

8X8 Hauler

FAT TRUCK[®]
VÉHICULES UTILITAIRES TOUT-TERRAINS INDUSTRIELS



Zeal Motor Inc.
101, rue de la Production
Cowansville, Québec, Canada J2K 5H5
579.319.0060
sales@zealmotor.com
WWW.FATTRUCK.COM

8X8 Hauler

SPÉCIFICATIONS

PERFORMANCE		MOTEUR		ÉQUIPEMENTS STANDARD VOITURE AVANT		OPTIONS VOITURE AVANT	
Capacité de charge voiture avant	452 kg (1000 lb)	Marque	Cummins	Portes verrouillables		Couleurs personnalisées	
Capacité de charge voiture arrière	1810 kg (4000 lb)	Modèle	F3.8 Turbo diésel	Échelle escamotable, marches et poignées		Air climatisé	
Passagers	4 avant	Normes d'émission	EPA Tier 4 final EURO Stage V	2 x Sièges avant avec ceintures 3 points		Sièges arrière avec ceintures	
Vitesse maximum sur terre	40 km/h (25 mph)	Nombre de cylindres	4 cylindres	Éclairage (DEL) : Avant, freins, position, clignotants et plafonier		2 x Sièges arrière faisant face vers l'avant avec ceintures 2 points	
Vitesse maximum sur l'eau	5 km/h (3,1 mph)	Cylindrée	3,8 L (232 po ³)	Lumière DEL ambre aux 4 coins		Radio bluetooth avec haut-parleurs	
Pente maximum montée/descente	35°/ 70 %	Puissance @ 2500 RPM	173 HP (129 kW)	Barre de lumière DEL avant		Barre de lumière DEL de côté	
Pente maximum à flanc	22°/ 40 %	Couple @ 1500 RPM	620 N-m (457 lb-pi)	Klaxon électrique		Lumière de recherche	
Rayon de braquage	7,3 m (24 pi)	Système de refroidissement	Refroidi au liquide	Chauffage/dégivreur		Treuil avant électrique 12 000 lb	
Poids à vide	5910 kg (13 000 lb)			Caméra de recul 4 directions		Pneus cloutés pour la glace	
Pression au sol à pleine charge	0,13 bar (1,9 psi)			Inclinomètre électronique		Chauffe bloc-moteur 110V	
DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ		SYSTÈME DE CARBURANT		ÉQUIPEMENTS STANDARD VOITURE ARRIÈRE		OPTIONS VOITURE ARRIÈRE	
ROPS	ISO 3471	Capacité	170 L (45 US Gal)	Lumières DEL freins, clignotants et de recul		Pompe de cale	
Freins	Freins de sureté automatiques	Distance d'autonomie maximum	300 km (186 miles)	Alarme de recul		Attelage arrière	
DIMENSIONS		Autonomie moyenne	12 h	Hailon arrière avec échelle		8 x Points d'arrimage	
Hauteur	2794 mm (111 po)	Réservoir d'urée	31,5 L (8,33 US Gal)	Wheel pods ^{MD}		2 x Anneaux en "D"	
Longueur totale	8179 mm (322 po)	TRANSMISSION		OPTIONS VOITURE ARRIÈRE			
Largeur	2540 mm (100 po)	Type	Hydrostatique	Coffre de rangement extérieur			
Garde au sol	635 mm (25 po)	Transmission de la puissance	8 x Moteurs hydrostatiques	GARANTIE			
CONTRÔLES		FREINS		1 an limité / 1000 h (Premier terme atteint)			
Contrôleur	Microprocesseur	Freins d'usage	Décélération positive par la transmission hydrostatique				
Conduite	Joystick	Freins de stationnement	Freins à disques relâchés par pression				
Afficheur	Écan digital robuste	PNEUS					
SYSTÈME ÉLECTRIQUE		Avant et Arrière	FAT TRUCK [®] LGP 1640 x 640 x 610				
Voltage	12 V	Pression	0,07 à 0,41 bar (0,5 à 6 psi)				
Capacité de l'alternateur	150 A	Contrôle de la pression	Contrôles automatiques				
Capacité de la batterie	2 x 930 CCA						
Type de batterie	AGM						

