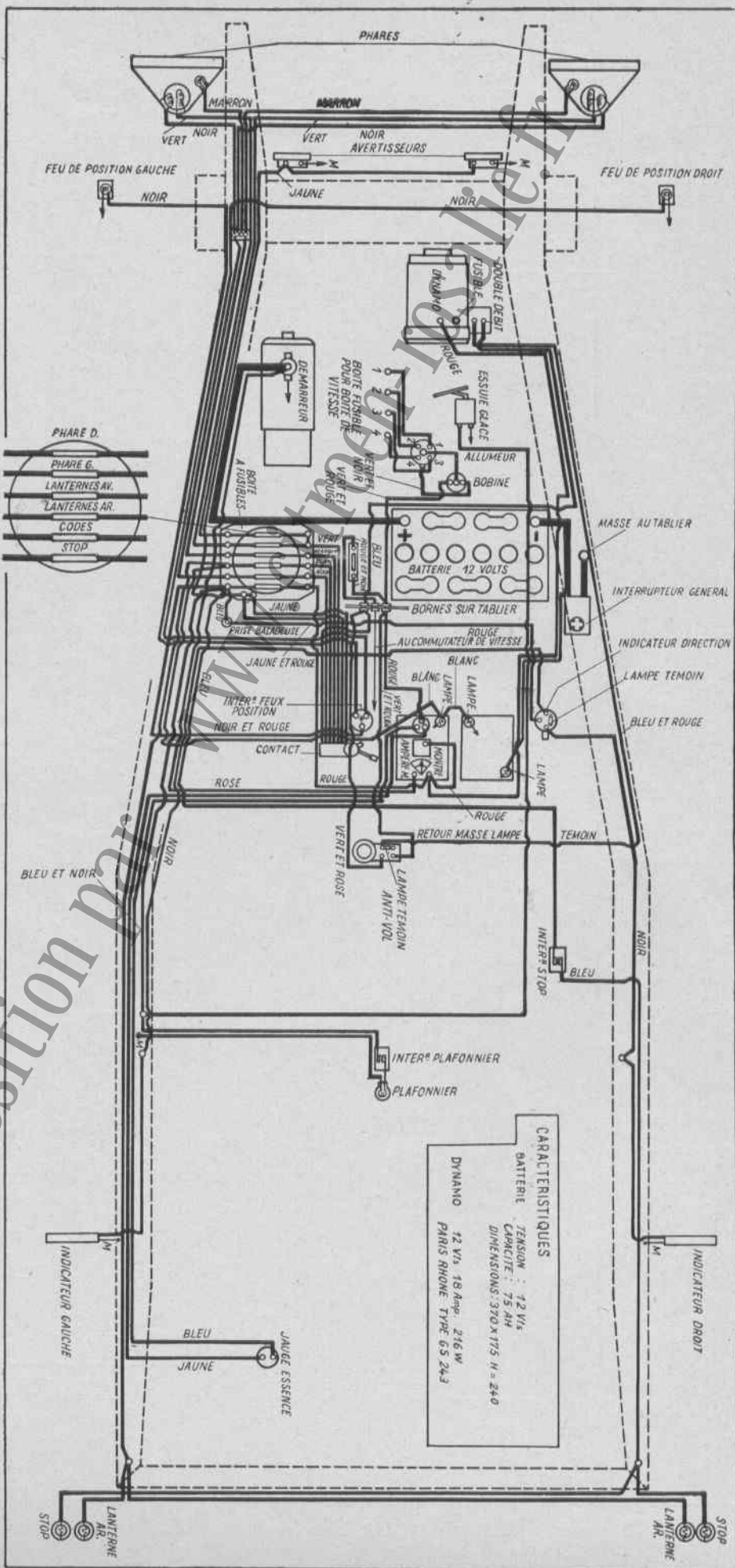


TYPE
S. L. E.

SALMSON



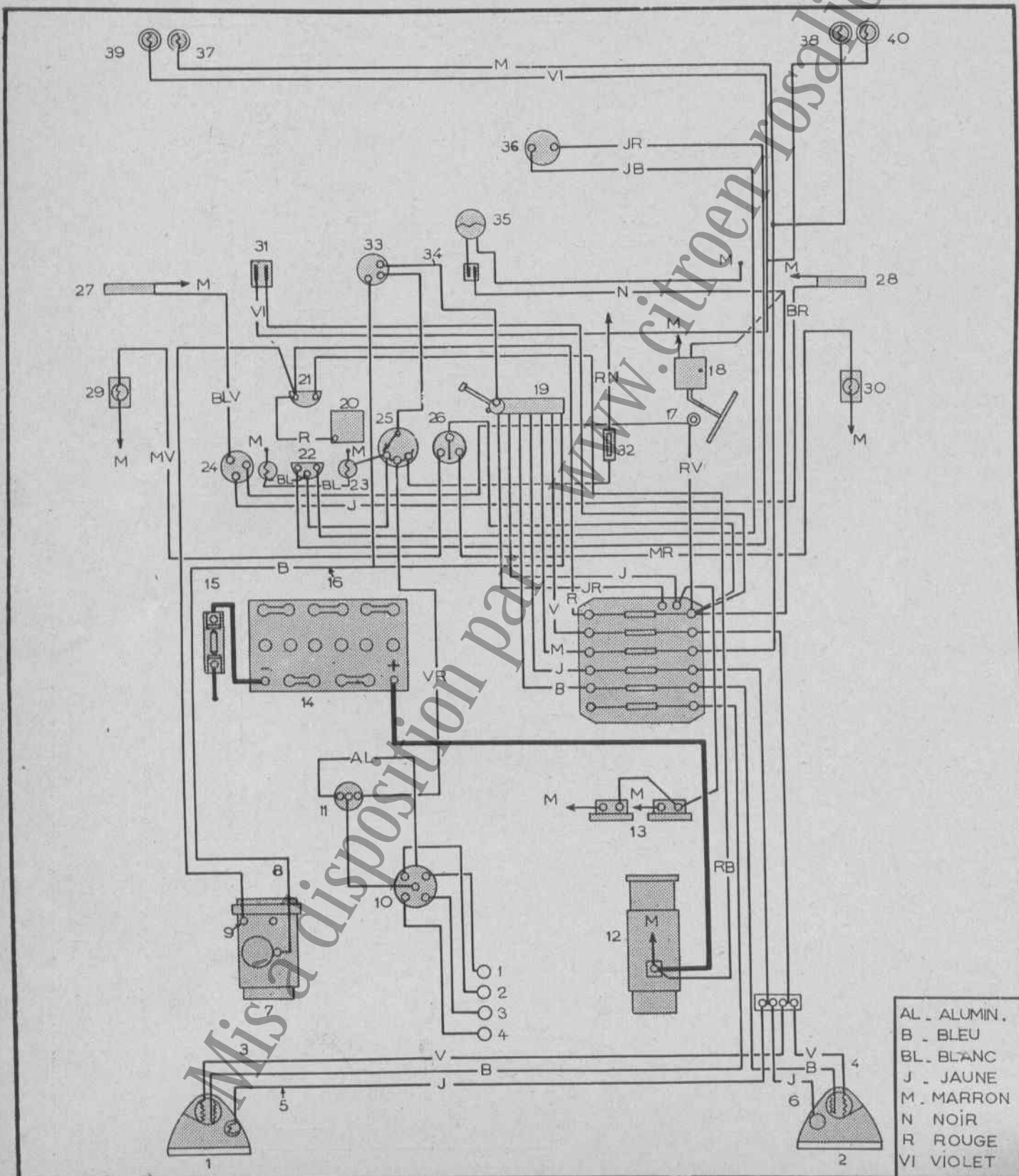
EQUIPEMENT ELECTRIQUE SOUS 12 VOLTS

ALLUMEUR S.E.V. type N4 VEX.
 Calage au PMH.
 Ecartement du rupteur 50/100.

BOUGIES.
 Ecartement des électrodes 60/100
 ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

Mis à disposition par

- | | | | | |
|------------------------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 1. Phare droit. | 9. Borne sur carcasse. | 17. Prise de baladeuse. | 25. Interrupteur. | 33. Anti-vol. |
| 2. Phare gauche. | 10. Allumeur. | 18. Essuie-glace. | 26. Interrupteur feu de position. | 34. Interrupteur du plafonnier. |
| 3. Code droit. | 11. Bobine. | 19. Contact. | 27. Indicateur droit. | 35. Plafonnier. |
| 4. Code gauche. | 12. Démarreur. | 20. Montre. | 28. Indicateur gauche. | 36. Jauge à essence. |
| 5. Lanterne AV droite. | 13. Avertisseur. | 21. Ampèremètre. | 29. Feu de position droit. | 37. Lanterne AR droite. |
| 6. Lanterne AV gauche. | 14. Batterie (12 volts). | 22. Jauge d'essence. | 30. Feu de position gauche. | 38. Lanterne AR gauche. |
| 7. Dynamo. | 15. Lampe résistance. | 23. Lampes du tableau. | 31. Interrupteur de stop. | 39. Stop droit. |
| 8. Fusible. | 16. Alimentation. | 24. Indicateur de direction. | 32. Commutateur. | 40. Stop gauche. |



DYNAMO Paris-Rhône type GS 243, sous 12 volts.
 DÉMARREUR Paris-Rhône type DS 322, sous 12 volts.
 BOUGIES. Ecartement des électrodes 60/100.

DISTRIBUTEUR marque SEV type N4 VEX.
 Ecartement des vis 50/100.
 Calage 1 mm avant PMH.

SUITE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

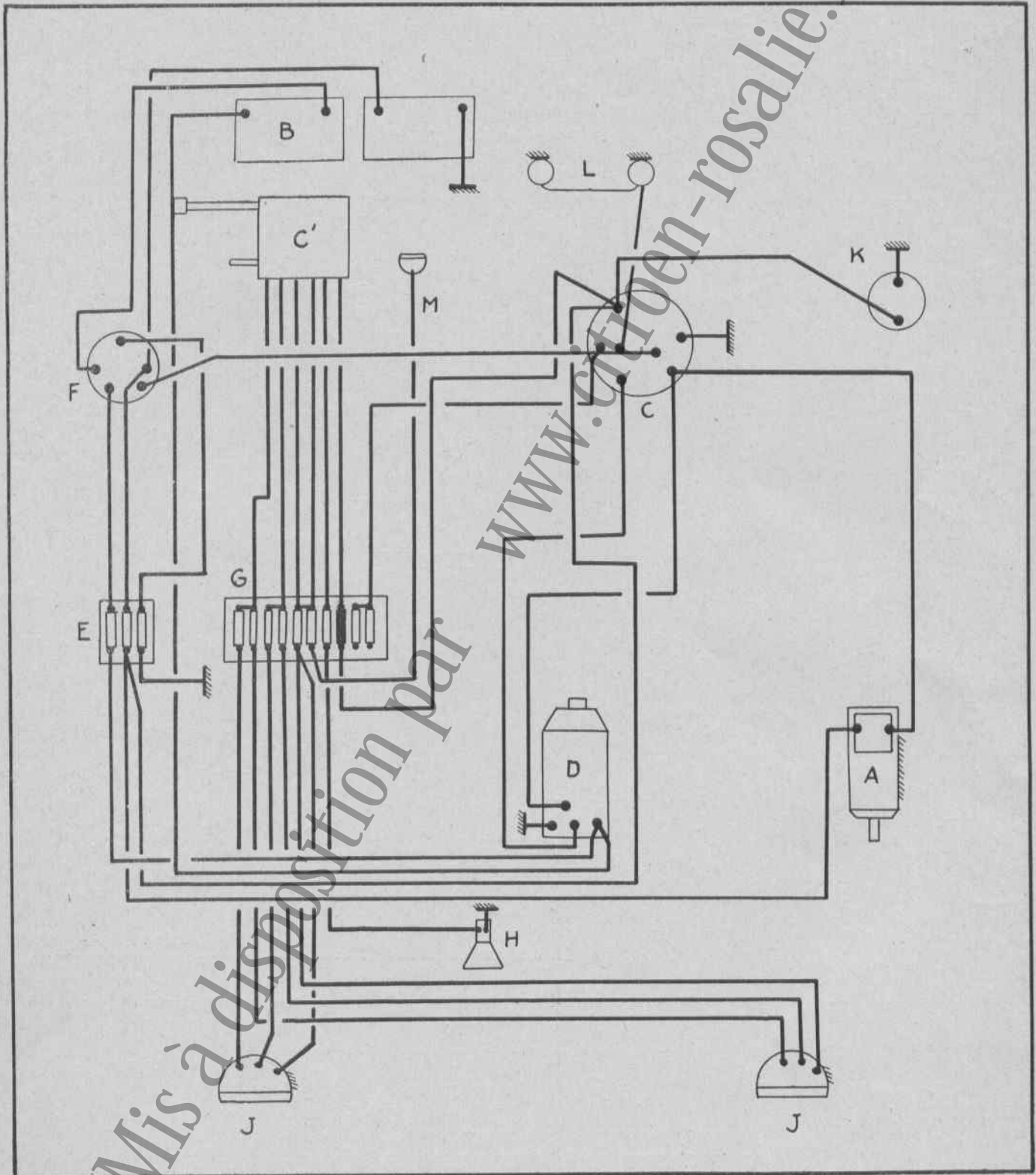
**TYPE
3 CT1D**

SAURER

A - Dynamo.
B - Batterie.
C - Tableau.
C' - Combiné.

D - Démarreur.
E - Fusibles.
F - Contacteur au pied.
G - Fusibles.

H - Avertisseurs.
J - Phares.
K - Prise de courant polarisée.
L - Lampes de bord.
M - Lanternes AR.

