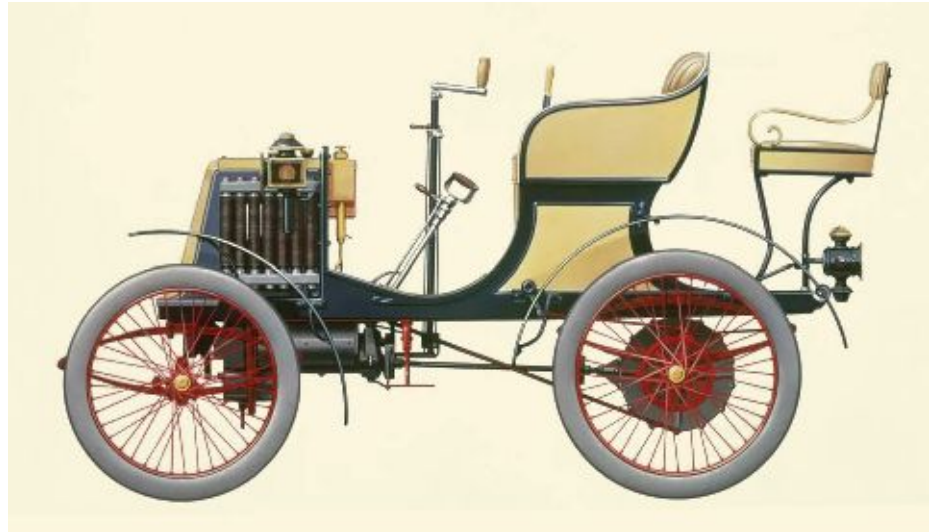


Axel Huppers

**Nr. 1369 Voiturette automobile**  
**[Selbstfahrender Kleinwagen], Zink-**  
**druck Schwarz, maschinell schablonen-**  
**koloriert in fünf Farben, 1 Bogen**  
**23 × 30 cm, Pellerin 1902**

