

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1.2 PureTech 82	1.2 PureTech 82 S&S ETG	1.2 PureTech 110 S&S	1.2 PureTech 110 S&S EAT6
Τροφοδοσία	Ηλεκτρονικός ψεκασμός πολλαπλών σημείων			
Καύσιμο	Βενζίνη			
Αρ. Κυλίνδρων	3			
Κυβισμός (cm3)	1199			
Μέγιστη ισχύς CEE (kW/σ.α.λ.)	60 / 5.750		81 / 5.500	
Μέγιστη ισχύς DIN (ίπποι/σ.α.λ.)	82 / 5.750		110 / 5.500	
Μέγιστη ροπή CEE (Nm /σ.α.λ.)	118 / 2750		205 / 1.500	
Προδιαγραφές Εκπομπών Ρύπων	Euro 6			
ΜΕΤΑΔΟΣΗ				
Κιβώτιο ταχυτήτων (τύπος)	Μηχανικό 5 σχέσεων (BVM5)	Αυτοματοποιημένο 5 σχέσεων (ETG5)	Μηχανικό 5 σχέσεων (BVM5)	Αυτόματο 6 σχέσεων (EAT6)
ΦΡΕΝΑ				
Εμπρός	Αεριζόμενοι δίσκοι		Αεριζόμενοι δίσκοι	
Πίσω	Ταμπούρα		Δίσκοι	
ABS με EBD & Brake Assist	στανταρ			
ΕΛΑΣΤΙΚΑ				
Διαστάσεις	185 / 65 R15 (S)		195 / 55 R16 (S)	
(S) : βασικός εξοπλισμός, (O) : προαιρετικός εξοπλισμός	195 / 55 R16 (O)		205 / 45 R17 (O)	
ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ				
Εμπρός	Ανεξάρτητοι τροχοί. Σύστημα ανάρτησης τύπου Mc Pherson με τριγωνικά ψαλίδια, ελικοειδή ελατήρια, υδραυλικά τηλεσκοπικά αμορτισέρ και αντιστρεπτική ράβδο.			
Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας, ελικοειδή ελατήρια, υδραυλικά τηλεσκοπικά αμορτισέρ και αντιστρεπτική ράβδος.			
Σύστημα διεύθυνσης	Μεταβαλλόμενης ηλεκτρικής υποβοήθησης			
Διάμετρος κύκλου στροφής (m) μεταξύ πεζοδρομίων	10,4			
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ				
Μήκος (mm)	3.973			
Πλάτος (με αναδιπλούμενους / με ανοικτούς καθρέπτες) (mm)	1.829 / 2.004			
Ύψος (mm)	1.460			
Μεταξόνιο (mm)	2.538			
Ύψος από το έδαφος (mm)	123 - 129			
Ύψος στο κατώφλι του χώρου φόρτωσης (mm)	688			
Μετατόχιση εμπρός (mm)	1.475 / 1.470 (με ελαστικά 17")			
Μετατόχιση πίσω (mm)	1.471			
Πρόβολος εμπρός - πίσω (mm)	783 - 652			
ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ				
Απόσταση από τη βάση του καθίσματος στην οροφή εμπρός/πίσω (στις 14°, mm)	882 - 861			
Πλάτος στο ύψος των αγκώνων μπροστά (mm)	1.408 (5Θ)			
Πλάτος στο ύψος των αγκώνων πίσω (mm)	1.380 (5Θ)			
Μήκος χώρου αποσκευών (mm)	697			
Μέγιστο πλάτος χώρου αποσκευών (mm)	1.042			
Ύψος χώρου αποσκευών μέχρι την εταζέρα (mm)	509			
ΒΑΡΗ - ΟΓΚΟΙ				
Όγκος χώρου αποσκευών μέχρι την εταζέρα (L / VDA)	285			
Όγκος χώρου αποσκευών έως την οροφή και πίσω αναδιπλωμένα καθίσματα (L / VDA)	1076			
Απόβαρο οχήματος (περιλαμβάνει το βάρος του οδηγού) (kg)	1050	1055	1145	1165
Ωφέλιμο φορτίο (χωρίς τον οδηγό) (kg)	496	498	467	485
Μέγιστο μεικτό βάρος (kg)	1.546	1.553	1.612	1650
Βάρος ρυμούλκησης χωρίς - με φρένα (kg)	520 / 1.150	500 / 825	570 / 1.150	570 / 1.150
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ				
Μέγιστη ταχύτητα (km/h)	178	178	190	194
Επιτάχυνση 1000μ. από στάση (sec)	33,7	35,5	31,0	31,3
Επιτάχυνση 0-100 km/h (sec)	12,2	14,5	9,6	9,8
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΕΙΣ				
Κύκλος Πόλης (l /100 km)	5,5	4,5	5,6	5,7
Κύκλος Εκτός πόλης (l /100 km)	3,9	3,9	3,8	3,8
Μικτή Κατανάλωση (l /100 km)	4,5	4,1	4,5	4,5
Εκπομπές CO2 (g / km)	104	95	103	104
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ καυσίμου (l)	50			