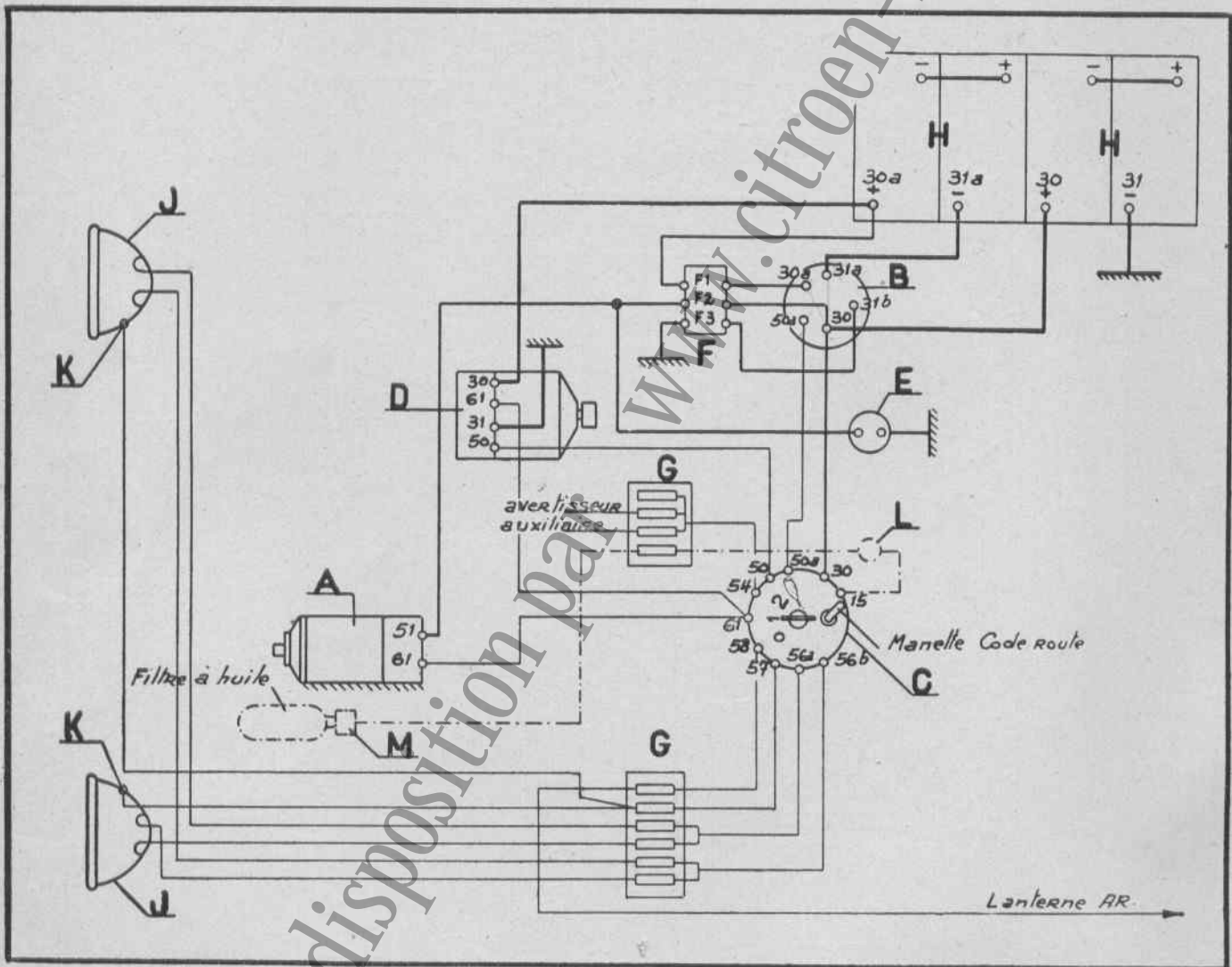


**ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LAVALETTE"
SOUS 12 VOLTS**

DYNAMO type FQA 300/12 900 DF 1.
DÉMARREUR Lavalette type BPD 6/24 ADF 2 M 1.

2 BATTERIES de 12 v. 150 amp.
COUPLEUR marque Lavalette type SSH 13/1Z F 1.

- A - Dynamo.
- B - Contacteur au pied.
- C - Tableau.
- D - Démarreur.
- E - Prise de courant polarisée.
- F - Fusibles de charge : F1 = 80 A. F2 = 50 A. F3 = 100 A.
- G - Fusibles.
- H - Accumulateurs.
- J - Phares.
- K - Veilleuses.
- L - Lampes de contrôle de pression d'huile.
- M - Contacteur de contrôle de pression d'huile.

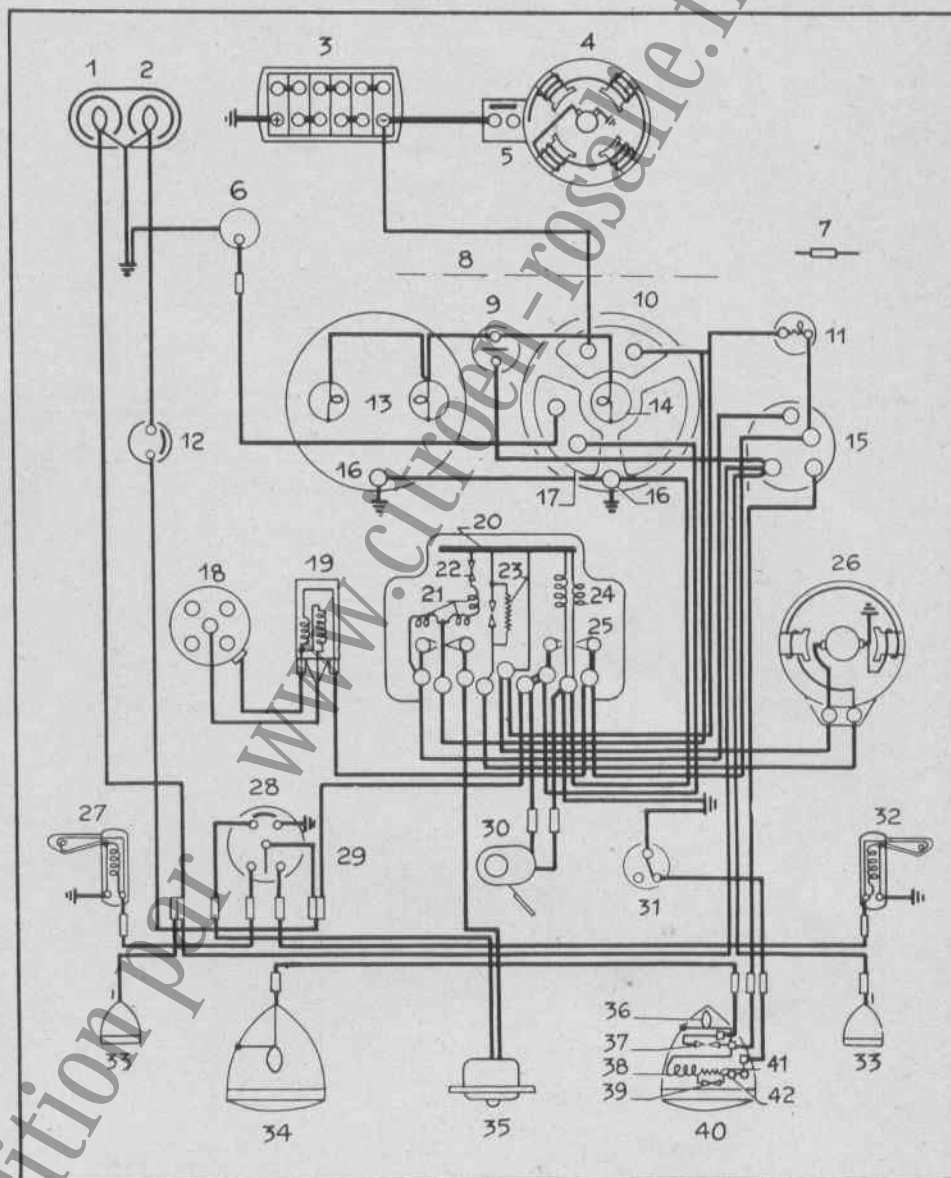


EQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LAVALETTE"

SOUS 12/24 VOLTS

- DYNAMO type FQA. 300/12 950 DF 1.
- REGULATEUR type RSIHI 300/12 F 1.
- DEMARREUR type B.P.D. 6/24 ADF 39 M 1.
- 4 BATTERIES de 6 volts 120 ampères H.
- COUPLEUR type SSH 13/IZ F 1.

1. Feu AR.
2. Stop.
3. Batterie.
4. Démarreur.
5. Contacteur de démarreur.
6. Jauge d'essence (dans réservoir).
7. Connexion (symbole).
8. Sous cette ligne vue AR. du tableau de bord.
9. Contact des lampes de bord.
10. Ampèremètre.
11. Lampe témoin d'allumage.
12. Contact de lampe de stop.
13. Lampes de bord.
14. Lampe de bord.
15. Interrupteur de contact et de phares.
16. Masse.
17. Jauge à essence (cadran).
18. Distributeur.
19. Bobine.
20. Boîte à fusibles et régulateur.
21. Bobinage séries du régulateur.
22. Contacts platinés.
23. Résistance.
24. Bobinage shunt.
25. Fusibles protection accessoires.
26. Dynamo.
27. Indicateur de direction droit.
28. Boulon d'avertisseur.
29. Contact des indicateurs de direction.
30. Essuie-glace.
31. Inverseur phare-code au pied.
32. Indicateur de direction gauche.
33. Feu de position.
34. Phare droit.
35. Avertisseur.
36. Filament.
37. Contact de l'ampoule phare.
38. Electro-aimant du code.
39. Contacts.
40. Phare gauche.
41. Résistance.
42. Fusible.



**EQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LUCAS"
SOUS 12 VOLTS**

DYNAMO type C 45 YV.

DEMARREUR type M 35 G.

1 BATTERIE de 12 volts 63 ampères.

ALLUMEUR type DKY 4 H.

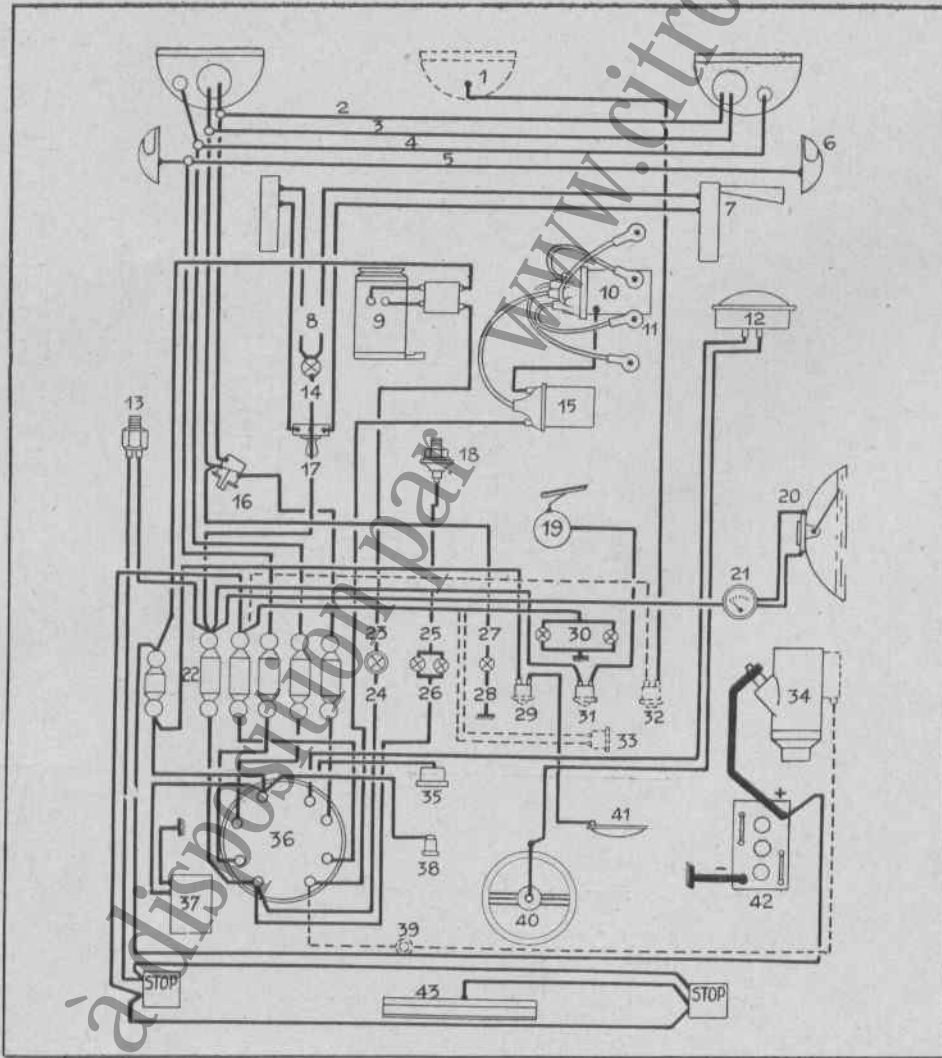
Calage 5° avant PMH.
Ecartement du rupteur 30/100.

BOUGIES.

Ecartement des électrodes 50/100.

SUITE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

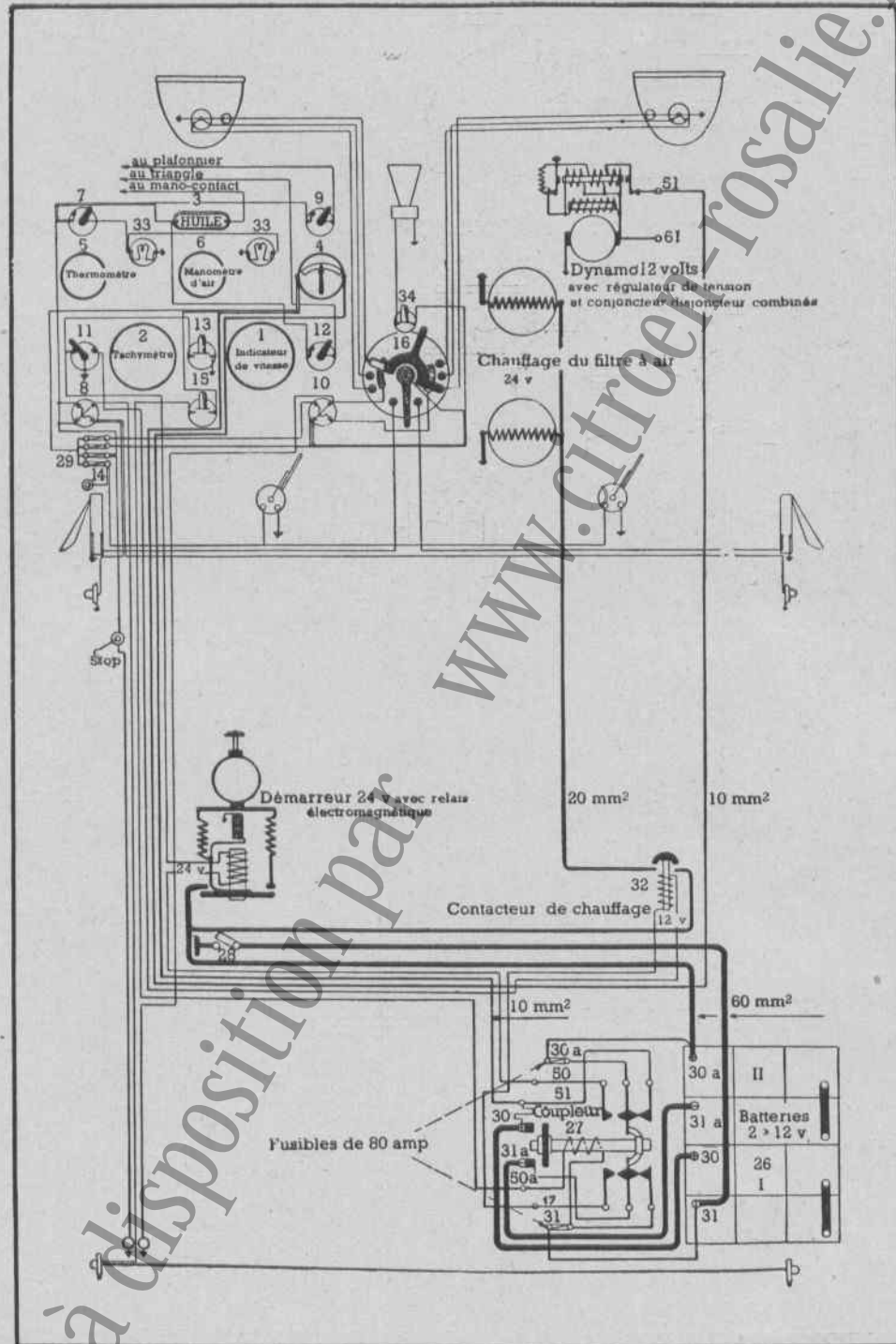
- | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| 1. Phare anti-brouillard. | 15. Bobine. | 29. Interrupteur de plafonnier. |
| 2. Phares. | 16. Inverseur phare code. | 30. Lampes de bord. |
| 3. Codes. | 17. Inverseur des flèches. | 31. Contact d'essuie-glace. |
| 4. Veilleuses. | 18. Mano contact. | 32. Contact phare anti-brouillard. |
| 5. Feux de position. | 19. Essuie-glace. | 33. Lampe de carte. |
| 6. Feux de position. | 20. Rhéostat de jauge à essence. | 34. Démarreur. |
| 7. Flèches. | 21. Jauge à essence. | 35. Allume cigare. |
| 8. Raccord des flèches. | 22. Fusibles. | 36. Boîte à raccord. |
| 9. Dynamo. | 23. Arrivée de contact. | 37. Radio. |
| 10. Distributeur. | 24. Sortie de contact. | 38. Témoin d'allumage de radio. |
| 11. Bougies. | 25. Témoin de mano contact. | 39. Relais de démarreur. |
| 12. Avertisseur. | 26. — — — | 40. Contact d'avertisseur. |
| 13. Contacteur de stop. | 27. Témoin des phares. | 41. Plafonnier. |
| 14. Lampe-témoin des flèches. | 28. — — — | 42. Batterie. |
| | 29. — — — | 43. Feu AR. |



