

		Εκδοση Οχήματος	Εκδοση Ανοιχτή Καρότσα	Εκδοση Κλειστό Φορτηγό	Εκδοση Απορριμματοφόρο	Εκδοση Ψυγείου
TYPE APPROVAL						
EU On-road type approval		L7e-Cu	L7e-Cu	L7e-Cu	L7e-Cu	L7e-Cu
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ						
Μεγ. Ταχύτητα	[km/h]	55	55	55	55	55
Μεγ. Κλίση	[%]	25	25	25	25	25
Αυτονομία (WLTP)						
	Lead-Acid 14.4 kWh	[km]	116	116	116	116
	Lithium-Ion 13 kWh	[km]	130	130	130	130
	Lithium-Ion 26 kWh	[km]	220	220	220	220
DIMENSIONS						
Μήκος	[mm]	3588	3693	3676	3900	3700
Πλάτος	[mm]	1350	1350	1350	1350	1350
Υψος	[mm]	1800	1800	1800	1900	2230
Απόσταση από το Εδαφος	[mm]	185	185	185	185	185
Μεταξόνιο	[mm]	2462	2462	2462	2462	2462
Υψος Φόρτωσης	[mm]	825	880	880	1581	880
Μήκος Πλατφόρμας Φόρτωσης	[mm]	N/A	1625	1570	1645	1666
Υψος Φόρτωσης Απορριμμάτων (Ανοιχτού Τύπου)	[mm]	N/A	N/A	N/A	3226	N/A
Υψος Πλαινής Πόρτας	[mm]	N/A	N/A	N/A	1518	N/A
Υψος Κάδου	[mm]	N/A	430	975	1080	1475
Υψος Ανατροπής	[mm]	N/A	N/A	N/A	1580	N/A
Πλάτος Κάδου	[mm]	N/A	1328	1328	1328	1328
Ακτίνα Στροφής	[m]	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6

WEIGHT-CAPACITY						
Επιβάτες			1+1	1+1	1+1	1+1
Βάρος Οχήματος (Χωρίς φορτίο)	Lead-Acid 14.4 kWh	[kg]	1110	1180	1325	1449
	Lithium-Ion 13 kWh	[kg]	858	928	1068	1197
	Lithium-Ion 26 kWh	[kg]	998	1068	1208	1337
Μεικτό βάρος οχήματος (GVW) (Μέγιστο βάρος για πλήρως φορτωμένο όχημα)		[kg]	1870	1870	1870	1870
Μεγ.Βάρος φόρτωσης σκελετού =(GVW-UVW)	Lead-Acid 14.4 kWh	[kg]	760	690	545	421
	Lithium-Ion 13 kWh	[kg]	1012	942	802	673
	Lithium-Ion 26 kWh	[kg]	872	802	662	533
Ικανότητα Ρυμούλκησης (On-Road / Off-Road)		[kg]	250 / 2000	250 / 2000	250 / 2000	N/A / 2500/ 2000
MOTEP - ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ						
Τάση Λειτουργίας		[V]	48/AC	48/AC	48/AC	48/AC
Συνεχής Ισχύ Κινητήρα		[kW]	10	10	10	10
Μέγιστη Ισχύ Κινητήρα		[kW]	22	22	22	22
Μεγ. Ροπή Κινητήρα		[Nm]	102	102	102	102
Εγκέφαλος		[A]	CURTIS-600	CURTIS-600	CURTIS-600	CURTIS-600
ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ						
Κύκλος ζωής Μπαταρίας	Lead-Acid 14.4 kWh	[cycles]	1800	1800	1800	1800
	Lithium-Ion 13 kWh	[cycles]	4000	4000	4000	4000
	Lithium-Ion 26 kWh	[cycles]	4000	4000	4000	4000
Χρόνος Φόρτισης	Lead-Acid 14.4 kWh	[hrs]	10-12	10-12	10-12	10-12
	Lithium-Ion 13 kWh	[hrs]	4-6	4-6	4-6	4-6

