



TECNOBUS GULLIVER

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ MINI – ΛΕΩΦΟΡΕΙΟ ΑΣΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 30 ΕΠΙΒΑΤΩΝ

TECNOBUS GULLIVER



Το ηλεκτροκίνητο λεωφορείο της Ιταλικής εταιρίας **TecnoBus SPA**, μοντέλο **Gulliver**, διαθέτει τα καλύτερα τεχνικά χαρακτηριστικά στην κατηγορία του. Η κατασκευάστρια εταιρία, εδρεύει στην Ιταλία με τεράστια εμπειρία πάνω στα συγκεκριμένα ηλεκτροκίνητα λεωφορεία μικρού μεγέθους τα οποία σχεδιάζονται και κατασκευάζονται σύμφωνα με διεθνείς κανονισμούς, προσφέροντας διεθνή αναγνωρισιμότητα (πάνω από 600 τέτοια λεωφορεία έχουν πουληθεί παγκοσμίως) και αξιοπιστία.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ TECNOBUS GULLIVER



Το TecnoBus Gulliver είναι μοντέρνο σχεδιαστικά, δίνοντας σημασία στην οδική συμπεριφορά και την ασφάλεια των επιβαίνόντων



Η αλλαγή των συσσωρευτών στο TecnoBus Gulliver γίνεται πανεύκολα με μικρό παλετοφόρο και είναι plug & play



Η εσωτερική διαμόρφωση του λεωφορείου είναι με 8 σταθερές και 2 αναδιπλωμένες θέσεις και χώρο για αμαξίδιο AMEA



Ο ειδικά διαμορφωμένος χώρος για την θέση αμαξιδίου AMEA και η επιβίβαση /αποβίβαση γίνεται με ειδική ηλεκτρική ράμπα



ΑΜΑΞΩΜΑ / ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ / ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ / ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	
Χωρητικότητα Λεωφορείου	30 επιβάτες + Οδηγός (10 καθήμενοι και 20 όρθιοι)
Διάταξη Θέσεων Λεωφορείου	8 σταθερές + 2 αναδιπλούμενες + Θέση για αναπηρικό αμαξίδιο
Αριθμός Θυρών	2 (ανεξάρτητη οδηγού & επιβατών) με διαχωριστικό μεταξύ οδηγού & επιβατών
Ράμπα για ΑμεΑ	Ναι, ηλεκτρικά ελεγχόμενη
Ελαστικά (Εμπρός / Πίσω)	215/75 R16
Ρυθμίσεις Τιμονιού	Σε κλίση και σε ύψος
Ρυθμίσεις Καθίσματος	Σε ύψος και ανατομικό
Πίνακας Οργάνων	Όλα τα συμβατικά όργανα + πληροφορίες για τις μπαταρίες
Σύστημα Κλιματισμού	Ναι, σε οδηγό αλλά και την καμπίνα των επιβατών
Διαστάσεις (χιλιοστά)	5320 x 2035 x 2660mm
Μέγιστο Φορτίο (κιλά)	6075kg
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ / ΜΠΑΤΑΡΙΑ / ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	
Τύπος Ηλεκτρικού Μοτέρ	Συνεχούς Ρεύματος DC, Αερόψυκτο
Ισχύς Ηλεκτρικού Μοτέρ	27.2kW (@ 1890r/min)
Μέγιστη Ροπή	137.3Nm (14kgm @ 1890r/min)
Μέγιστη Ταχύτητα	33 χλμ/ώρα (ηλεκτρονικά ρυθμιζόμενη)
Χρόνος Φόρτισης	8 ώρες
Φορτιστής	Ναι, υψηλής απόδοσης
Αυτονομία (πλήρη φόρτιση)	>120χλμ (χωρίς την χρήση κλιματισμού)
Σύστημα ανάκτησης ενέργειας	Ναι, ηλεκτρονικό σύστημα κατά την διάρκεια φρεναρίσματος & επιβράδυνσης του οχήματος
ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ / ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ / ΦΡΕΝΑ	
Μετάδοσης Κίνησης	Μπροστινό Άξονα
Κιβώτιο Ταχυτήτων	Αυτόματο + Όπισθεν
Αναρριχητική Ικανότητα	>15%
Σύστημα Πέδησης	Υδραυλικό Σύστημα και στους 4 τροχούς, διπλού κυκλώματος με ABS
Χειρόφρενο	Ναι, μηχανικό και ενεργεί στους πίσω τροχούς
ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ / ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ / ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ	
Τιμόνι	Τιμόνι Αριστερά, υδραυλικό και με κρεμαγιέρα
Ακτίνα Στροφής	< 8μ
Ανάρτηση (Εμπρός / Πίσω)	Αυτορυθμιζόμενες πνευματικές και αερανάρτηση με αμορτισέρ διπλής ενέργειας
Εγγύηση Οχήματος	
Εγγύηση Συσσωρευτών / Φορτιστή	2 έτη // 2 έτη ή 450 κύκλους φόρτισης