

# **ENGINS MECANIQUES DU GENIE**

Titre(s): ENGIN MECANIQUE DU GENIE : GROUPE ELECTROGENE / LEYGUES

Auteur(s): LEYGUES

Editeur, producteur: 1926

Description matérielle: 109 p + 14 p .

Résumé ou extrait: Ce cours sur les engins mécaniques du génie traite plus particulièrement des groupes électrogènes (groupe 1.5 ASTER type F2, 1.5 RENEE, 2.5 ASTER type B5, 9 KW RENEE, (Force motrice à 220 volts), 6.5 KW BALLOT, 1.5 ASTER type 47K, 15KVA. BALLOT 4H, (groupe à courant alternatif triphasé))

Sujet(s): GROUPE ELECTROGENE  
RENEE