Lithium-Ion 26 kWh [hrs]	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9
ΜΕΤΑΔΟΣΗ					
Πισωκίνητο	S	S	S	S	S
Ηλεκτρονική αλλαγή ταχύτητας με 2 τρόπους	S	S	S	S	S
ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΕΩΝ					
ΕΜΠΡΟΣ: Διπλός τύπος ψαλιδιού, πλήρως ανεξάρτητο σύστημα ανάρτησης με ελατήρια πάνω από υδραυλικά αμορτισέρ	S	S	S	S	S
ΠΙΣΩ: Ημι-ανεξάρτητο σύστημα ανάρτησης, ελατήρια και υδραυλικά αμορτισέρ με ράβδο	S	S	S	S	S
ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ					
Αυτο-αντισταθμιζόμενο ελικοειδές ράβδος και γρανάζι διπλής μείωσης	S	S	S	S	S
Ηλεκτρικό τιμόνι (EPS)	S	S	S	S	S
ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΡΕΝΩΝ					
ΕΜΠΡΟΣ: Υδραυλικό δισκόφρενο	S	S	S	S	S
ΠΙΣΩ: Υδραυλικό Ταμπούρο	S	S	S	S	S
Μηχανικό χειρόφρενο με αισθητήρα ασφαλείας	S	S	S	S	S
Σύστημα ανάκτησης ενέργειας από το φρένο	S	S	S	S	S
ΣΑΣΙ & ΚΑΜΠΙΝΑ					
ΣΑΣΙ: Αυτοκίνητο στυλ βαρέως τύπου χάλυβα με υψηλή αντοχή στη διάβρωση	S	S	S	S	S
ΚΑΜΠΙΝΑ: Πλαίσιο αλουμινίου & βαμμένο σώμα τύπου RTM	S	S	S	S	S
ΕΛΑΣΤΙΚΑ & ΤΡΟΧΟΙ					
165 R13C 94/92R	S	S	S	S	S

P-1000 STANDART & OPTIONAL FEATURES

	Βασικός Σκελετός	Ανοιχτή Καρότσα	Κλειστό Φορηγό	Αππορριματοφόρο	Κλειστό Ψηγείο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ					
Καμπίνα & Εξοπλισμός					
Ψηφιακή Οθόνη	S	S	S	S	S
Κεντρικό κλείδωμα	S	S	S	S	S
Ηλεκτρικά παράθυρα	S	S	S	S	S
Υαλοκαθαριστήρες	S	S	S	S	S
Ηλιοπροστασία	S	S	S	S	S
Προσαρμοσμένα καθίσματα οδηγού-συνοδηγού με ενσωματωμένα προσκέφαλα και κεντρικό υποβραχιόνιο	S	S	S	S	S
Εσωτερικός φωτισμός καμπίνας	S	S	S	S	S
AM/FM Bluetooth-USB Ηχοσύστημα	O	O	O	O	O
12V-USB	S	S	S	S	S
Καλοριφέρ - Air Condition	O	O	O	O	O
Diesel Θερμάστρα	S	S	S	S	S
Ηλεκτρικό τιμόνι (EPS)	S	S	S	S	S
Κάμερα Παρκαρίσματος	O	O	O	O	O
Αισθητήρας Παρκαρίσματος	O	O	O	O	O
Χρώματα					
Λευκό	S	S	S	S	S
Κόκκινο	O	O	O	O	O
Γκρι	O	O	O	O	O
Σύστημα Φωτισμού					
Μικρή Μεσαία μεγάλη σκάλα φώτα / LED DRL	S	S	S	S	S
Πίσω φώτα Stop & Φλας	S	S	S	S	S
LED Φως Οπισθεν	S	S	S	S	S

LED Φάρος (Amber)	O	O	O	O	O
Ασφάλεια					
Ζώνες τριών σημείων	S	S	S	S	S
Συναγερμός και Immobilizer	S	S	S	S	S
Κλειδωμα τιμονιού	S	S	S	S	S
Κόρνα	S	S	S	S	S
Προειδοποίηση Οπισθεν	S	S	S	S	S
Διακόπτης ασφαλείας μέσα στην καμπίνα	S	S	S	S	S
Ρυμούλκηση					
Δυνατότητα Ρυμούλκησης	O	O	O	N/A	O
Μπαταρίες					
Lead-Acid 14.4 kWh	O	O	O	O	O
Lithium-Ion 13 kWh	O	O	O	O	O
Lithium-Ion 26 kWh	O	O	O	O	O