

Chassisramen van de Chassis series A 10, A 107 en A 117

Samenstelling en afmeting.

De uit U-vormige stalen liggers samengestelde chassisramen zijn geheel electrisch gelast. Zij bestaan uit twee hoofdliggers en vijf (A 107 en A 117) of zes (A 10) dwarsliggers.

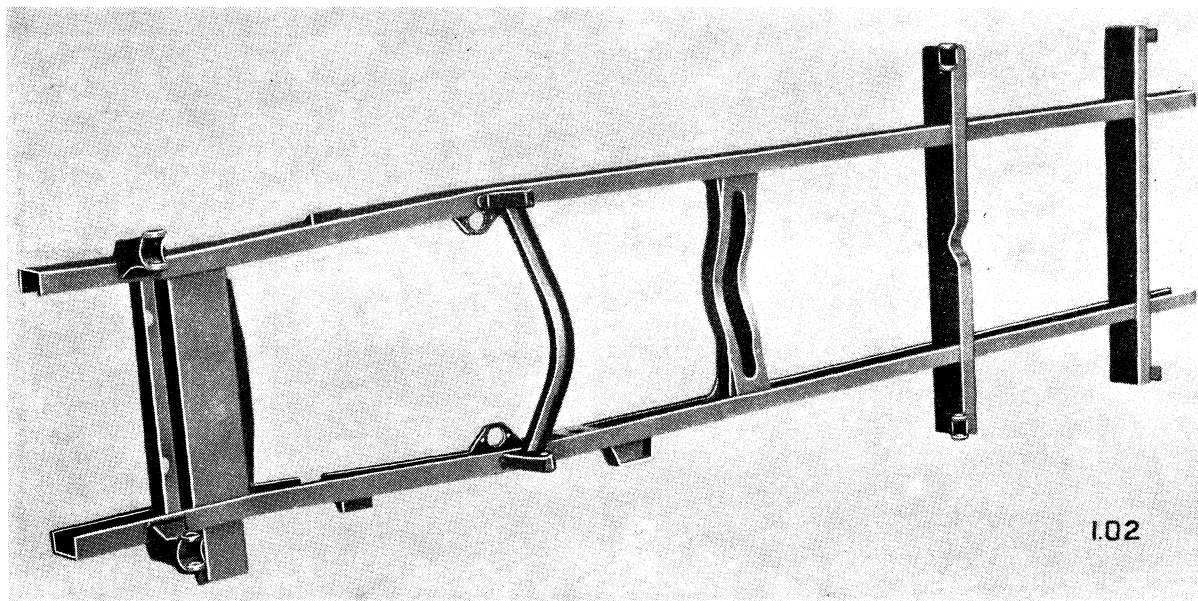
De voorste dwarsligger is uitneembaar, teneinde het uitnemen van de motor uit het chassis te vergemakkelijken.

De afmetingen van de hoofdliggers zijn:

A 10 twee hoofdliggers 120 x 60 x 4 mm, met zes dwarsliggers, over een breedte van 1.58 mm.

A 107 en A 117 twee hoofdliggers 120 x 60 x 5 mm, met vijf dwarsliggers, waarvan de achterste twee over een breedte van 1.32 m.

Voor het uitlijnen, controleren, richten en gaten in het chassis boren zie groep X A.



Afb. 1. Chassisraam A 107 en A 117.