Ισχύει από: 20/11/2015

Τα τεχνικά στοιχεία μπορούν να μεταβληθούν λόγω ανάγκης κατασκευαστικού χαρακτήρα χωρίς καμία προειδοποίηση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1.6 BlueHDi 75	1.6 BlueHDi 100 S&S	1.6 BlueHDi 120 S&S
Τροφοδοσία	Ηλεκτρονικός ψεκασμός πολλαπλών σημείων		
Καύσιμο	Πετρέλαιο		
Αρ. Κυλίνδρων	4		
Κυβισμός (cm3)	1.560		
Μέγιστη ισχύς CEE (kW/σ.α.λ.)	55 / 3.500	73 / 3.750	88 / 3.500
Μέγιστη ισχύς DIN (ίπποι/σ.α.λ.)	75 / 3.500	100 / 3.750	120 / 3.500
Μέγιστη ροπή CEE (Nm /σ.α.λ.)	230 / 1.750	254 / 1.750	285 / 1.750
Προδιαγραφές Εκπομπών Ρύπων	Euro 6		
ΜΕΤΑΔΟΣΗ			
Κιβώτιο ταχυτήτων (τύπος)	Μηχανικό 5 σχέσεων (BVM5)	Μηχανικό 5 σχέσεων (BVM5)	Μηχανικό 6 σχέσεων (BVM6)
ΦΡΕΝΑ			
Εμπρός	Αεριζόμενοι δίσκοι	Αεριζόμενοι δίσκοι	
Πίσω	Ταμπούρα	Δίσκοι	
ABS με EBD & Brake Assist	στανταρ		
ΕΛΑΣΤΙΚΑ			
Διαστάσεις	185 / 65 R15 (S)	195 / 55 R16 (S)	
(S) : βασικός εξοπλισμός, (O) : προαιρετικός εξοπλισμός	195 / 55 R16 (O)	205 / 45 R17 (O)	
ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ			
Εμπρός	Ανεξάρτητοι τροχοί. Σύστημα ανάρτησης τύπου Mc Pherson με τριγωνικά ψαλίδια, ελικοειδή ελατήρια, υδραυλικά τηλεσκοπικά αμορτισέρ και αντιστρεπτική ράβδο.		
Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας, ελικοειδή ελατήρια, υδραυλικά τηλεσκοπικά αμορτισέρ και αντιστρεπτική ράβδος.		
Σύστημα διεύθυνσης	Μεταβαλλόμενης ηλεκτρικής υποβοήθησης		
Διάμετρος κύκλου στροφής (m) μεταξύ πεζοδρομίων	10,4		10,6
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
Μήκος (mm)	3.973		
Πλάτος (με αναδιπλούμενους / με ανοικτούς καθρέπτες) (mm)	1.829 / 2.004		
Ύψος (mm)	1.460		
Μεταξόνιο (mm)	2.538		
Ύψος από το έδαφος (mm)	123 - 129		
Ύψος στο κατώφλι του χώρου φόρτωσης (mm)	688		
Μετατόχιση εμπρός (mm)	1.475 / 1.470 (με ελαστικά 17")		
Μετατόχιση πίσω (mm)	1.471		
Πρόβολος εμπρός - πίσω (mm)	783 - 652		
ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
Απόσταση από τη βάση του καθίσματος στην οροφή εμπρός/πίσω (στις 14°, mm)	882 - 861		
Πλάτος στο ύψος των αγκώνων εμπρός (mm)	1.408 (5Θ)		
Πλάτος στο ύψος των αγκώνων πίσω (mm)	1.380 (5Θ)		
Μήκος χώρου αποσκευών (mm)	697		
Μέγιστο πλάτος χώρου αποσκευών (mm)	1.042		
Ύψος χώρου αποσκευών μέχρι την εταζέρα (mm)	509		
ΒΑΡΗ - ΟΓΚΟΙ			
Όγκος χώρου αποσκευών μέχρι την εταζέρα (L / VDA)	285		
Όγκος χώρου αποσκευών έως την οροφή και πίσω αναδιπλωμένα καθίσματα (L / VDA)	1076		
Απόβαρο οχήματος (περιλαμβάνει το βάρος του οδηγού) (kg)	1150	1.165	1.200
Ωφέλιμο φορτίο (χωρίς τον οδηγό) (kg)	485	515	484
Μέγιστο μεικτό βάρος (kg)	1.635	1.680	1.684
Βάρος ρυμούλκησης χωρίς - με φρένα (kg)	570 / 840	520 / 700	570 / 1.150
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ			
Μέγιστη ταχύτητα (km/h)	171	187	190
Επιτάχυνση 1000μ. από στάση (sec)	34,9	32,3	31,1
Επιτάχυνση 0-100 km/h (sec)	13,3	10,7	9,4
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΕΙΣ			
Κύκλος Πόλης (l /100 km)	4,2	3,6 / 4,2 (*)	4,4
Κύκλος Εκτός πόλης (l /100 km)	3,0	2,7 / 3,0 (*)	3,2
Μικτή Κατανάλωση (l /100 km)	3,5	3,0 / 3,5 (*)	3,6
Εκπομπές CO2 (g / km)	90	79 / 90 (*)	94
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ καυσίμου (lt)	50		

(*) - Εκδοση GT LINE (Χωρίς Stop&Start)

Ισχύει από: 20/11/2015

Τα τεχνικά στοιχεία μπορούν να μεταβληθούν λόγω ανάγκης κατασκευαστικού χαρακτήρα χωρίς καμία προειδοποίηση