Mis à disposition par

TYPE
JL - 15

SOMUA



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LAVALETTE"

DYNAMO type FQA 300/12 900 DF 1.
 DEMARREUR type BPD 6/24 AADF 15.

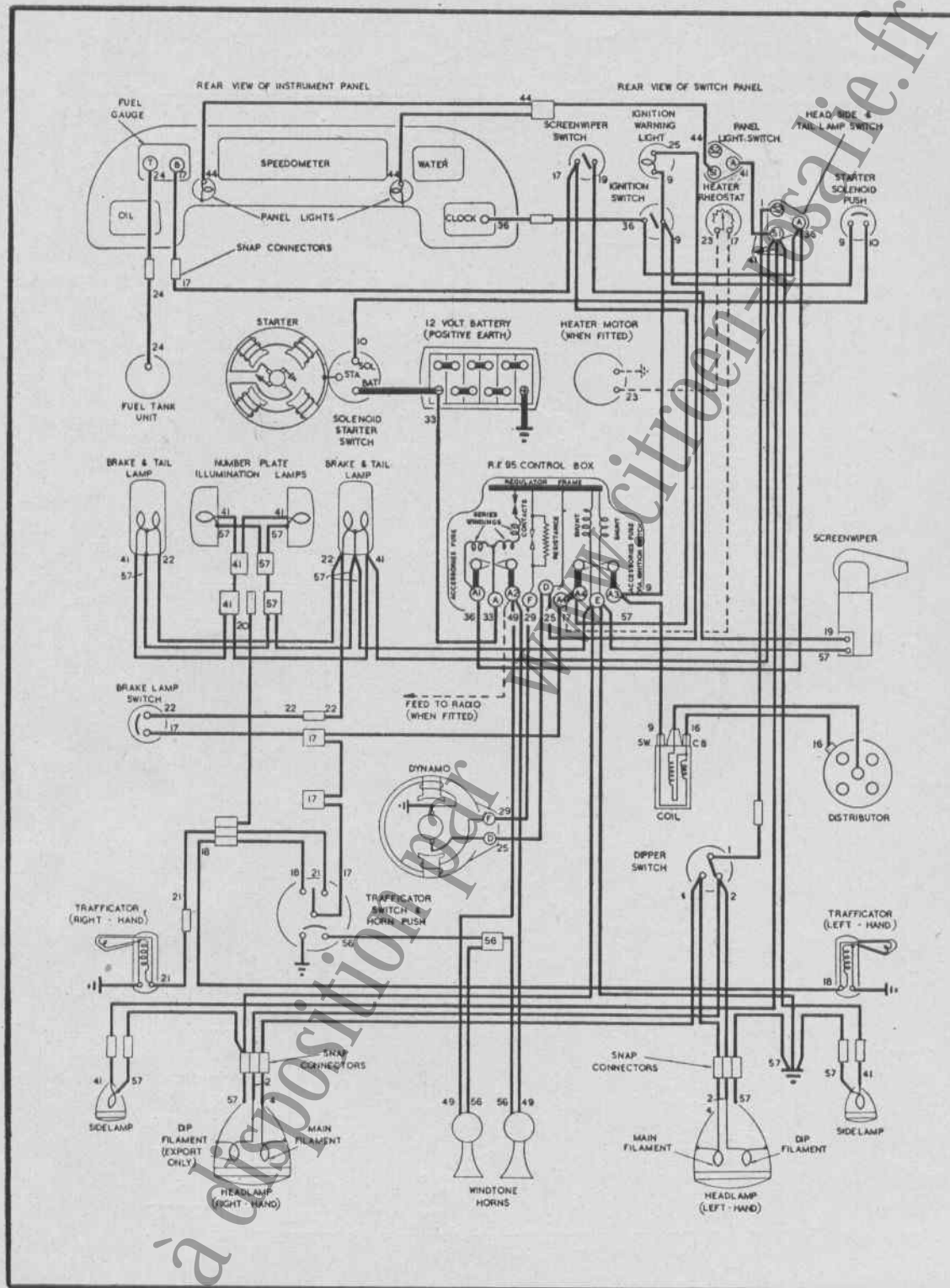
ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "PARIS-RHONE"

DYNAMO type G 15 R9.
 DEMARREUR type D15 E15.

2 BATTERIES sous 12 volts 120 amp.

STANDARD

TYPE Vanguard



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LUCAS" SOUS 12 VOLTS

DYNAMO type C 39 ZV ou C 39 PV.

DEMARREUR type M 418 G.

BOUGIES.

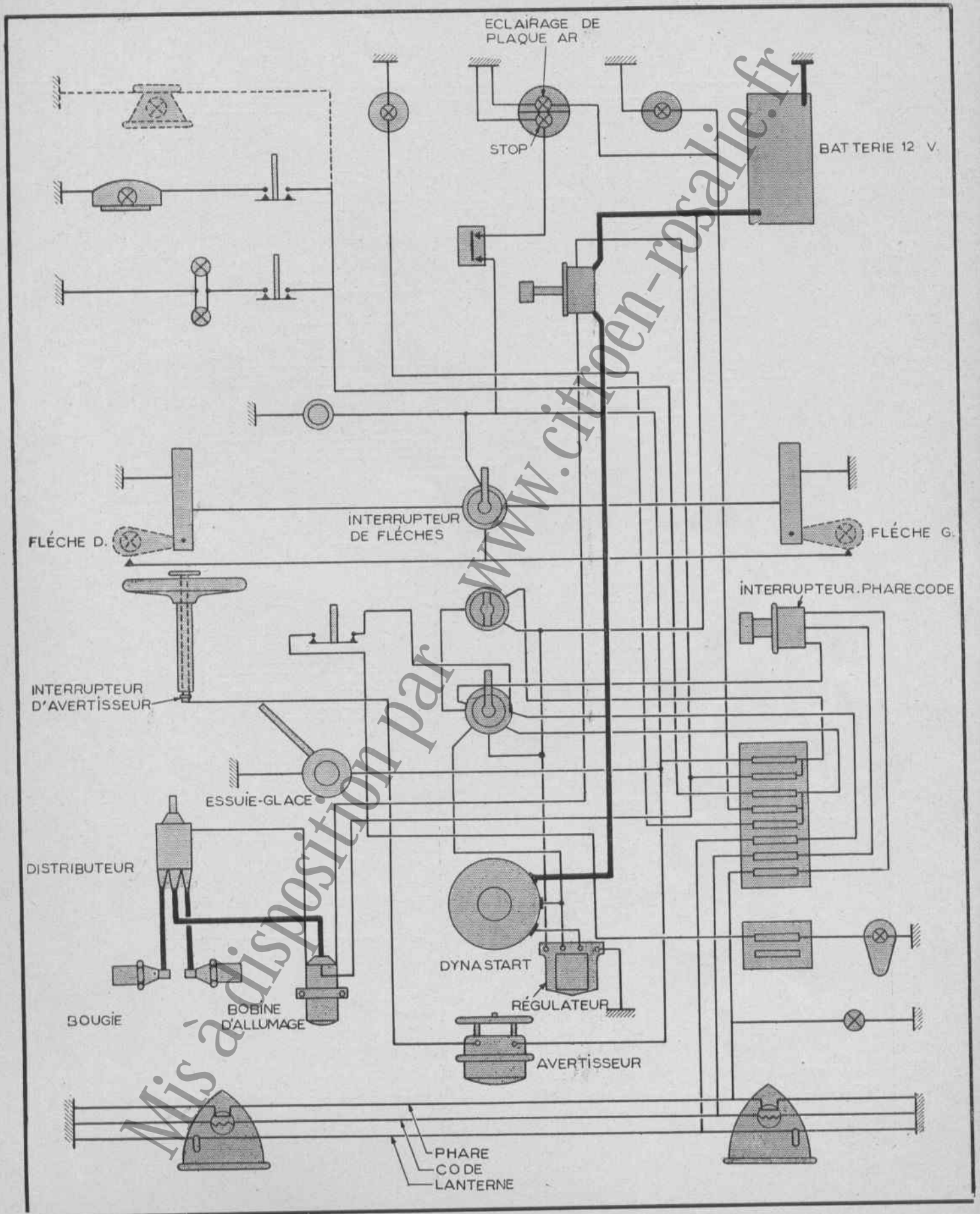
Ecartement des électrodes 63/100.

ALLUMEUR type DKY 4 A.

Ecartement du rupteur 38/100.

Calage au PMH.

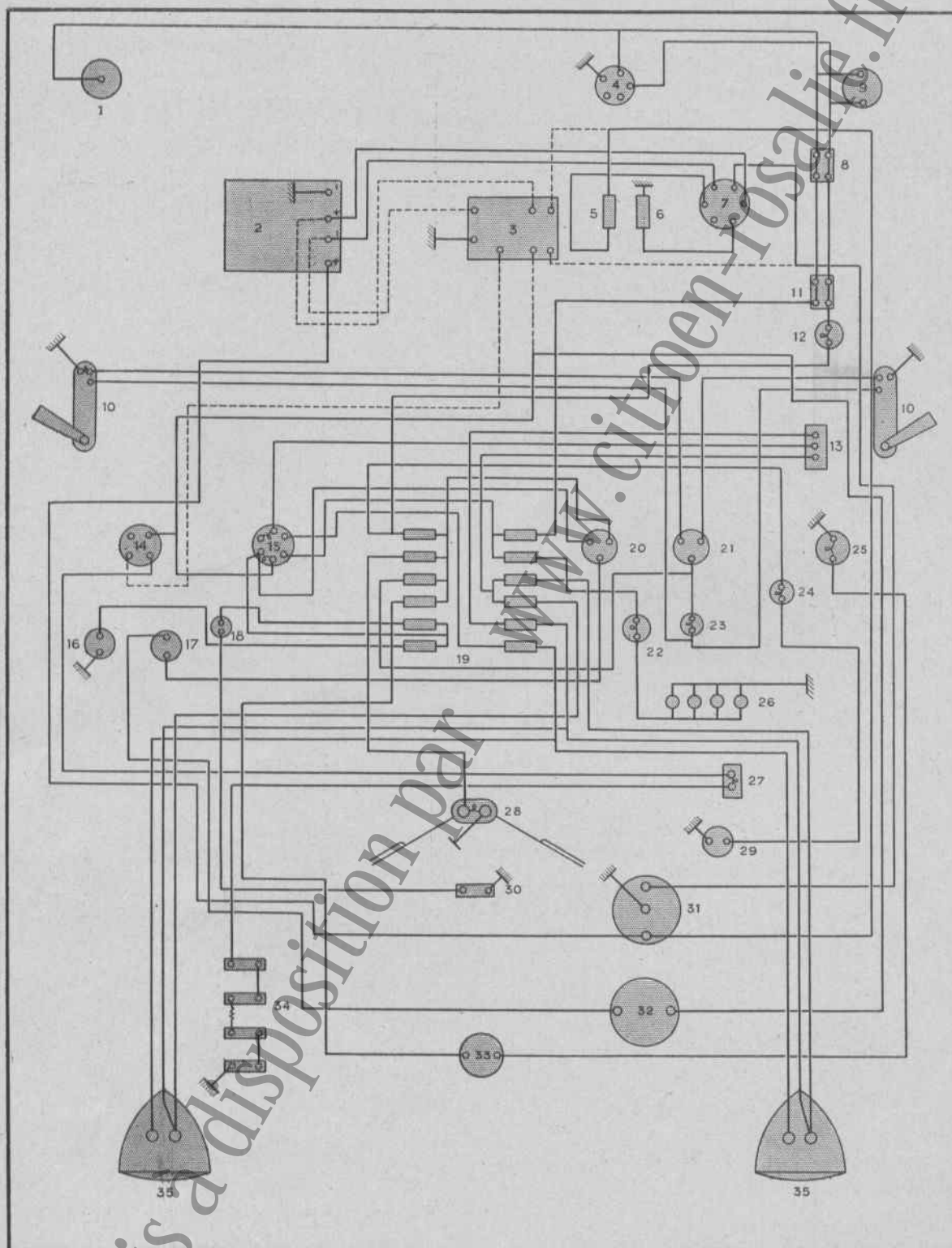
ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "BOSCH" SOUS 12 VOLTS

ALLUMEUR type VE 4 BLS 268.
Calage 17° avant PMH.
Ecartement du rupteur 50/100.

BOUGIES type W 145 T 7.
Ecartement des électrodes 70/100.
ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE 12/24 VOLTS

DYNAMO Bosch RKC N 300/12/1.300 AR 1.

