



LET

START

AF

MOTORER

med Gen-Gas

„Simo„

FINSSENSVEJ 50 . KØBENHAVN F.

TELF. CENTRAL 2604

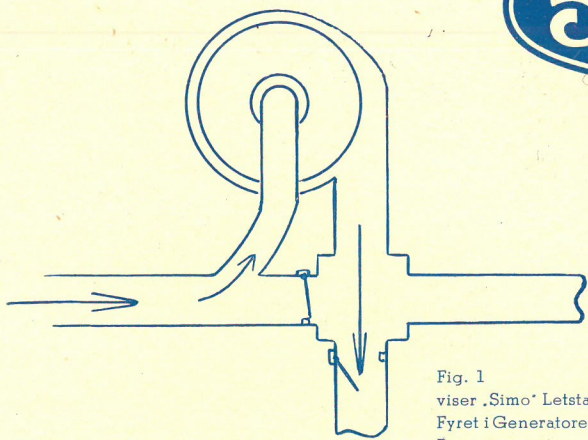
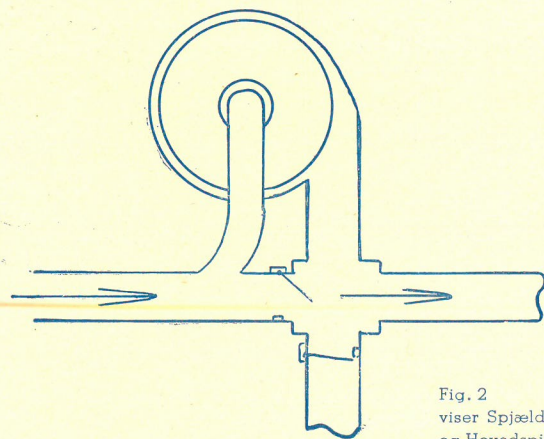


Fig. 1
viser „Simo“ Letstartanordningen medens
Fyret i Generatoren suges op. Spjældet til
Prøvegaseret er åbent og Hovedspjældet
for direkte Gas til Motoren lukket.



Til Motor

Fig. 2
viser Spjældet til Prøvegaseret lukket,
og Hovedspjældet for direkte Gas til Mo-
toren åbent naar Motoren er igang.
— Begge Spjæld arbejder automatisk.

Patent anmeldt.

Alle Startvanskeligheder

ved Gas-Generatordrift er nu overvundet.

„SIMO“ Letstartanordning bevirker en absolut sikker og hurtig Start.

Ved Start af almindelige Anlæg stoppes Blæseren naar Gassen er brændbar og Blæsespjældet lukkes, hvorefter man forsøger Start. Ved denne Manøvre sættes Generatoren ud af Funktion og Gasudviklingen ophører. Startforsøgene giver en uregelmæssig Gastilførsel samt en uensartet Brændværdi hvor en konstant og ensartet Gas er af største Betydning for at holde Motoren igang.

Med „SIMO“ Letstartanordning startes Motoren medens Blæseren er igang, og naar Motoren gaar, hvilket sker øjeblikkeligt, stoppes Blæseren. Blæsespjældet lukker automatisk. Denne absolut sikre Start opnaas ved at Gasudviklingen holdes i en jævn og ensartet Brændværdi.

I mange Tilfælde tør Chaufføren ikke stoppe Motoren, da han har vanskeligt ved at starte igen. Med „SIMO“ Letstartanordning kan Motoren roligt stoppes, hvorved Brændselsforbruget nedsættes, unødigt Slid paa Motoren undgaas, ligesom et mindre Olieforbrug opnaas.

Vi garanterer Dem

en Brændselsbesparelse paa 20%