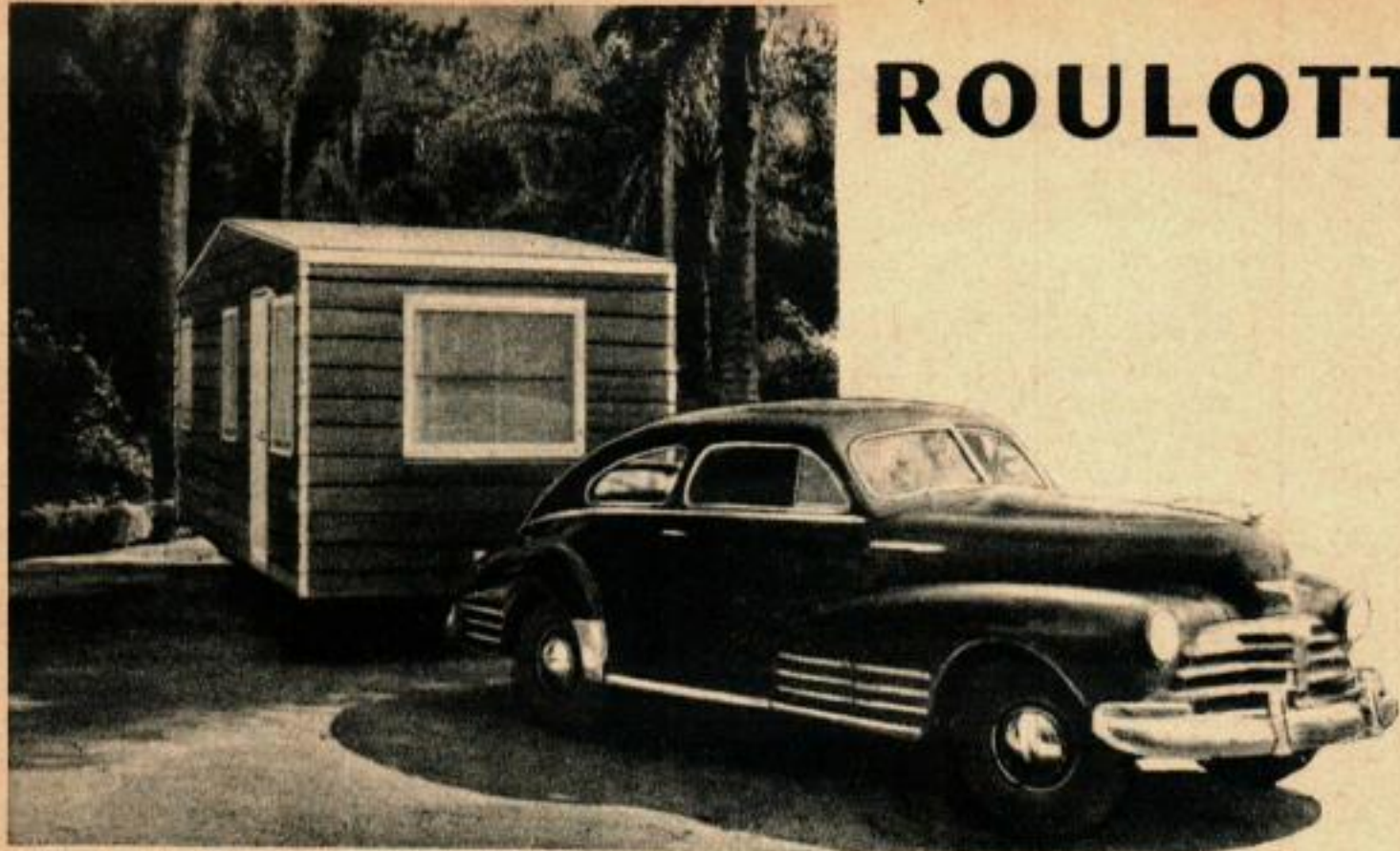
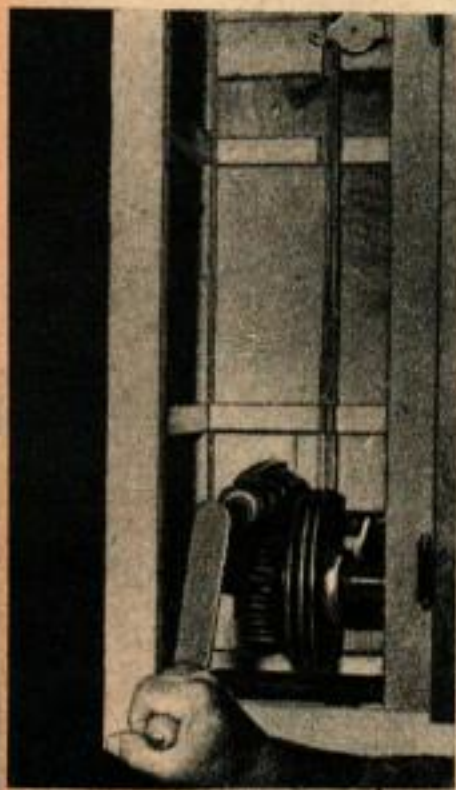


