

## Modellen C 100, C 110 en C 114.

Motortoerental per minuut . . . . .	1.500	3.000	6.000	8.000
Laadstroom in amp. (1e rode punt)	0	0,2	0,2	1,5
Laadstroom in amp. (2e rode punt)	0	0,2	0,4	0,5
Gloeilampspanning in volt . . . . .	4,5	6,5	8,0	8,5

## Model C 102.

Motortoerental per minuut . . . . .	1.500	3.000	6.000	8.000
Laadstroom in amp. (1e rode punt)	0	1,0	1,25	1,25
Laadstroom in amp. (2e rode punt)	0	1,5	1,75	2,0

Bij het vervangen van de stroomspoel (lichtspoel) moet erop gelet worden dat deze in dezelfde « stand » geplaatst wordt met de « slots » in de fiber isolatieplaten naar de spoelenplaat gekeerd.

## STARTEN MET EEN ONTLADEN BATTERIJ (Model C 102)

Het starten met een ontladen batterij is mogelijk indien het contactslot niet op het tweede rode punt staat. Wanneer bij het rijden licht nodig is moet men de motor gedurende een paar minuten laten draaien vóór de lichten ingeschakeld worden om aan de batterij een zekere lading te geven.

## ELECTRISCHE STARTMOTOR (Model C 102)

Het is mogelijk deze startmotor van de motor af te nemen terwijl de motor in het frame gemonteerd is. Handel als volgt :

Maak de kabel van de startmotor los.

Neem de vier kruiskopschroeven af die het deksel van het startmechanisme aan het motorcarter verbinden en licht het deksel van de startmotor af (motorplaat en condensatorkabel blijven aan het deksel verbonden).

Verwijder de drie kruiskopschroeven die de startmotor aan het carter bevestigen. De startmotor kan nu verschoven worden om de ketting van het tandwiel af te nemen. Maak de ketting met een stuk draad aan het frame vast om te beletten dat de ketting van het aangedreven tandwiel afloopt.

## MONTEREN VAN NIEUWE KOOLBORSTELS OP DE STARTMOTOR

Draai de twee schroeven los, die het stofdeksel bevestigen en verwijder dit laatste. Demonteer de twee schroeven die de draden van de koolborstels op hun plaats houden.

Haak een stuk sterk ijzerdraad onder de veren van de borstels en licht de veren op om de koolborstels uit de houders te nemen.

De totale lengte van een nieuwe koolborstel bedraagt 11,5 mm.

Alvorens de nieuwe borstels te monteren moet gecontroleerd worden of deze vrij in hun houders kunnen glijden en dat de collector schoon en niet gegroefd is.