RÉGULATEUR BOSCH BNG 4/24 ADF 13 ou

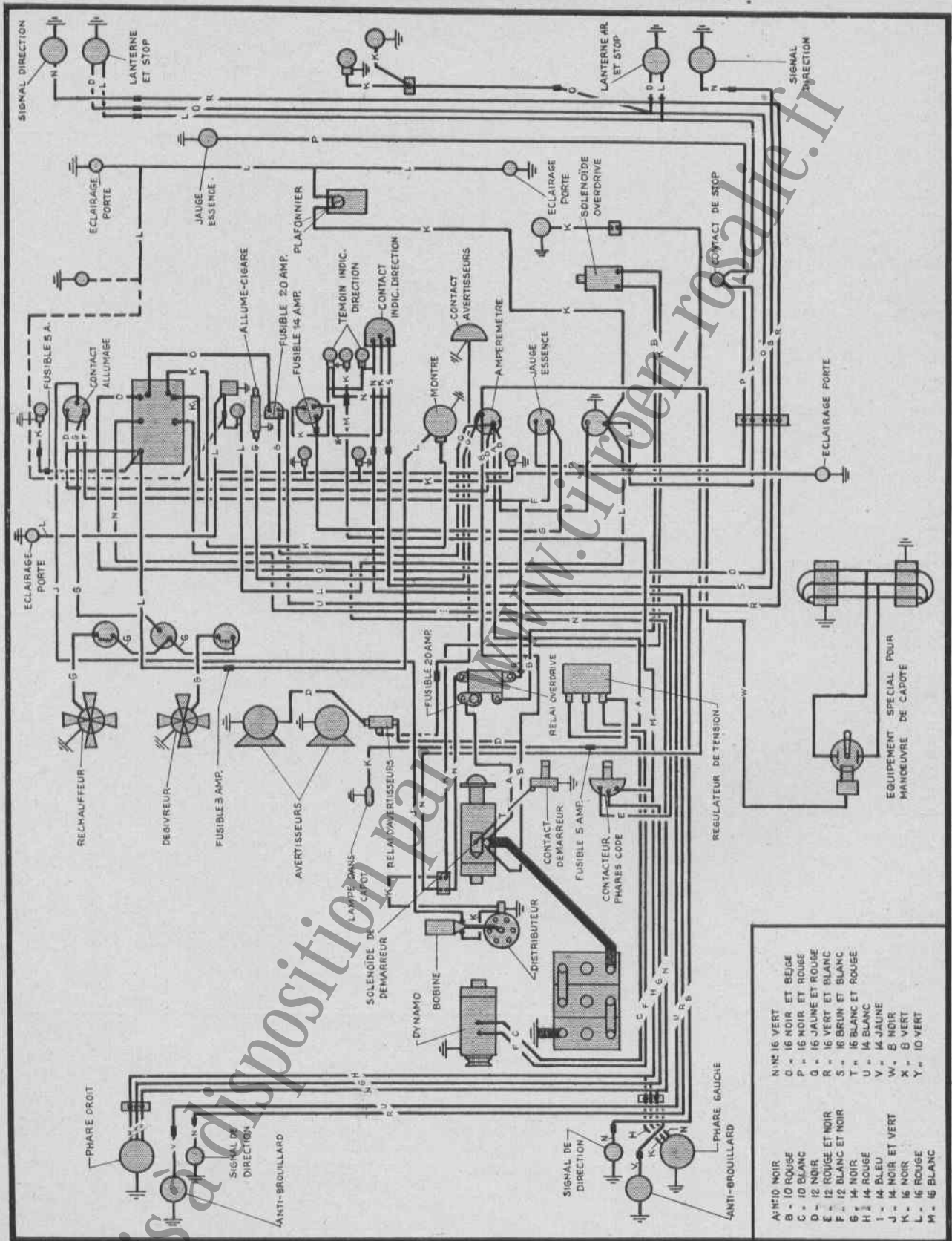
Marelli ST 4 DDN - HP 4.

2 BATTERIES de 12 volts 90 ampères.

TYPES

Champion et Commander

STUDEBAKER



ÉQUIPEMENT "AUTO-LITE" SOUS 6 VOLTS

CHAMPION

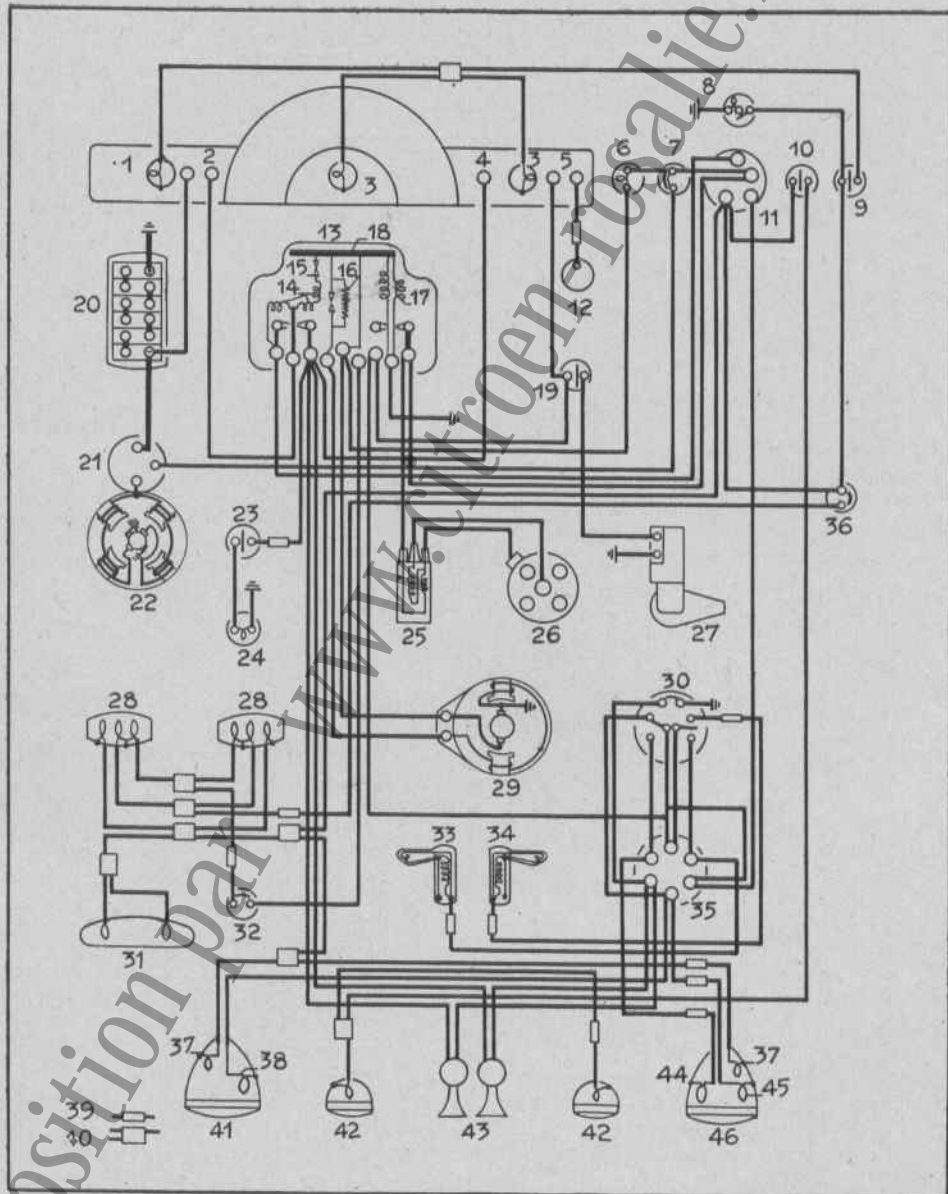
COMMANDER

DYNAMO type GDZ 4804 A.
 REGULATEUR.
 DEMARREUR type MZ 4090.
 1 BATTERIE de 6 volts 100 ampères.
 ALLUMEUR type IGH 4101.
 Ecartement du rupteur 51/100.
 Calage au PMH.
 BOUGIES.
 Ecartement des électrodes 65/100.
 ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 5 - 3 - 6 - 2 - 4.

DYNAMO type GDZ 4805 A.
 REGULATEUR.
 DEMARREUR type MAX 4051.
 1 BATTERIE de 6 volts 100 ampères.
 ALLUMEUR type IGC 4801.
 Ecartement du rupteur 51/100.
 Calage au PMH.
 BOUGIES.
 Ecartement des électrodes 65/100.
 ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 5 - 3 - 6 - 2 - 4.

- | | | | |
|---|-------------------|---|-------------------|
| N | 16 VERT | N | 16 VERT |
| D | 16 NOIR ET BEIGE | O | 16 NOIR ET ROUGE |
| P | 16 NOIR ET ROUGE | Q | 16 JAUNE ET ROUGE |
| Q | 16 VERT ET BLANC | R | 16 VERT ET BLANC |
| R | 16 BRUN ET BLANC | S | 16 BRUN ET ROUGE |
| S | 16 VERT ET ROUGE | T | 16 BLANC |
| T | 16 BLANC ET ROUGE | U | 16 BLANC |
| U | 16 BLEU | V | 16 JAUNE |
| V | 16 NOIR ET VERT | W | 8 NOIR |
| W | 8 NOIR | X | 8 VERT |
| X | 8 VERT | Y | 10 VERT |
| Y | 10 VERT | | |
| A | 10 NOIR | | |
| B | 10 ROUGE | | |
| C | 10 BLANC | | |
| D | 12 NOIR | | |
| E | 12 ROUGE ET NOIR | | |
| F | 12 BLANC ET NOIR | | |
| G | 14 ROUGE | | |
| H | 14 BLEU | | |
| I | 14 NOIR ET VERT | | |
| J | 14 NOIR | | |
| K | 15 NOIR | | |
| L | 15 ROUGE | | |
| M | 15 BLANC | | |

1. Lampe de tableau.
2. Ampèremètre.
3. Lampes de tableau.
4. Pendulette.
5. Jauge à essence.
6. Lampe témoin d'allumage.
7. Bouton de démarreur.
8. Lampe de carte.
9. Interrupteur des lampes de tableau.
10. Interrupteur de phares anti-brouillard.
11. Interrupteur de phares et d'allumage.
12. Rhéostat de jauge à essence.
13. Régulateur et boîte à fusible.
14. Bobinage série.
15. Contacts.
16. Résistance.
17. Bobinage shunt.
18. Plaque support du régulateur.
19. Interrupteur d'essuie-glace.
20. Batterie.
21. Relais de démarreur.
22. Démarreur.
23. Interrupteur de plafonnier.
24. Plafonnier.
25. Bobine.
26. Distributeur.
27. Essuie-glace.
28. Lampe de stop et de marche AR.
29. Dynamo.
30. Bouton d'avertisseur et commande des flèches.
31. Eclairage de la plaque de police.
32. Contact de stop.
33. Flèche droite.
34. Flèche gauche.
35. Boîte à connexion.
36. Contact de lampes de marche AR.
37. Veilleuse.
38. Lampe phare droit.
39. Connexion simple.
40. Phare droit.
42. Phare anti-brouillard.
43. Avertisseur.
44. Lampe code gauche.
45. Lampe phare gauche.
46. Phare gauche.



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE SOUS 12 VOLTS

TYPE 80

ALLUMEUR.

Ecartement du rupteur 25/100.
Calage 5° avant PMH.

BOUGIES.

Ecartement des électrodes 70/100.

ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

TYPE 90

ALLUMEUR.

Ecartement du rupteur 25/100.
Calage 1° avant PMH.

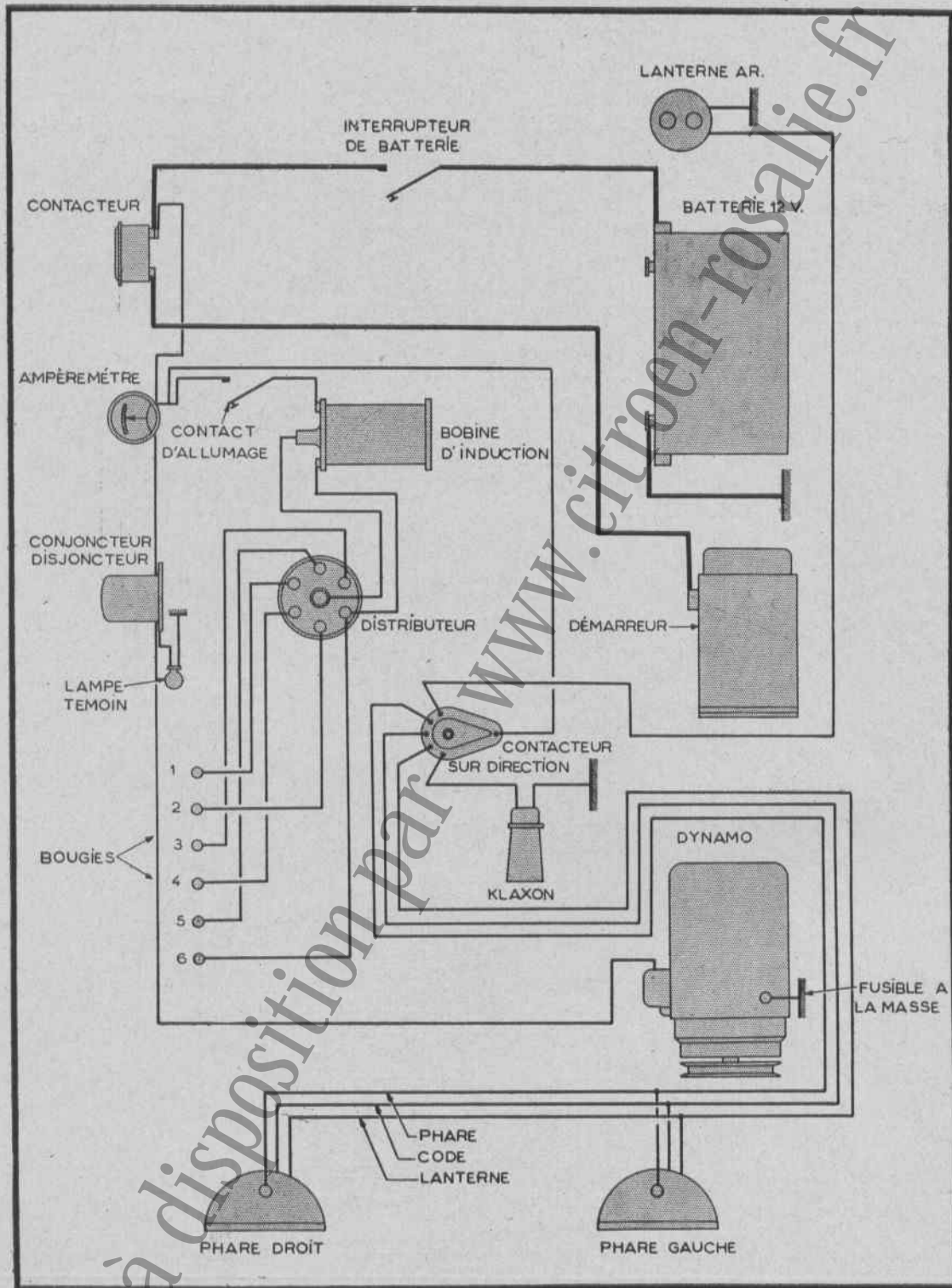
BOUGIES.

