

	Τεχνικά Χαρακτηριστικά		
Κινητήρας	Τύπος	Υγρόψυκτος, 4-χρονος	
	Καύσιμο	Αμόλυβδη Βενζίνη	
	Κυβισμός	≥ 150 cc	
	Ιπποδύναμη	≥ 13 Hp	
	Σύστημα Εκκίνησης	Ηλεκτρική Μίζα	
	Κατανάλωση (μικτός κύκλος)	≤ 3,0 lt/100 km	
	Πρότυπο εκπομπών	Euro 4	
	Τροφοδοσία	Ηλεκτρονικός Ψεκασμός	
	Κύλινδροι	1	
	Κιβώτιο	Αυτόματο	
	Μετάδοση κίνησης	Ιμάντας	
	Πλαίσιο	Τύπος Δικύκλου	Scooter
Πλαίσιο		Ατσάλινο σωληνωτό	
Πάτωμα		Επίπεδο	
Θέσεις		2	
Μεταξόνιο		≤ 1400 mm	
Απόσταση από Έδαφος		≥ 140 mm	
Ύψος σέλας		≤ 850 mm	
Χωρητικότητα σέλας		1 full-face κράνος	
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ		≥ 6.00 lt	
Συνολικό Βάρος		≥ 130 Kgr	
Σύστημα Εμπρός Ανάρτησης		Τηλεσκοπικό Πιρούνι	
Σύστημα Πίσω Ανάρτησης		Διπλό Αμορτισέρ	
Εμπρός Τροχός		16"	
Πίσω Τροχός		14" ή 16"	
Χρώμα		Λευκό (Λογότυπος ΔΕΥΑΛ)	

	Τεχνικά Χαρακτηριστικά		
Ασφάλεια	Εμπρός Φρένο	Δίσκος με σύστημα ABS	
	Πίσω φρένο	Δίσκος με σύστημα ABS	
	Εμπρός Ελαστικό	100/80-16	
	Πίσω Ελαστικό	110/80-14 ή 120/80-16	
Εξοπλισμός	Ανεμοθώρακας Εργοστασιακός, ψηλός	Std	
	Μπαγαζιέρα Εργοστασιακή	≥ 30 Lt	
	Κράνος Οδηγού	Επώνυμο, Τύπου Jet	
	Πλαϊνό Stand	Std	
Εγγύηση	Χιλιόμετρα Εγγύησης	Απεριόριστα	
	Χρόνος Εγγύησης	≥ 2 έτη	

ΛΑΡΙΣΑ 31/10/2018

Ο Συντάξας

Ηλίας Κ. Μπουφίκος

ΔΙΠΛ. Μηχανολόγος Μηχανικός