

SVERIGE (A) ALLMÄNT TILLGÄNGLIG

(22) ANS DAT 90-05-28 (21) ANS NR 9001895-3
 ROTEL 111
 (41) OFF DAT 91-11-29 (51) KLASS H02M 7/42
 (74) OMBUD

(71) SÖKANDE ARIES MOTOR CO HANDELSBOLAG
 148 00 ÖSMO SE

(72) UPPFINNARE T. KEMENY, ÖSMO

(30) PRIORITETSUPPGIFTER

(54) BENÄMNING NYTT ELEKTRISKT STRÖMKRETSSYSTEM BL A FÖR ELBILAR
 (57) SAMMANDRAG

-) Ett Nytt Elektriskt Strömkretssystem bl.a. för elbilar, beskrivs sålunda:
 - a) ett slutet kretssystem av två batterigrupper bestående av sex batterier 1-3, 4-6 seriekopplade med varandra, och likaledes batterierna 21-23, 24-26 också seriekopplade med varandra;
 - b) två kondensatorer 9,10 i den ena batterigruppen skiljer batterierna 1-3 och 4-6 från varandra, samt två andra kondensatorer 29,30 i den andra batterigruppen som skiljer batterierna 21,23 och 24-26 från varandra;
 - c) att vid omväxlande urladdningar mellan kondensatorernas 9,10 och 29,30 negativa poler uppstår en hittills okänd växelström, som saknar motstånd, spänning och värmeförlust, och som inte lyder under Ohms lag. Denna nya växelströmsprodukt har döpts till "Kall Elektricitet."
 - d) Med detta nya elektriska strömkretssystem kan elbilens styrka ytterligare höjas om man parallellkopplar flera kondensatorer 9,10,51,52,53,54 med varandra. Samtidigt ökar dock även tyristorernas antal.

FIG. 4