Ecartement des électrodes 70/100.

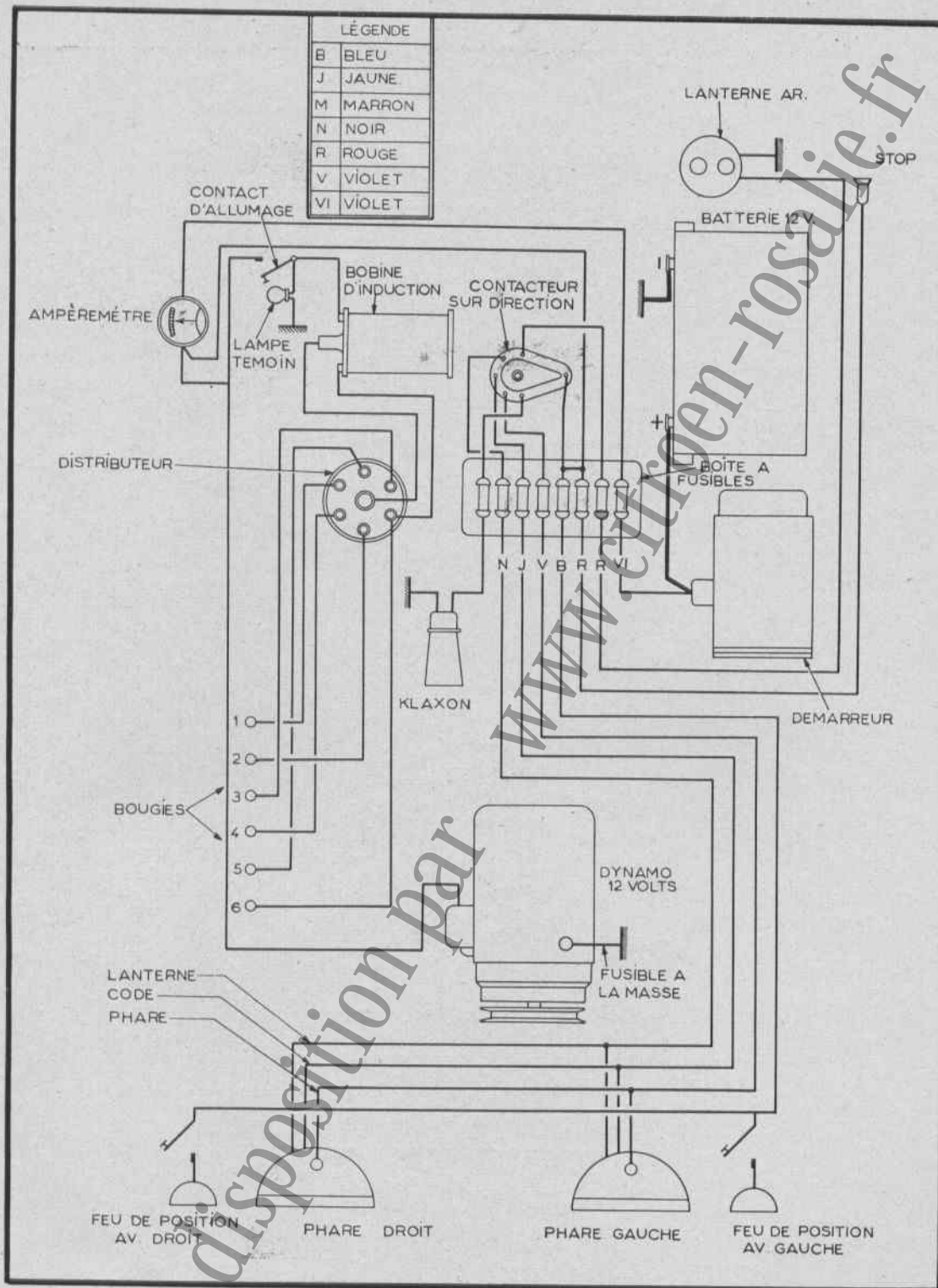
ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

TYPES
T 4 - T 11 - T 15

TALBOT



	MINOR 4 Places T 4	JUNIOR 4 Places T 11	BABY 15 4 Places T 15	CALETTE 15 5 Places T 15
Ecartement électrodes bougies	5 à 7/10	6 à 7/10	6 à 7/10	6 à 7/10
Ordre d'allumage	1.3.4.2.	1.5.3.6.2.4.	1.5.3.6.2.4.	1.5.3.6.2.4.
Ecartement rupteur mini	5/10	5/10	5/10	5/10
(rotation à droite) maxi	7/10	7/10	7/10	7/10
Avance fixe AV P.M.H.	mm. 1,1	1,1	1,1	1,1
Avance automatique	mm. 87	87	87	87
(manette pl. retard)	degrés 31	31	31	31
Avance à main	mm. 50,5	50,5	50,5	50,5
	degrés volant 18	18	18	18
Avance totale	mm. 137,5	137,5	137,5	137,5
	degrés volant 49	49	49	49



	BABY 3 L 4 Places T120-T17	MAJOR3L 5 Places T120-T17	MAST. 3L 7 Places T120-T17	BABY 4 L 4 Places T 23	MAJOR4L 5 Places T 23	MAST. 4L 7 Places T 23	LAGO SP. 4 Places T 150	LAGO SS. 2 Places T 150 c
Ecartement des électrodes de bougies	6 à 7/10			6 à 7/10			6 à 7/10	
Ordre d'allumage	1.5.3.6.2.4.			1.5.3.6.2.4.			1.5.3.6.2.4.	
Ecartement du rupteur mini	5/10			5/10			5/10	
— — maxi	7/10			7/10			7/10	
Avance fixe avant P.M.H. mm.	1,1			1,1			1,1	
Avance automatique mm.	87			87			87	
..... degrés	31			31			31	
Avance à main mm.	50,5			50,5			50,5	
..... degrés	18			18			18	
Avance totale mm.	137,5			137,5			137,5	
..... degrés	49			49			49	

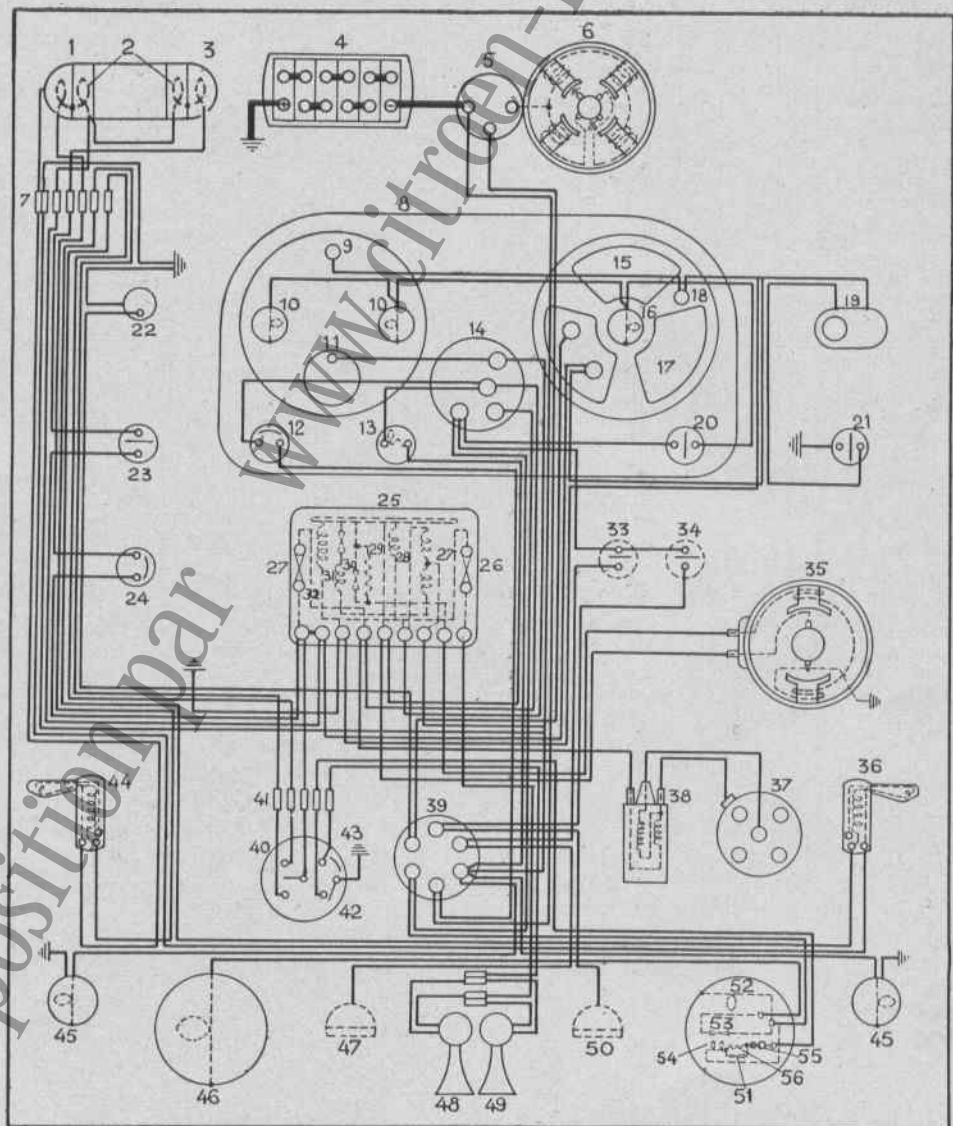
1. Lampe de stop.
2. Lampe d'éclairage plaque police.
3. Lampe de marche AR.
4. Batterie.
5. Relais de démarreur.
6. Démarreur.
7. Connexions.
8. Tableau de bord.
9. Masse.

10. Lampe de tableau.
11. Pendule.
12. Bouton de démarreur.
13. Lampe témoin d'allumage.
14. Contacteur de phares et d'allumage.
15. Thermomètre d'eau.
16. Lampe de tableau.
17. Jauge à huile.
18. Masse.
19. Essue-glace.
20. Interrupteur des lampes de bord.
21. Interrupteur d'essue-glace.
22. Rhéostat de jauge à essence.
23. Interrupteur de lampe de marche AR.

24. Contacteur de stop.
25. Régulateur et boîte à fusible.
26. Fusible des accessoires.
27. Fusible des accessoires en circuit avec le contacteur d'allumage.
28. Bobinage shunt.
29. Résistance.
30. Contacts.
31. Bobinage série.
32. Bobinage shunt.
33. Interrupteur de phare longue portée.
34. Interrupteur de phare anti-brouillard.
35. Dynamo.
36. Flèche gauche.
37. Distributeur.
38. Bobine.

39. Boîte à connexions.
40. Inverseur de flèches.
41. Connexions.
42. Inverseur phare-code.
43. Bouton d'avertisseur.
44. Flèche droite.
45. Feux de position.
46. Phare droit.
47. Phare longue portée.

48. Avertisseur grave.
49. Avertisseur aigu.
50. Phare anti-brouillard.
51. Contact.
52. Filament.
53. Contact.
54. Relais de phare-code.
55. Fusible.
56. Résistance.



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LUCAS"
SOUS 12 VOLTS

DYNAMO type C 45 YV 3 L 1.
RÉGULATEUR type 37031 A.
DEMARREUR type M4 186 - 0 GC 24.

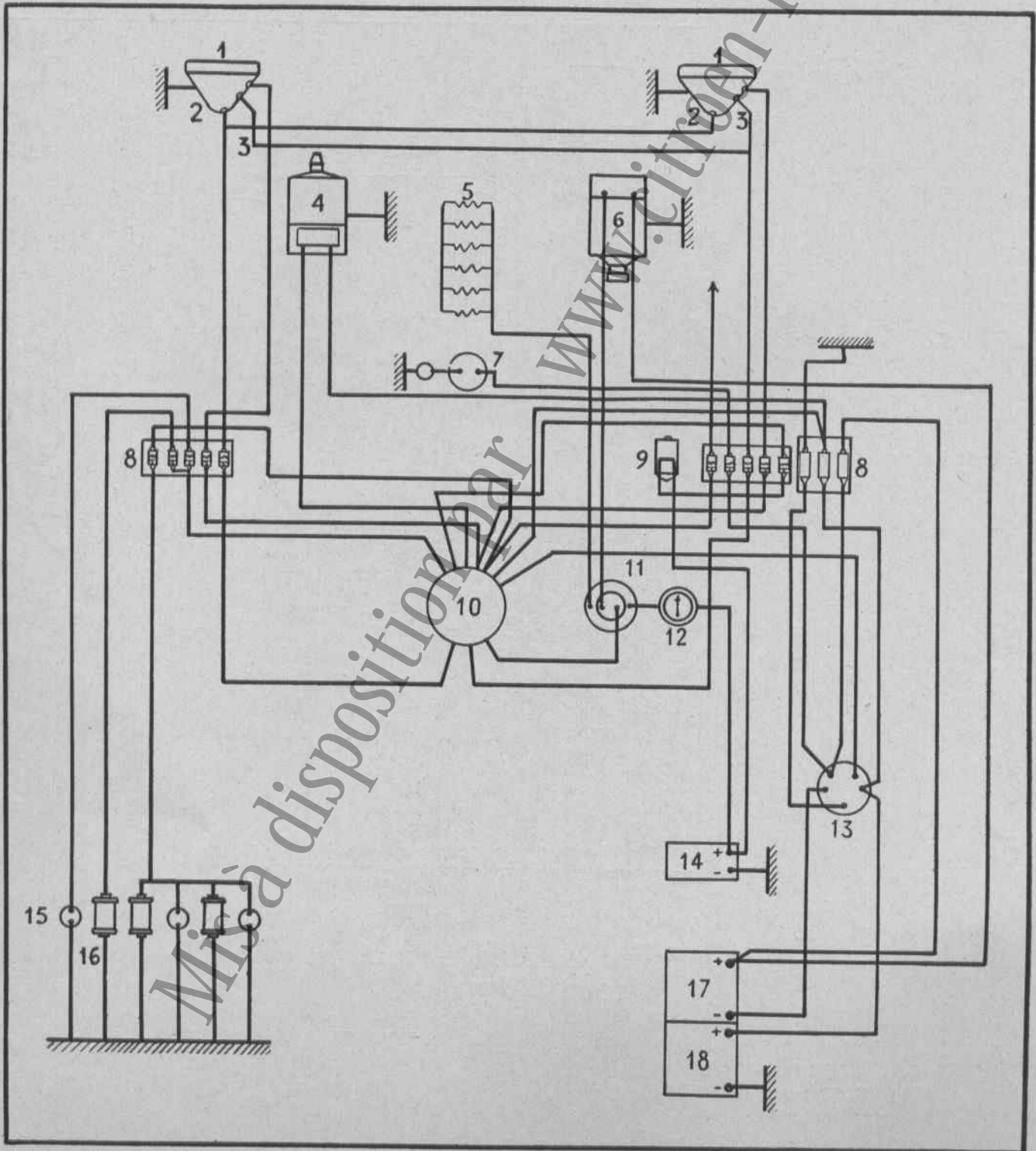
DISTRIBUTEUR type DKY H 4 A.
Calage au PMH.
Ecartement du rupteur 25 à 30/100.

