

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ			DIESEL 2.2 (W/CDPF)		
ΚΙΝΗΣΗ			ΤΕΤΡΑΚΙΝΗΣΗ ΚΑΤ'ΕΠΙΛΟΓΗΝ (4WD)		
ΡΥΠΟΙ			EURO 6		
ΜΕΤΑΔΟΣΗ			6MT	6AT	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	Συνολικό μήκος		χλστ.	4.990	
	Συνολικό πλάτος		χλστ.	1.910	
	Συνολικό ύψος		χλστ.	1.790 (με ράγες οροφής 1.780)	
	Μετατρόχιο	Εμπρός	χλστ.	1.570	
		Πίσω	χλστ.	1.570	
	Πρόβολοι	Εμπρός	χλστ.	860	
		Πίσω	χλστ.	1.070	
	Μεταξόνιο		χλστ.	3.060	
	Γωνία προσέγγισης		μοίρες	25,0	
	Γωνία φυγής		μοίρες	25,0	
Γωνία ράμπας		μοίρες	20,0		
Ελάχιστη απόσταση από το έδαφος	Εμπρός	χλστ.	188		
	Πίσω	χλστ.	212		
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΡΟΤΣΑΣ	Συνολικό μήκος		χλστ.	1.275	
	Συνολικό πλάτος		χλστ.	1.600	
	Συνολικό ύψος		χλστ.	525	
	Πλάτος καρότσας μεταξύ των θόλων		χλστ.	1.128	
ΒΑΡΗ	Ελάχιστος κύκλος στροφής		μ.	5,95	
	Μικτό βάρος		κιλά	2.740	
	Βάρος (κενό)		κιλά	1.992-2.055	1.995-2.059
	Μέγιστο ωφέλιμο φορτίο		κιλά	748-685	745-681
	Μικτό βάρος τρέιλερ	Με φρένα	κιλά	2.300	
Χωρίς φρένα		κιλά	750		
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	Καύσιμο			Πετρέλαιο	
	Κυβισμός		κ.εκ.	2.157	
	Διάμετρος X Διαδρομή		χλστ.	86,2 X 92,4	
	Σχέση συμπίεσης			15,5 : 1	
	Αριθμός κυλίνδρων / διάταξη			4 σε σειρά	
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ	Ιπποδύναμη		kW/σ.α.λ.	130,9 / 4.000	
			ps/σ.α.λ.	178 / 4,000	
	Ροπή		Nm/σ.α.λ.	400 / 1.400 - 2.800	
			kg./σ.α.λ.	40,7 / 1.400 - 2.800	
	Ροπή (low end)		Nm/σ.α.λ.	190 / 1.000	
	Μέγιστη ταχύτητα		χλμ./ώρα	174	
	Μέγιστη γωνία αναρρίχησης		μοίρες	22,6	30,9
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	CO2 (συνδυασμένος κύκλος)		γρ./χλμ.	199	202
	Συνδυασμένος κύκλος		λτ./100 χλμ.	7,6	7,7
	Αστικός κύκλος		λτ./100 χλμ.	9,7	9,9
	Εκτός πόλης		λτ./100 χλμ.	6,3	6,5