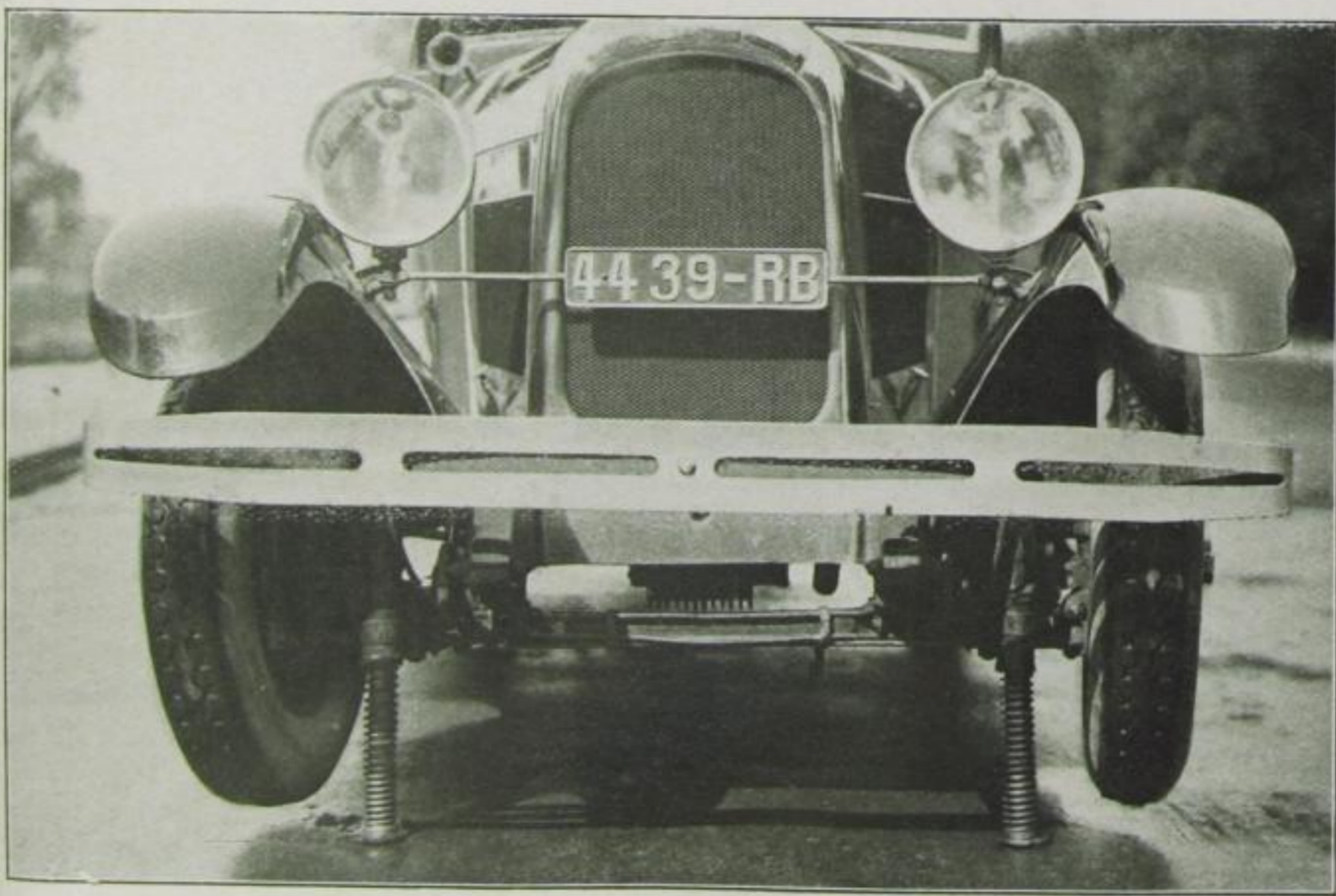


Der selbsttätige hydraulische Wagenheber „Heberut“ befindet sich fest an der Wagenachse. Es kann beliebig das eine oder andere Rad gehoben werden. In der angegebenen Stellung wird gerade das linke Vorderrad gehoben

ein Kind ausführen kann, während das Drehen einer Kurbel am Spindelheber bei gekrümmtem Körper sehr unangenehm ist. Beim hydraulischen Heber fällt auch die Arbeit des Herablassens völlig fort, hier ist nur ein Druckknopf auszulösen, und der Hebestutzen geht langsam allein zurück. Die meisten hydraulischen Wagenheber arbeiten mit Öldruck und besitzen teleskopartige, d. h. ineinander steckende Auszüge (etwa wie bei einem Fernrohr oder einem Stativ für photographische Apparate). Hierdurch ist bei sehr niedriger Bauart, die wegen der geringen Höhe der Wagenachse über dem Boden erforderlich ist, eine sehr große Hubhöhe möglich. Auf einige interessierende Einzelheiten sei noch hingewiesen: Der Rak-Heber besitzt die Einrichtung, daß beim Absenken des Hebers die Hebestange umzustecken ist, damit nicht durch unvorsichtiges Hantieren mit der Hebe-



Beide Vorderräder sind mit Hilfe des selbsttätigen Wagenhebers „Heberut“ gehoben