

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Fachblatt für schweizerisches Heim- und Anstaltswesen = Revue suisse des établissements hospitaliers**

Band (Jahr): **37 (1966)**

Heft 11

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

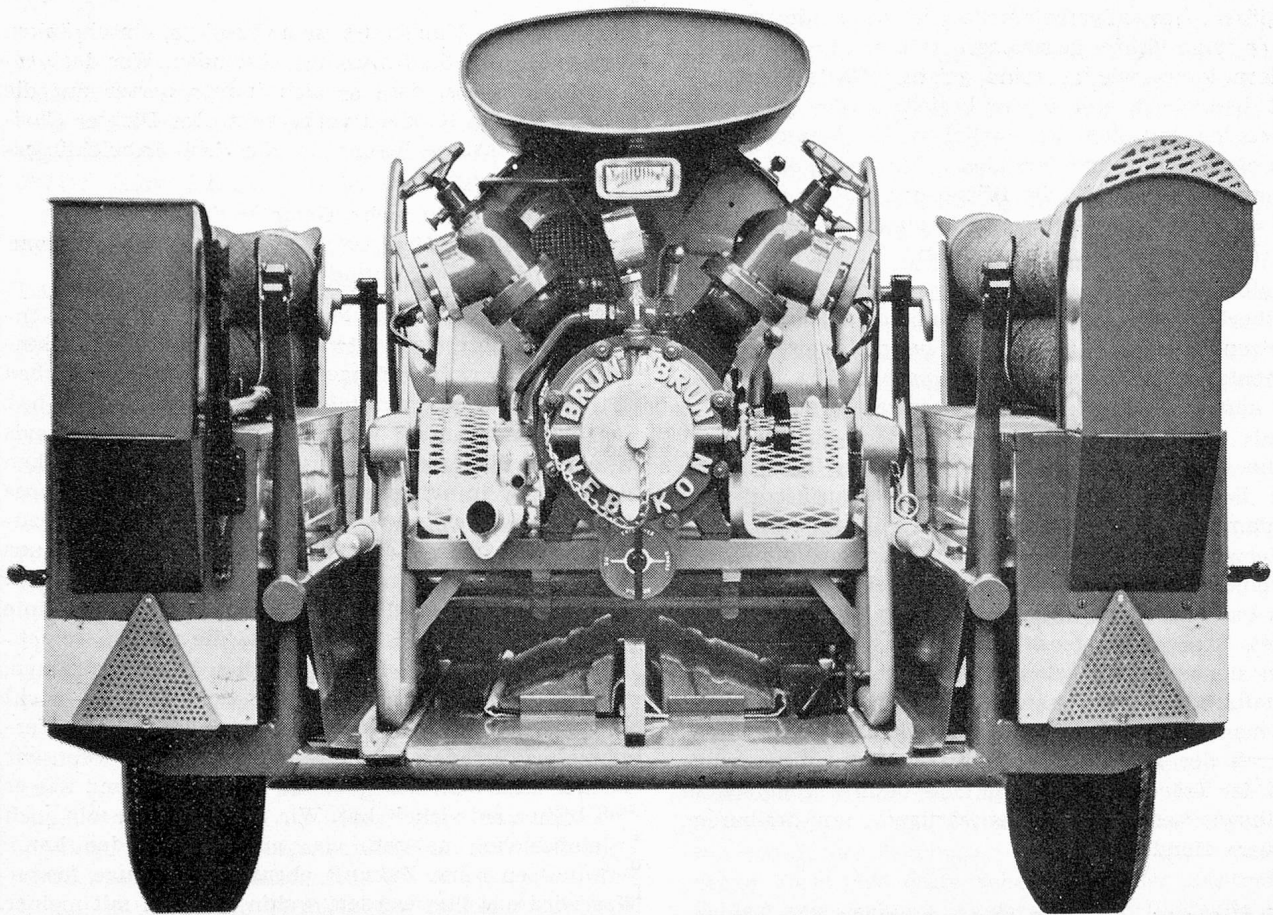
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Die Brun-Motorspritze ist modern, betriebssicher und – immer einsatzbereit! Ausgerüstet mit den bewährten Benzinmotoren. Vibrationsfreier Lauf dank höchster Fertigungspräzision

Maximale Startbarkeit, selbst bei tiefen Temperaturen. Die übersichtliche Anordnung der Bedienungs- und Kontrollinstrumente garantiert einfache Bedienung und maximale Betriebssicherheit. Modell mit Leistungen von 1100 bis 2800l/min bei 80 Meter Förderhöhe.

Verlangen Sie ausführliche Dokumentation, Offerte oder Vertreterbesuch!

Brun + Cie AG
Fabrik für Motorspritzen
und Feuerwehrgeräte
6244 Nebikon LU
Telefon 062 951 12



Brun-Motorspritzen – immer einsatzbereit

brun