

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (σε mm)



1.728

2.410



1.525

1.360 / 1.388*

Αριθμός θέσεων: 2
 Αποθηκευτικοί χώροι: 64lt
 Διάμετρος στροφής μεταξύ πεζοδρομίων: 7,2m
 *Πλάτος χωρίς καθρέπτες / Πλάτος με καθρέπτες

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ

Ηλεκτρικός κινητήρας χρονιζόμενος με ανεξάρτητη διέγερση

Μέγιστη ισχύς (kw/σ.α.λ.) - (ίπποι/σ.α.λ.):

6KW / 6000 - 8HP / 6000

Μέγιστη ροπή (Nm/σ.α.λ.):

9,6 / 6000

ΜΕΤΑΔΟΣΗ

Αυτόματο κιβώτιο ταχυτήτων μίας σχέσης με επιλογή κίνησης 3 θέσεων (D, N, R)

ΑΝΑΡΤΗΣΗ / ΦΡΕΝΑ / ΕΛΑΣΤΙΚΑ

Εμπρός:

Τύπου Mc Pherson

Πίσω:

Τριγωνικά ψαλίδια

Φρένα Εμπρός/Πίσω:

Αεριζόμενοι δίσκοι / Ταμπούρα

Διαστάσεις Ελαστικών:

155/65 R14

ΒΑΡΗ

Απόβαρο με την μπαταρία:

471 kg

Ωφέλιμο φορτίο με 1 επιβάτη:

150 kg

Μέγιστο μικό βάρος:

700 kg

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

Μέγιστη ταχύτητα:

45 km/h

Επιτάχυνση 0-45 km/h:

10 sec

ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ ΚΙΝΗΣΗΣ & ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Αυτονομία κίνησης:

75 km (κύκλος World Motorcycle Test Cycle – WMTC)

Κατανάλωση ηλ. ενέργειας:

11,9 kWh/100km

Εκπομπές CO₂

0 g/km

ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΚΙΝΗΣΗΣ

Χωρητικότητα

5,5 kWh

Τύπος μπαταρίας υψηλής τάσης:

Ιόντων λιθίου (Li-Ion)

ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

0-100% σε οικιακή πρίζα 8A 220V (τύπου Schuko): 3 ΩΡΕΣ & 00 ΛΕΠΤΑ