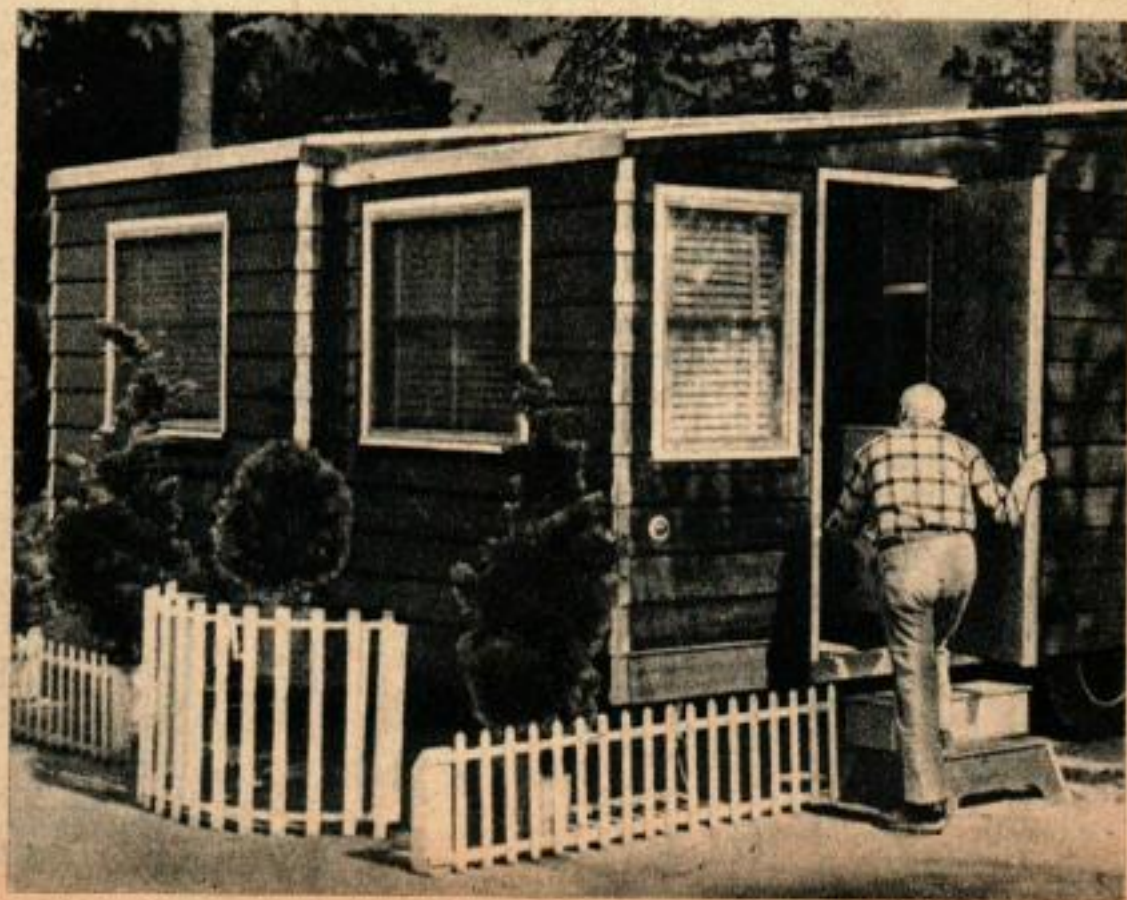
# ROULOTTE



En état de marche sur route, la maison roulante mesure 6,90 x 2,40 m2. En tournant une manivelle, l'heureux propriétaire donne aux dimensions une largeur double. La photo ci-contre montre la roulotte incomplètement ouverte. C'est la partie extérieure qui se déplace.



Une manivelle actionnée à la main ouvre complètement la maison. À droite, la maison prête à recevoir les habitants, on remarquera la présence des barrières et des arbustes qui font partie du mobilier. L'intérieur comporte un living-room, une cuisine, une salle de bains, un lit et une table pour les repas.



# TÉLESCOPIQUE

**E**N tournant simplement une manivelle, le propriétaire double la capacité de cette roulotte pliante.

Elle est formée de deux pièces qui entrent l'une dans l'autre, ce qui diminue l'encombrement lors du déplacement sur route. Une fois ouverte en grand, la roulotte comporte une installation qui en fait l'équivalent d'un appartement de 3 pièces avec toilette. Il suffit de choisir un endroit agréable pour s'y installer, de monter dans la cuisine et d'y tourner de 100 tours une manivelle. Le mécanisme actionné par une manivelle amène le plancher de la nouvelle pièce au niveau de celui de l'ancienne et repousse au dehors la moitié extérieure enveloppant l'autre partie de la construction. La partie sortante est soutenue par des poutres et des vérins à vis. Il ne faut pas plus de 10 minutes pour mettre la maison en état d'être habitée après avoir quitté la route.

