION	
Ressorts	Ressorts à feuilles paraboliques
Amortisseurs	Hydrauliques télescopiques à double action
ROUES ET PNEUS	
Jantes & pneus	Jantes: 8.00 x 20. Pneus: 1400 R20 - 18PR.
Run Flat Inserts (RFI)	Optionnel
CTIS	Optionnel
CONFIGURATION	
Nombre de places: Nombre total de passagers	12 (TTB)
Modèles	Véhicule de TTB, commandement, ambulance & logistique
Portes d'entrée	Deux portes arrière principale et 2 portes latérales dans la cabine de pilote
EQUIPEMENT STANDARD	
Climatisation	Oui
Ouvertures de défense	11 dans la cabine de l'équipage + 2 dans la cabine du pilote
Ceintures de sécurité	Installées sur tous les sièges
SYSTEME ELECTRIQUE	24 volts
DIMENSIONS	
Longueur totale	6 650 mm
Largeur totale	2 550 mm
Hauteur totale	2 770 mm jusqu'en haut, sauf éléments et fixations externes
Garde au sol (min)	400 mm
Passer à qué	La norme: 850 mm. en option: 1 100mm
Contenance du réservoir	300 litres
MASSE DU VEHICULE	
Tare	14 200 kg
Masse brute du véhicule (MBV)	16 500 kg
Charge utile	2 300 kg
PERFORMANCE	
Vitesse max	90 km/h
Vitesse de croisière sur route	80 km/h
Autonomie en carburant	700 km sur routes
Pente max	60%
PROTECTION BALLISTIQUE	Oui
PROTECTION ANTIMINES	Oui



E & OE

OTT Technologies (Pty) Ltd
 P.O.Box 11296, Hatfield, 0028, République d'Afrique du Sud
 Tel: +27 (12) 802 8700, Fax: +27 (12) 802 8770
 E-mail: armour@ott.co.za. Website: www.ott.co.za