

---

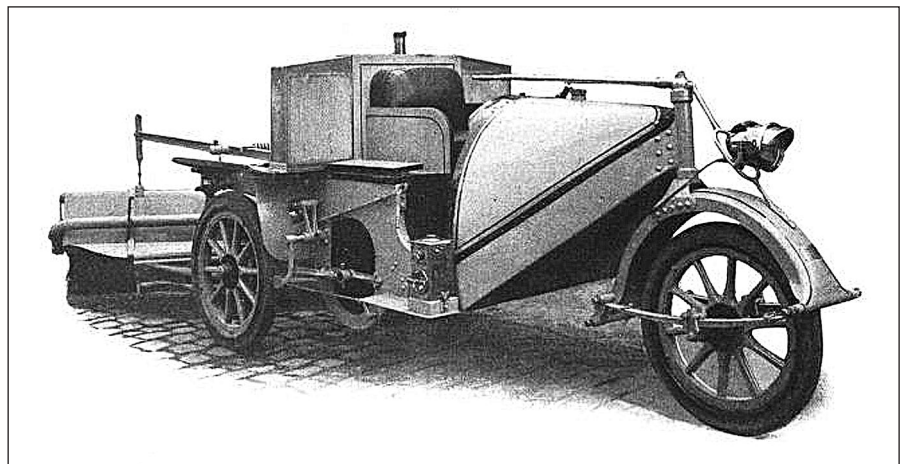
**Heuser**  
**1913 – 1919**

Die Firma Gustav Heuser, Battonstraße 8, Frankfurt am Main, baute eine Dreirad-Benzinkehrmaschine für die Straßenreinigung, die weite Verbreitung fand.

Das Fahrzeug besaß einen Vierzylinder-Benzin-Motor, der bei 1200 U/min 12 PS leistete und nach dem Thermosyphonprinzip gekühlt wurde.

Die gummibereitete Kehrmaschine hatte drei Bremsen, eine Getriebeinnenbremse, eine auf die Naben der Hinterräder wirkende Fußbremse und eine auf die Reifen wirkende Handbremse. Das Wechselgetriebe besaß einen Leerlauf und zwei Vorwärtsgänge. Die Höchstgeschwindigkeit lag zwischen 15 und 18 km/h.

Nach dem ersten Weltkrieg gingen die Patente an die Firma > Krupp über.



Dreirädrige Straßenkehrmaschine Cardanus von Gustav Heuser im Dienst in Berlin 1913 <sup>1</sup>