Sur route, la remorque mesure 6,90 m de long et possède la largeur réglementaire des véhicules les plus encombrants soit 2,44 m. Une fois ouverte en grand, la salle a pour dimensions intérieures 4,40 x 6,85 m<sup>2</sup>. Le poids total de 3 360 kg est traîné facilement par une automobile. La barre d'attelage ne supporte que 180 kg.

La roulotte est conçue comme une maison de vacances que l'on amène sur place à la

montagne ou à la mer. On peut aussi s'en servir pour loger les familles de travailleurs utilisés par des entreprises faisant des travaux dans des endroits inhabités ou, au contraire, surpeuplés.

L'aménagement comprend un endroit pour manger, une cuisine, un fourneau à gaz, un évier à eau chaude et froide, un buffet, une douche, un lavabo, un W.C., un lit de dimensions normales, avec sommier et matelas à ressorts, tables de nuit et lampe de chevet.

L'extérieur de la remorque comporte des prises de courant à l'avant et à l'arrière, pour se brancher sur les lignes. L'intérieur comporte des prises de courant et des appareils électriques normaux.

Le raccord entre les deux parties est très précis, on le masque d'ailleurs avec un couvre-joint pour éviter l'entrée du vent, de la pluie ou de la poussière.

Les murs, planchers et plafonds sont isolés thermiquement. Le revêtement des murs est en bouleau frisé verni dans sa couleur naturelle. Les murs extérieurs sont garnis de planches inclinées en bois rouge huilé et vernis.

Les fenêtres sont du type à guillotine avec panneaux vitrés à chaînes et encadrements métalliques. Les portes et fenêtres sont munies de jalousies. Le plafond est à 2,15 m du parquet.

Le dessin ci-dessous montre comment le système télescopique permet de doubler l'espace disponible. Le raccord est muni d'un couvre-joint étanche contre la pluie et le vent.