**Reprint: Vierfarben-Offsetdruck,**  
**Bogen 20 × 26 cm, Aue-Verlag GmbH,**  
**Möckmühl 2024**

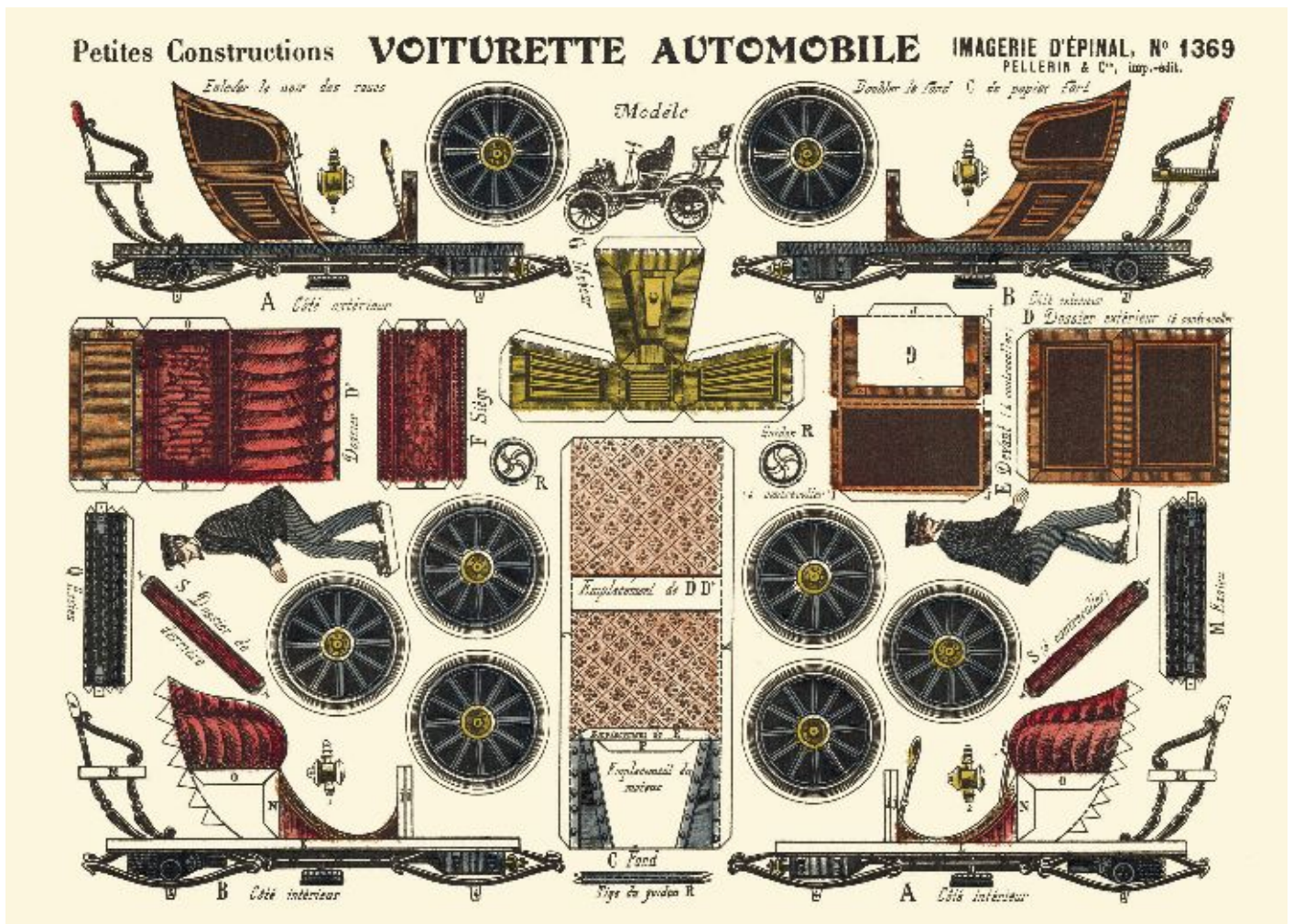
Im Herbst 2025 soll das Buch „Die Modellbaubogen [Constructions] von Pellerin & Cie., Druckerei und Verlag in Epinal“ erscheinen. Es wird einen vollständigen, bebilderten Katalog aller publizierten Modellbaubogen und deren Kommentierung nach den verschiedenen Modellbaubogensparten erhalten. Nicht fehlen wird natürlich die Geschichte der Firma. Der folgende Text ist ein gekürzter Auszug aus dem Kapitel „Automobile“, passend zur Bogenbeilage dieses Heftes.



Renault Type C 1901. Technische Daten: Länge 2400 mm, Breite 1200 mm, Höhe 1450 mm, Leergewicht 400–450 kg, Motorleistung 4,5–6,25 PS, Höchstgeschwindigkeit 30–40 km/h. Seitenansicht.

Über Jahrhunderte hinweg war das Pferd die Antriebsquelle für alle Arten von Fahrzeugen, wollte der Mensch sich nicht selber im wörtlichen Sinne vor den Karren spannen. Der Gedanke nach ei-

nem „haferlosen“ Antrieb führte schließlich im Jahr 1769 zu dem Dampfwagen „Fardier“ des Franzosen *Nicholas Joseph Cugnot*<sup>1</sup>. Dieses Gefährt hatte jedoch keine funktionstauglichen Bremsen und



Nr. 1369 Voiturette automobile [Selbstfahrender Kleinwagen], Zinkdruck Schwarz, maschinell schablonenkoloriert in fünf Farben, 1 Bogen 23 × 30 cm, Pellerin 1902. Reprint: Vierfarben-Offsetdruck, Bogen 20 × 26 cm, Aue-Verlag GmbH, Möckmühl 2024.