BOUGIES.

Ecartement des électrodes 81/100.

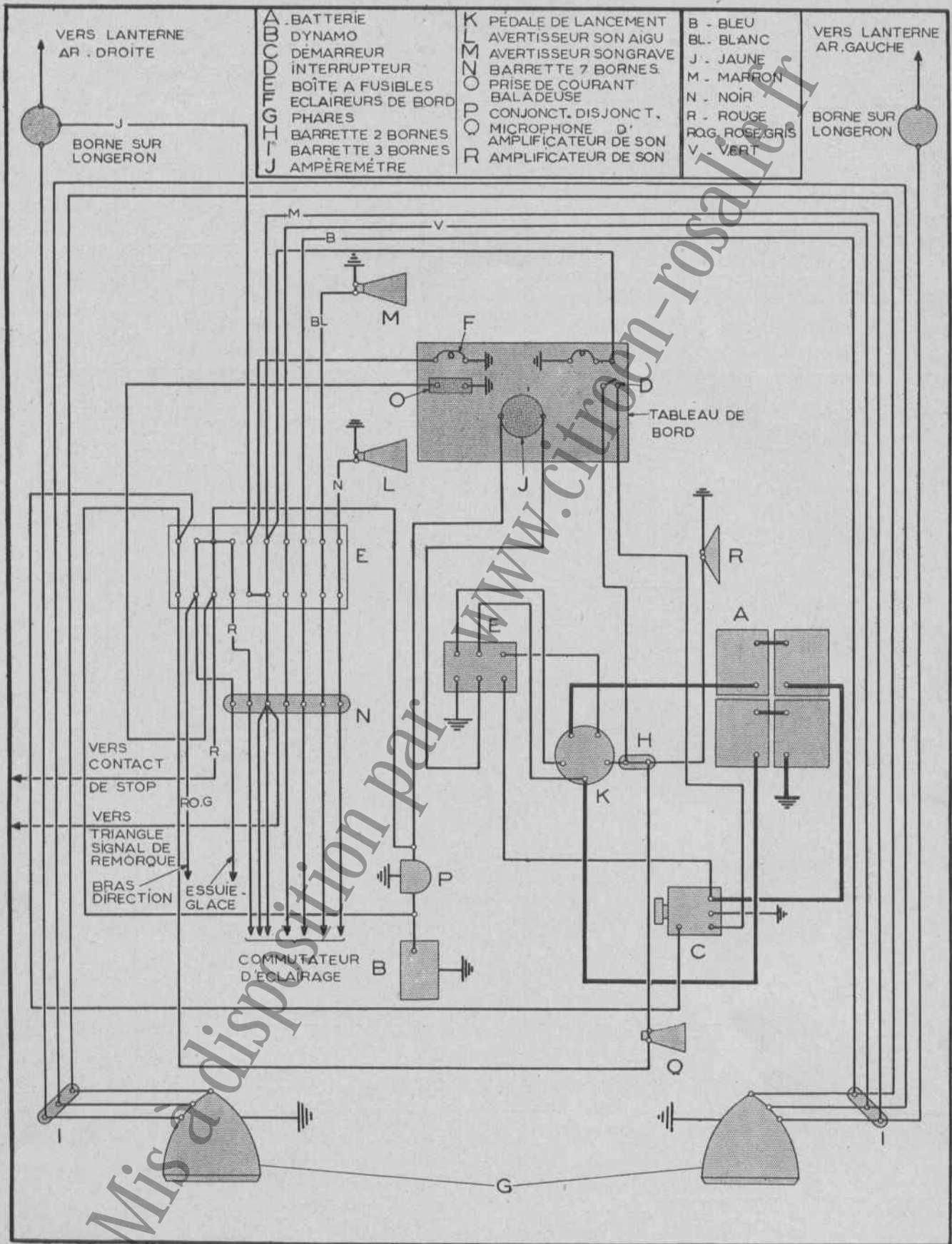
ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

- | | | |
|----------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Lanternes. | 7. Voltmètre. | 13. Pédale de lancement. |
| 2. Phares. | 8. Fusibles. | 14. Batteries. |
| 3. Codes. | 9. Résistance de charge. | 15. Prise de courant pour remorque. |
| 4. Dynamo. | 10. Tableau de distribution. | 16. Lanterne AR. |
| 5. Bougies de réchauffage. | 11. Interrupteur à main. | 17. Batterie. |
| 6. Démarreur. | 12. Indicateur de chauffage. | 18. Batterie. |



TYPE
ZU 50

UNIC



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LAVALETTE" 12/24 VOLTS

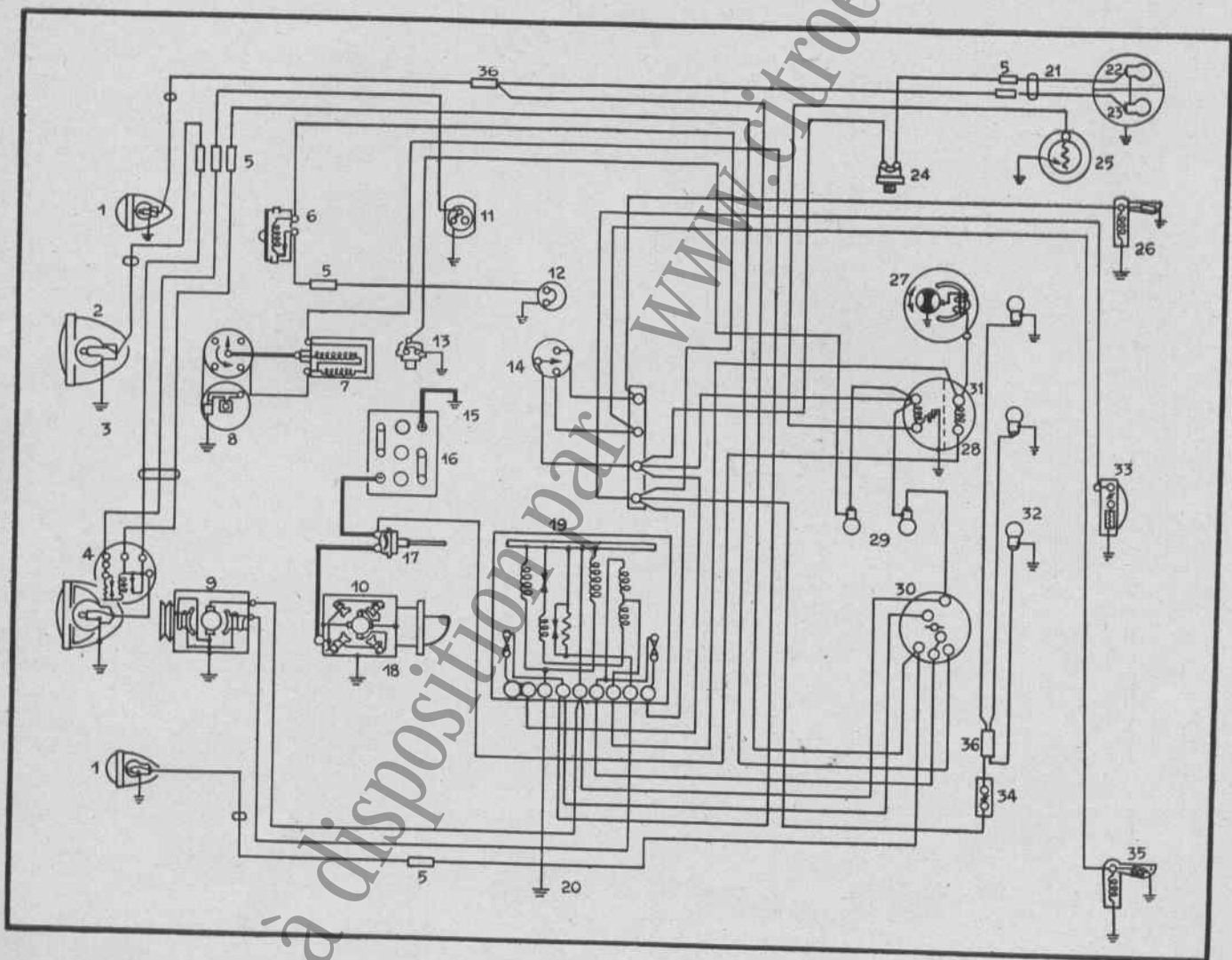
DYNAMO RKE 200/12 950.
DÉMARREUR BP D 6/24 ADF 30.

COUPLEUR type SSH 13/1Z F 1.
4 BATTERIES 6 volts, 150 ampères.

1. Veilleuse.
2. Phare droit.
3. Masse.
4. Phare gauche.
5. Connexions.
6. Avertisseur.
7. Bobine.
8. Distributeur.
9. Dynamo.
10. Démarreur.
11. Inverseur phare-code au pied.

12. Bouton d'avertisseur.
13. Mano contact
14. Inverseur des flèches.
15. Masse.
16. Batterie.
17. Contacteur de démarreur.
18. Masse.
19. Régulateur et boîte à fusibles.
20. Masse.
21. Fil blindé.
22. Stop.
23. Feu rouge.
24. Contacteur de stop.

25. Rhéostat de jauge d'essence.
26. Flèche droite.
27. Pendulette.
28. Ampèremètre.
29. Lampes témoin d'huile et d'allumage.
30. Contacteur d'allumage et de phares.
31. Jauge à essence.
32. Lampes de tableau.
33. Plafonnier.
34. Interrupteur des lampes de tableau.
35. Flèche gauche.



10 H

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LUCAS"
6 VOLTS

DYNAMO C 45 YV/3 P.27/0.
 DEMARREUR M. 418 G. P.27/4.
 1 BATTERIE 6 volts 53 ampères.
 DISTRIBUTEUR DKZ 4.A. P.27
 Ecartement des vis 25 à 30/100.
 Calage 2° avant PMH.

BOUGIES.
 Ecartement des électrodes 94 à 102/100.
 ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

12 - 1

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LUCAS"
6 VOLTS

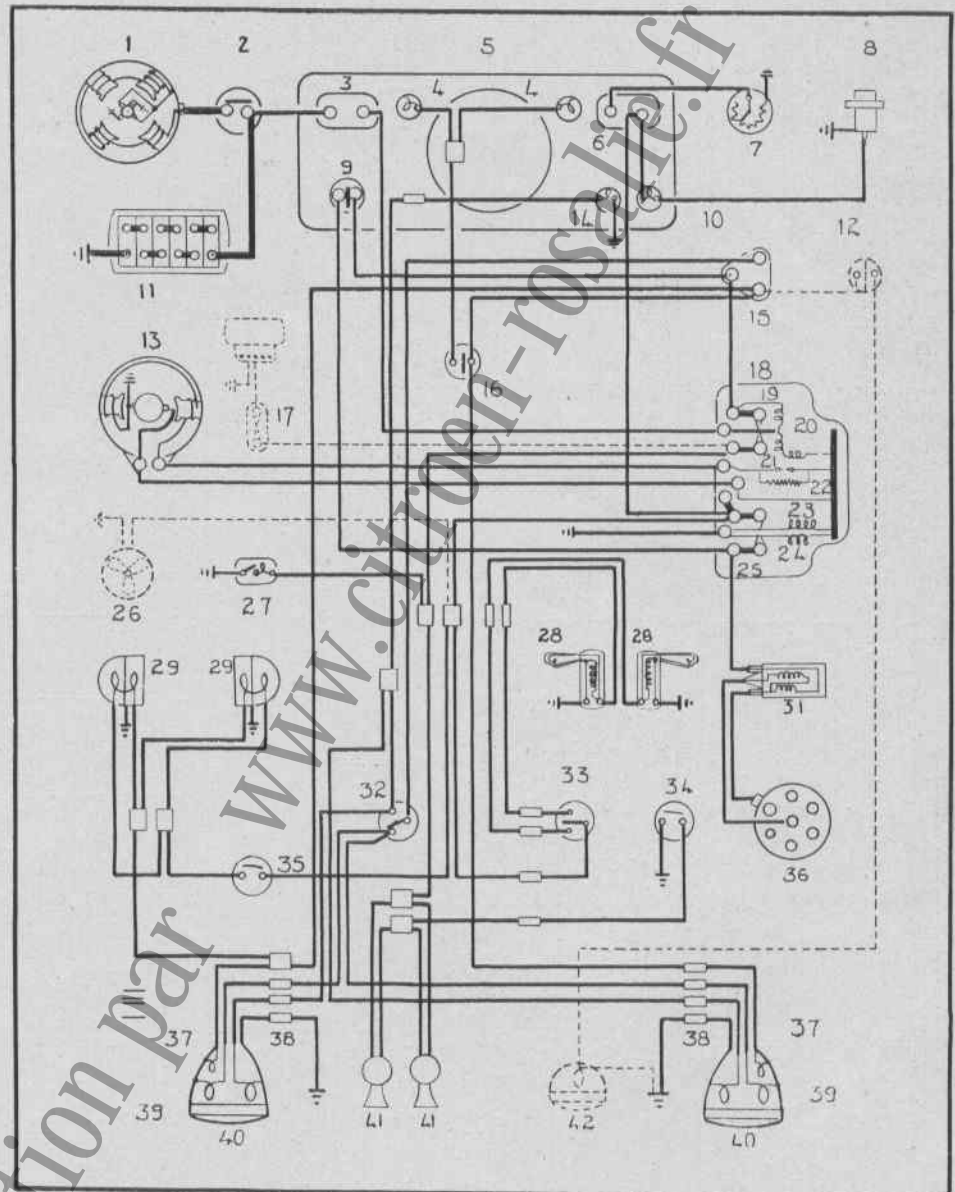
DYNAMO C. 45 YV/3 P.27/0.
 DEMARREUR M. 418 G. P.27 4.
 1 BATTERIE 6 volts 53 ampères.
 DISTRIBUTEUR DKZ 4 AP. 31.
 Ecartement des vis 25 à 30/100.
 Calage 2° avant PMH.

