



Spécifications du Springback

Longueur:	5 883 mm
Largeur:	2 363 mm
Hauteur:	2 720 mm
Empattement:	3 562 mm
Garde au sol:	357 mm (sous essieu)
Angle d'attaque:	48°
Angle de surplomb :	48°
Tare:	6 800 kg
Charge utile:	3 200 kg
Masse totale du véhicule (GVM):	10 000 kg
Nombre de places:	Conducteur + 10 places
Vitesse de pointe:	115 km/h
Tenue de route en côte:	70% (gamme basse)
Diamètre de braquage:	14.7 m (butée à butée)
Taille du réservoir:	140 litres (standard) / 2 x 140 litres (en option)
Autonomie de réservoir:	±600 km
Niveau de protection balistique:	B6 (modèle améliorable pour atteindre le niveau B7)
Protection contre les explosions:	2 x mines terrestres TM57 (14 kg de TNT) ou équivalent en dessous de toute roue ou 1 x mine terrestre TM57 (7 kg de TNT) directement sous la coque
Marque du moteur:	MWM
Modèle de moteur:	6.10 T
Type de moteur:	Diesel avec turbocompresseur refroidi par liquide, 6 cylindres en ligne
Puissance maximale:	146 kW à 2 600 tr/min
Couple maximal:	670 Nm à 1 500 tr/min
Transmission:	Allison, automatique
Boîte de transfert:	AxleTech, 2 rapports avec blocage
Système de direction:	Assistée, hydraulique, à billes Conduite à gauche ou à droite en option
Marque de l'essieu:	AxleTech
Type d'essieu :	Rigide intégrant la réduction de moyeu avec commande pneumatique de blocage de différentiel
Suspension:	Ressorts à lames semi-elliptiques avec amortisseurs à double effet et à action directe
Freins de service:	Double circuit de freinage entièrement pneumatique
Freins de secours:	Frein à ressort pneumatique
Type de jante:	Disque en acier embouti de 20" acier embouti avec 20" de profondeur
Pneus:	12.5 x 20
Transport:	2 unités par C130/ 1 unité par conteneur de 6 m (petite adaptation)

Coralynne & Associés +27 (0)11 949-5142

SPRINGBUCK

APC RANGE

« ROBUSTESSE, ADHERENCE ET MANIABILITÉ »





La gamme de véhicules blindés de transport de personnel (APC) Springback de DCD Protected Mobility fait déjà les preuves de son immense potentiel sur tout le continent africain.

Ce véhicule tout-terrain de protection contre les mines terrestres et les objets en mouvement développé en Afrique du Sud à la capacité éprouvée a été construit en pensant à la protection de l'équipage.

Le Springback tient ses promesses en termes de facilité d'utilisation, d'entretien et de réparation, tout en utilisant des organes de transmission disponibles à l'échelle internationale afin de garantir la performance et la disponibilité des pièces.

Le Springback tire son nom de la fameuse antilope africaine, qui est connue pour sa robustesse et la dextérité de ses galops. Le véhicule a été conçu pour optimiser l'ergonomie du conducteur et de l'équipage spécifiquement pour le marché africain. Cela le rend idéal pour un large éventail d'applications de sécurité.



Puissance et capacité d'adaptation

L'APC Springback 4 x 4 permanent est équipé d'un puissant moteur suralimenté par turbocompresseur MWM à 6 cylindres et il peut transporter un conducteur et dix personnes. Dotée d'une protection balistique B6 qui peut être perfectionnée pour atteindre le niveau B7, la coque blindée en acier est conçue pour résister au souffle d'une mine terrestre TM57 explosant directement sous la coque, ou au souffle de deux mines terrestres explosant sous toute roue. La configuration standard peut être facilement adaptée pour répondre aux exigences de diverses applications, notamment une ambulance, un véhicule de transport de fonds, de lutte antiémeute ou un véhicule tactique de patrouille et, avec l'ajout d'armes montées sur tourelle, le véhicule peut-être équipé pour le combat.



DCD Protected Mobility

DCD Protected Mobility, une division du DCD GROUP, fournit aux secteurs de la défense et de la sécurité des véhicules à haute mobilité aux côtés de sa gamme actuelle de produits durables. DCD Protected Mobility a obtenu les certifications de fabrication suivantes : South African Bureau of Standards, la norme BS ISO 9001:2008 pour le système de gestion et qualité, la norme Moody International BS EN ISO 14001:2004 pour les systèmes de gestion environnementale et la norme Moody International BSI OHSAS 18001 ISO sur les systèmes de gestion de la sécurité et la santé au travail.



SPRINGBUCK

APC RANGE

« ROBUSTESSE, ADHERENCE ET MANIABILITÉ »

DCD PROTECTED MOBILITY

Tél. : +27 (0) 11 281 7300 | Télécopie: +27 (0) 11 281 7301
Courrier électronique : pm.info@dcd.co.za | www.dcd.co.za