

"Power Chair"

Créé par l'étudiant Douglas Stout, la "Power Chair" est une machine expérimentale qui permet de voir jusqu'à quel point un véhicule, capable de transporter une personne confortablement assise, peut être petit et simple. Un moteur de 4 CV l'entraîne jusqu'à une vitesse de 72 kms/h. Ce véhicule de 27 kgs peut être également revêtu d'une carrosserie contre les intempéries. Le coût de la production est évalué à 250 dollars environ.

"Power Chair"

Designed by student Douglas Stout the "Power Chair" is an experiment to see how small and simple a vehicle might be made to transport a comfortably seated person. A four horse-power engine propels it up to 45 m.p.h. The sixty-pound vehicle can also be fitted with a body for weather protection. Estimated production cost about \$250.