

BMW 328 - 1936

- Coque : matériaux composites
- Poids : 120 kg
- Longueur : 2,12 m
- Largeur : 0,98 m
- Moteur : Electrique 1800w
- Controleur programmable
- Batterie : 48v - 35ah
- Haut-parleur étanche réglé sur l'accélération
- Transmission : pont différentiel
- Châssis tubulaire mécano-soudé-traitement époxy
- Freins : hydrauliques, 2 disques
- Tableau de bord en aluminium bouchonné
- Montant pare-brise en fonderie aluminium
- Eclairage : phares et instruments du tableau de bord
- Sellerie en cuir
- Coupe circuit
- Pédalier réglable
- Marche arrière : Inverseur
- Roue de secours
- Autonomie : 4 heures suivant utilisation