BOUGIES.
 Ecartement des électrodes 94 à 102/100.
 ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

TYPES VELOX-WYVERN

VAUXHALL

1. Démarreur.
2. Contact de démarreur.
3. Ampèremètre.
4. Lampes de tableau.
5. Tableau de bord.
6. Jauge à essence.
7. Rhéostat de jauge à essence.
8. Mano contact.
9. Contact d'allumage.
10. Témoin de pression d'huile.
11. Batterie.
12. Interrupteur de phare anti-brouillard.
13. Dynamo.
14. Lampe témoin de phare.
15. Contacteur de phares.
16. Interrupteur des lampes de tableau.
17. Radio.
18. Régulateur et boîte à fusible.
19. Fusible des accessoires alimentés à travers l'ampèremètre.
20. Bobinages séries.
21. Contacts.
22. Résistance.
- 23-24. Bobinages shunt.
25. Fusible des accessoires alimentés par le contact d'allumage.
26. Moteur de chauffage.
27. Plafonnier.
28. Flèches droite et gauche.
29. Stop et feux AR.
31. Bobine.
32. Inverseur phare-code.
33. Inverseur des flèches.
34. Bouton d'avertisseur.
35. Contact de stop.
36. Distributeur.
37. Veilleuse.
38. Lampe de phare gauche.
39. Lampe de code gauche.
40. Phare gauche.
41. Avertisseur.
42. Phare anti-brouillard.



EQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LUCAS" SOUS 12 VOLTS

VELOX

- 1 BATTERIE de 12 volts 53 amp.
 DISTRIBUTEUR type DZ 6A P32.
 Calage 2° avant PMH.
 Écartement du rupteur 30/100.
BOUGIES.
 Écartement des électrodes 70/100.
ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 5 - 3 - 6 - 2 - 4.

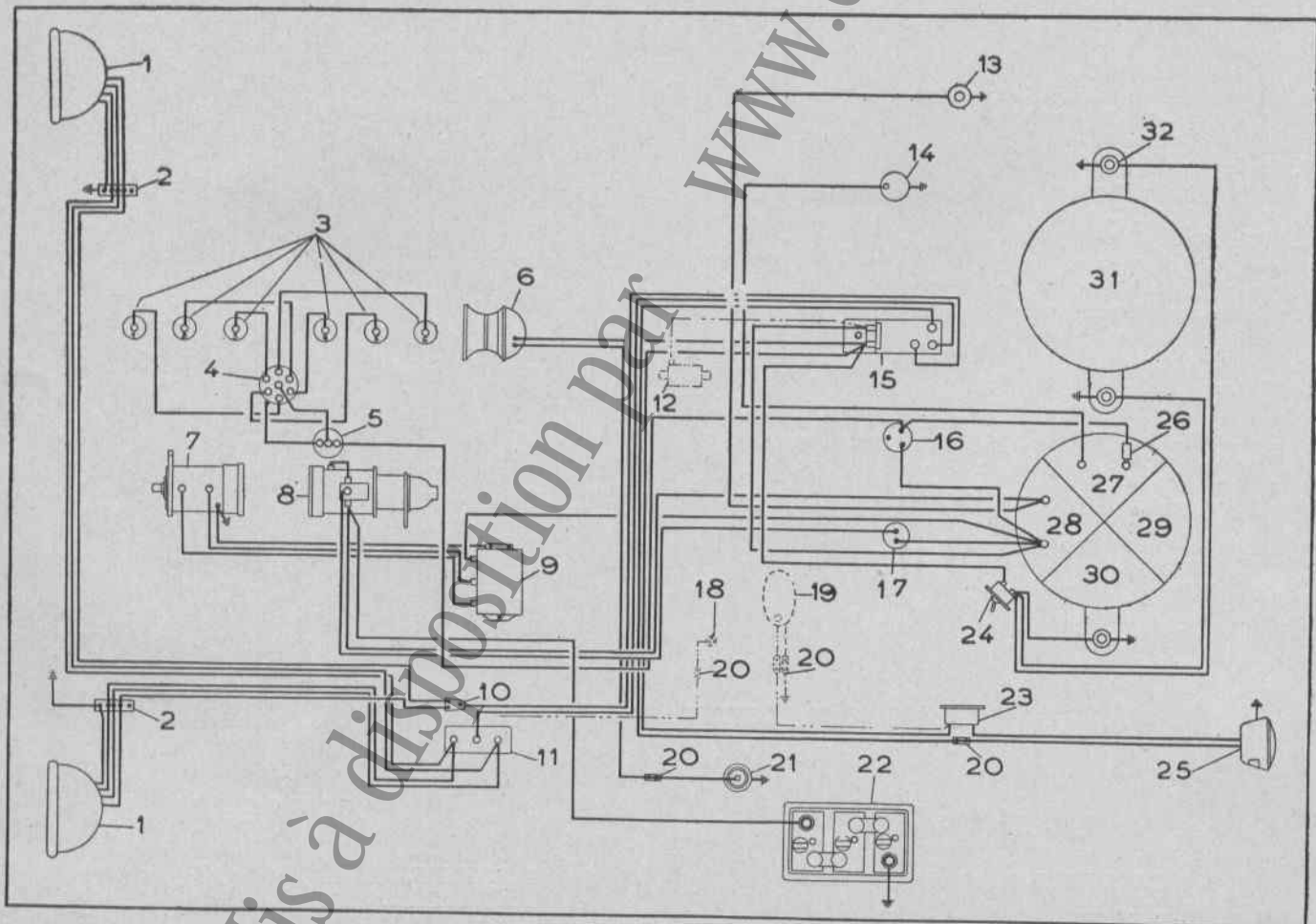
WYVERN

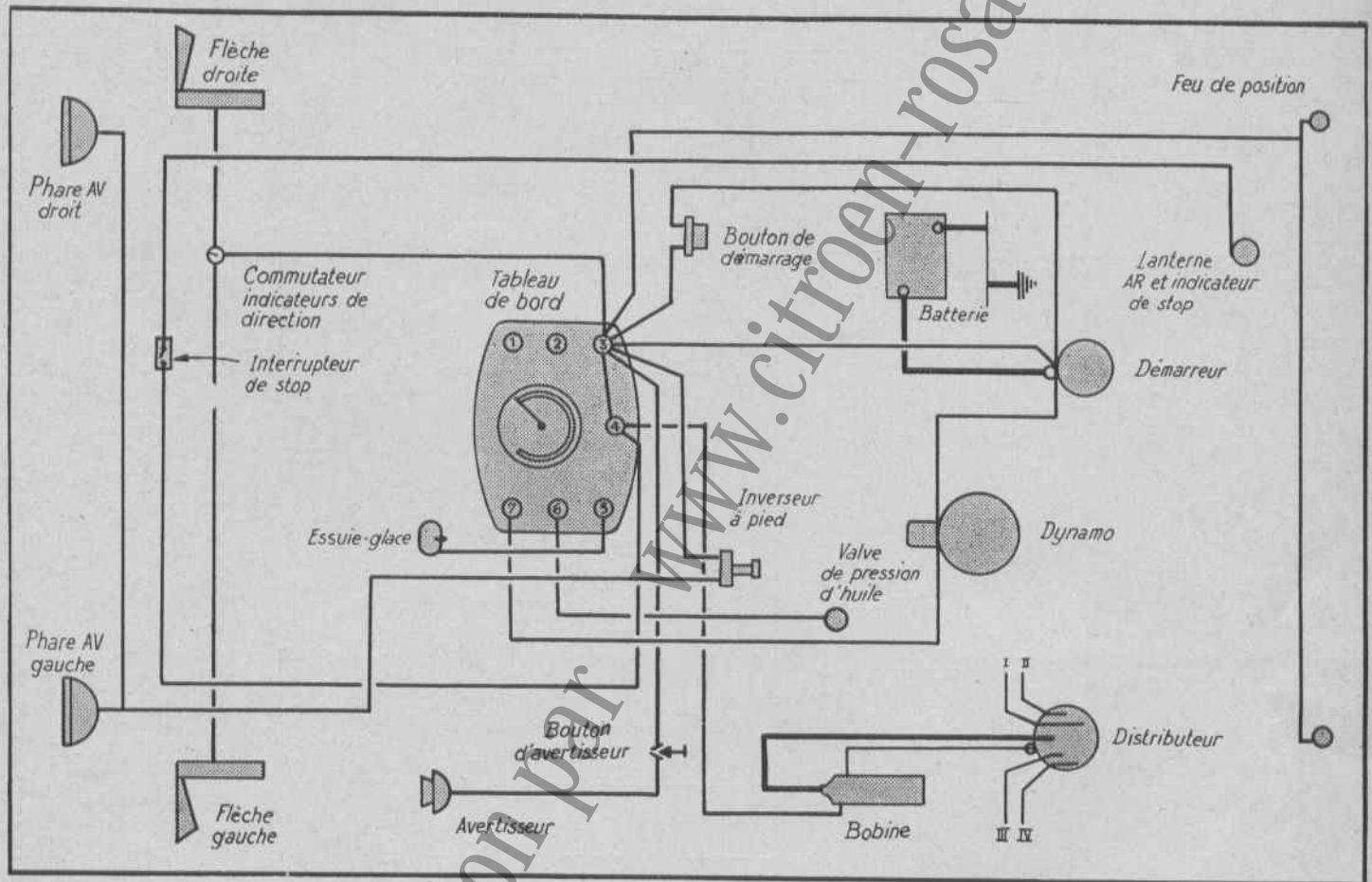
- 1 BATTERIE de 12 volts 44 amp.
 DISTRIBUTEUR type DKZ 4 AP 31.
 Calage 2° avant PMH.
 Écartement du rupteur 30/100.
BOUGIES.
 Écartement des électrodes 70/100.
ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

WHITE

TYPE WA 22 - (surplus)

- | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Phares. | 12. Coupe-circuit. | 23. Contact de stop. |
| 2. Connexions. | 13. Allume-cigare. | 24. Interrupteur de lampe de tableau. |
| 3. Bougies. | 14. Rhéostat de jauge à essence. | 25. Feu de stop. |
| 4. Distributeur. | 15. Interrupteur de phare. | 26. Lampe de tableau. |
| 5. Bobine. | 16. Contact d'allumage. | 27. Jauge à essence. |
| 6. Avertisseur. | 17. Bouton de démarreur. | 28. Ampèremètre. |
| 7. Dynamo. | 18. Témoin phare-code. | 29. Manomètre d'huile. |
| 8. Démarreur. | 19. Plafonnier. | 30. Thermomètre. |
| 9. Régulateur. | 20. Connexion. | 31. Compteur de vitesses. |
| 10. Connexions. | 21. Bouton d'avertisseur. | 32. Lampe de tableau. |
| 11. Inverseur phare-code au pied. | 22. Batterie. | |





EQUIPEMENT ELECTRIQUE "BOSCH"
SOUS 6 VOLTS

DYNAMO REDK 130/6 2600 A 1 15 P.
DÉMARREUR EED 0.4/6 L 3.
1 BATTERIE 6 volts 75 amp.

DISTRIBUTEUR.

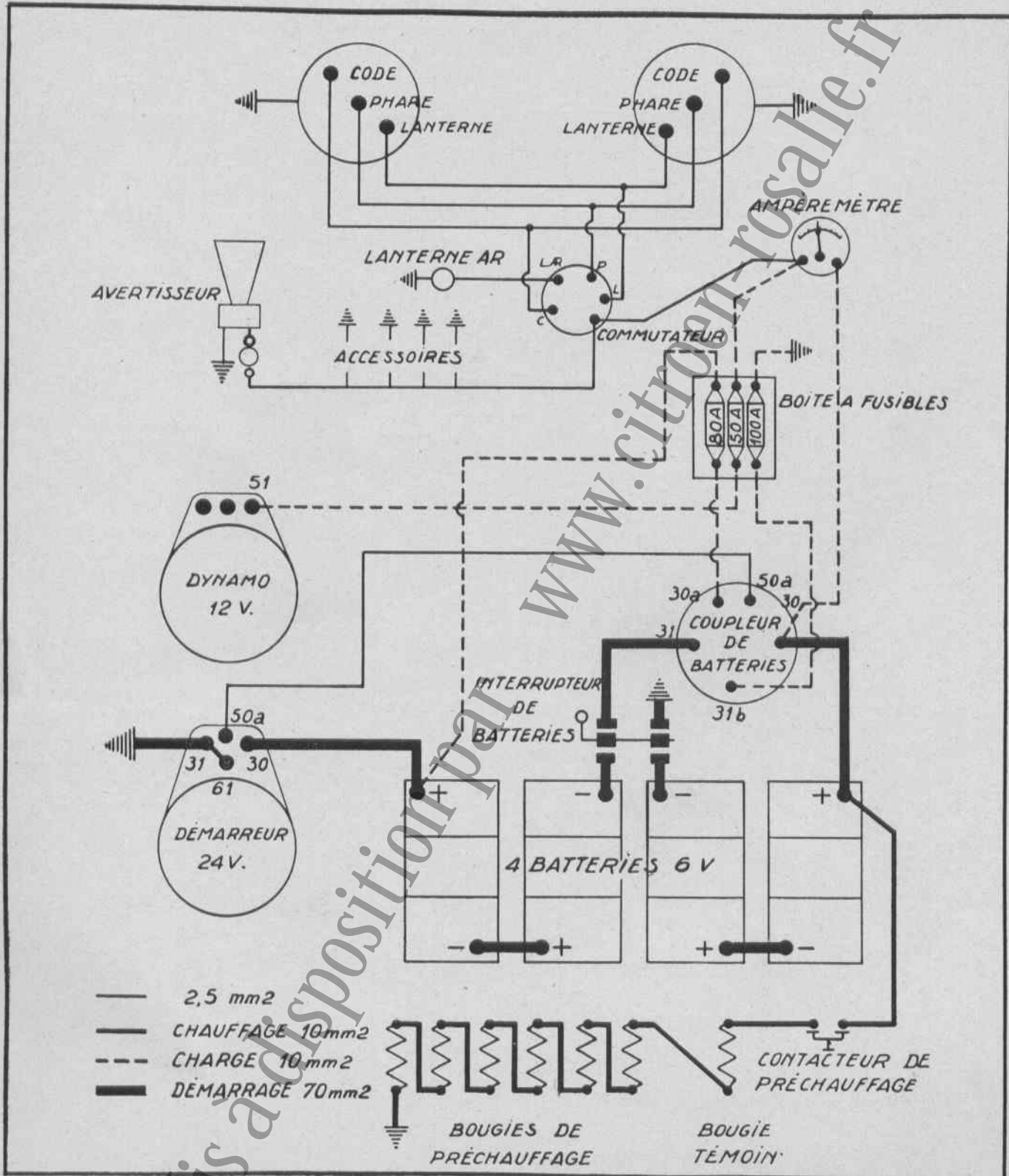
Ecartement des vis 40 à 50/100.
Calage 5° avant PMH.

BOUGIES.

Ecartement des électrodes 60 à 70/100.
ORDRE D'ALLUMAGE (voir schéma).

