

RANGER EV PURSUIT CAMO



SCANNEZ POUR PLUS D'INFOS!



Type de moteur	Electrique 48 Volts
Cylindrée, cm ³	•
Carburant	•
Refroidissement	•
Démarrage	•
Entraînement final	Cardans
Transmission	R/N/L/H
Système d'entraînement	Variateur
Suspension avant	Jambe de force Mac Pherson, à débattement de 22,9 cm
Suspension arrière	Entièrement indépendante à action progressive, à débattement de 22,9 cm
Freins avant et arrière	4 disques hydraulique à commande à la pédale
Pneus avant / Pneus arrière	25 x 9 - 12 / 25 x 9 - 12
Jantes	Acier

Empattement	182,9 cm
Poids à vide	815 kg
Longueur / Largeur / Hauteur	279 cm / 147 cm / 185 cm
Type d'assise	Banquette 2 places
Capacité de carburant	•
Dimension de la benne	81 cm x 107 cm x 29 cm
Capacité de la benne	227 kg
Capacité d'attelage	600 kg (sur route) 680 kg (hors route)
Garde au sol	25,4 cm
Équipement	Différentiel arrière verrouillable, support potence d'attelage, frein de parking manuel, Peinture métallisée, Attelage, Prise remorque
Homologation	Tracteur européen 2 places
TVA 100% récupérable	