Mis à disposition par

www.citroen-rosalie.fr



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LAVALETTE"

F. 4. M. 517

F. 6. M. 517

DYNAMO

F.Q.A. 300/12 - 900 G.F.I.

DÉMARRÉUR

B.N.G.4/24.ADF 57.M.I.

B.P.D.6/24.ADF 51.M.I.

BATTERIES

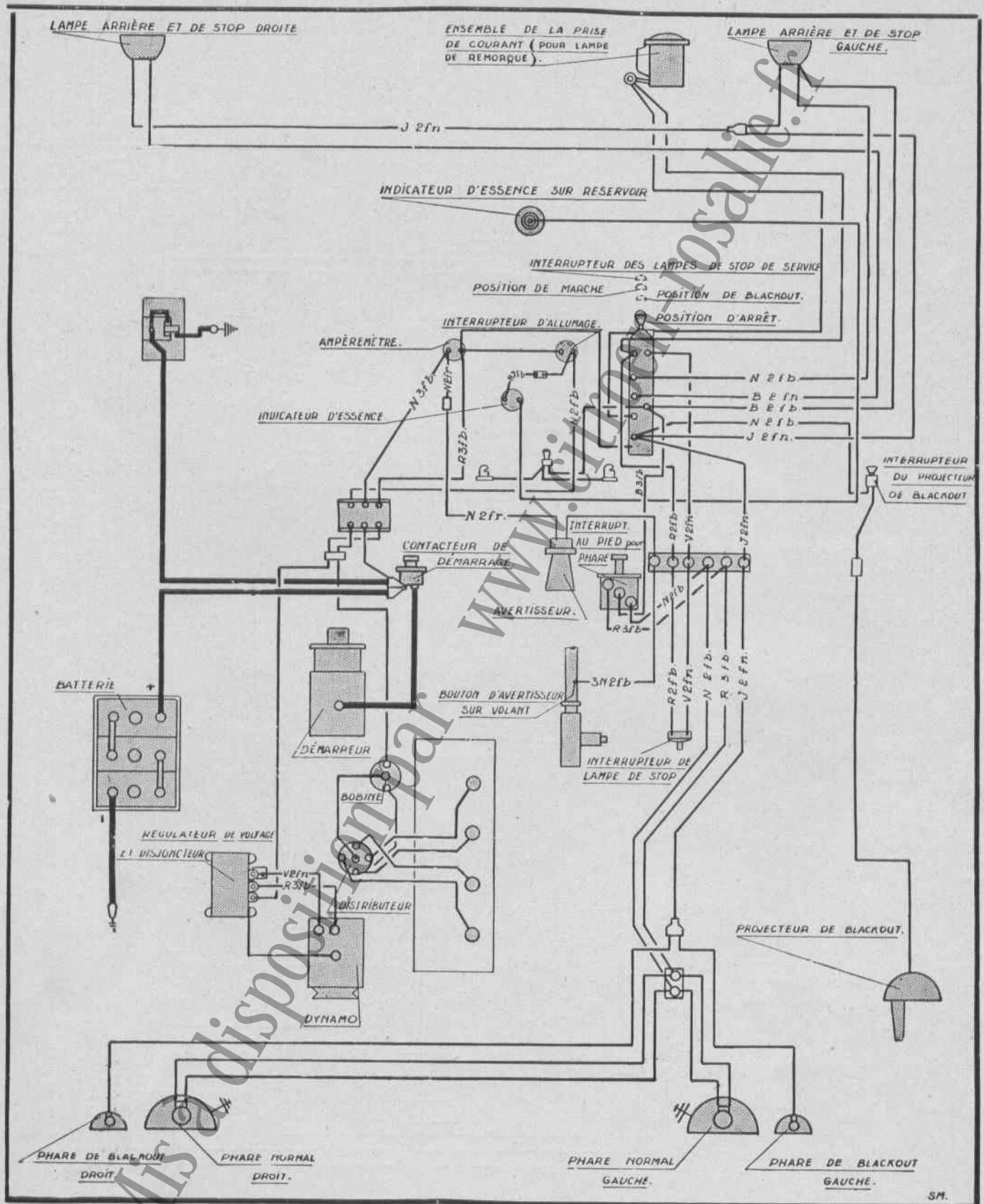
4 x 6 volts x 150 ampères.

BOUGIES

G.S.2. D.12.

JEEP
(valable pour la Ford)

WILLYS



ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "AUTO-LITE" SOUS 6 VOLTS

DYNAMO G.E.G. 5002 D.

DEMARREUR MZ 4113.

1 BATTERIE 6 volts 116 amp.

DISTRIBUTEUR type 1 G C 4705.

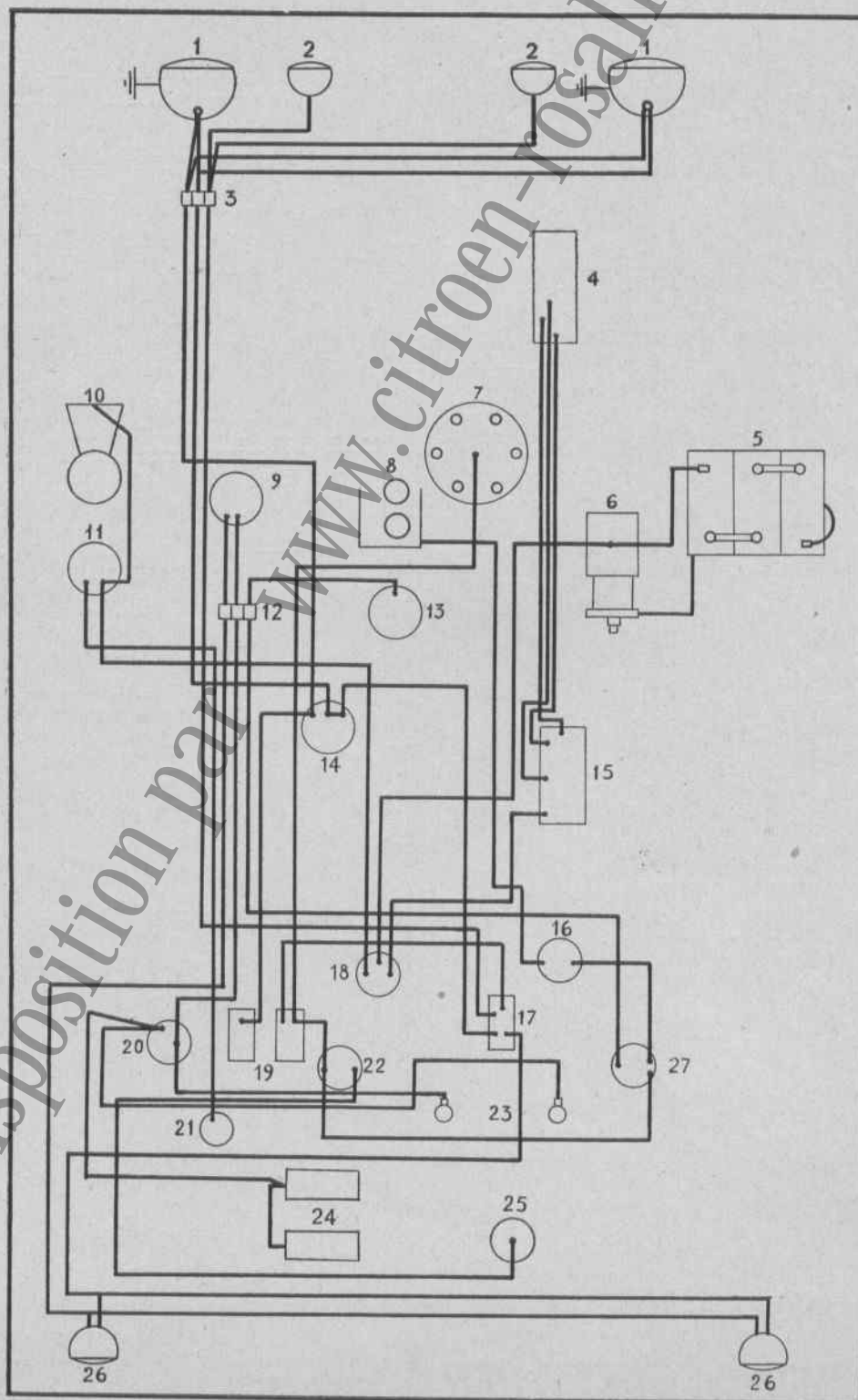
Ecartement du rupteur 40/100.
Calage 5° avant PMH.

BOUGIES.

Ecartement des électrodes 63/100.

ORDRE D'ALLUMAGE : 1 - 3 - 4 - 2.

1. Phares.
2. Veilleuse.
3. Connerions.
4. Dynamo.
5. Batterie.
6. Démarreur.
7. Distributeur.
8. Moteur.
9. Contacteur de stop.
10. Avertisseur.
11. Relais d'avertisseur.
12. Connexion.
13. Mano contact.
14. Inverseur phare-code au pied.
15. Régulateur.
16. Thermostat.
17. Contacteur de phares.
18. Ampèremètre.
19. Contact d'allumage et lampe témoin des phares.
20. Interrupteur des lampes de bord.
21. Bouçon d'avertisseur.
22. Jauge à essence.
23. Lampes de tableau de bord.
24. Plafonnier.
25. Rhéostat de jauge à essence.
26. Feux arrière et feux de stop.
27. Témoin d'huile.

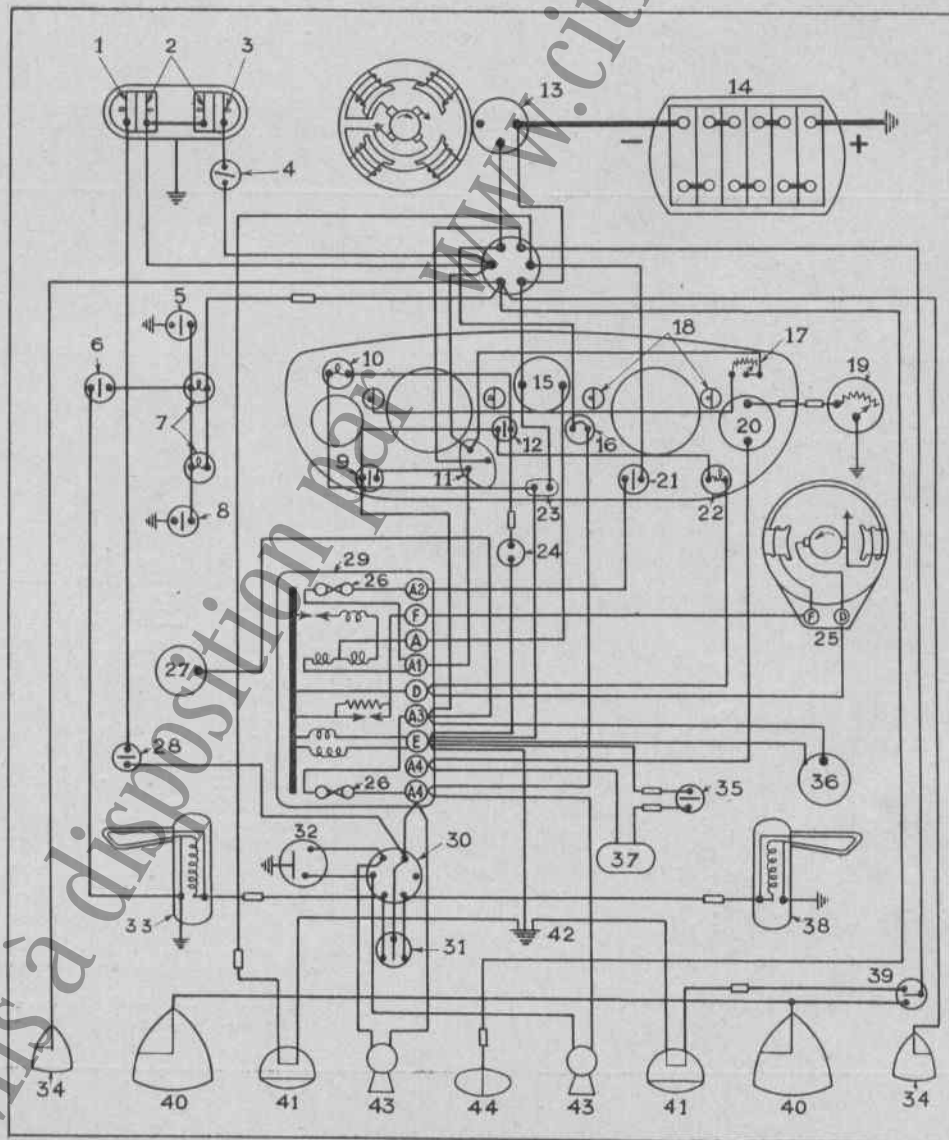


Mis à disposition par www.citroen-rosalie.fr

**TYPE
18 - 85**

WOLSELEY

- | | | |
|--|--|-----------------------------------|
| 1. Stop. | 16. Relais d'overdrive. | 30. Boîte à connexion. |
| 2. Feux de plaque de police. | 17. Rhéostat des lampes de bord. | 31. Masse. |
| 3. Feu de marche AR. | 18. Lampes de bord. | 32. Boulon d'avertisseur. |
| 4. Interrupteur de feu marche AR. | 19. Rhéostat de jauge à essence. | 33. Flèche droite. |
| 5. Interrupteur de plafonnier sur montant de porte droite. | 20. Jauge à essence. | 34. Feu de position. |
| 6. Interrupteurs de plafonniers. | 21. Interrupteur de phare anti-brouillard. | 35. Contact d'essuie-glace. |
| 7. Plafonniers. | 22. Lampe témoin d'allumage. | 36. Pompe à essence. |
| 8. Interrupteur de plafonnier sur montant de porte gauche. | 23. Connexion. | 37. Moteur d'essuie-glace. |
| 9. Contact d'allumage. | 24. Relais d'overdrive sur carburateur. | 38. Flèche gauche. |
| 10. Lampe témoin d'overdrive. | 25. Dynamo. | 39. Inverseur phare-code au pied. |
| 13. Relais de démarreur et démarreur. | 26. Fusible. | 40. Phares. |
| 14. Batterie. | 27. Bobine. | 41. Phare anti-brouillard. |
| 15. Ampèremètre. | 28. Contact de stop. | 42. Masse. |
| | 29. Régulateur et boîte à fusible. | 43. Avertisseur. |
| | | 44. Feu d'emblème. |



**ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE "LUCAS"
12 VOLTS**

DYNAMO C.45 PV. (238186).

DEMARREUR M. 418 G. (255857).

1 BATTERIE 12 volts 53 ampères.

DISTRIBUTEUR type D.Y. 6. A. (40051 A).

Ecartement des vis 30/100.

Calage au PMH.

BOUGIES.

Ecartement des électrodes 45/100.