

SCHÉMA DE CABLAGE DES TRACTEURS SANS CABINE A PLATE-FORME ENCASTRÉE

Code des couleurs de câbles
 B. Noir P. Violet
 G. Vert R. Rouge
 K. Rose S. Gris
 LG. Vert clair U. Bleu
 N. Marron W. Blanc
 O. Orange Y. Jaune

Nota : le circuit est représenté hors tension

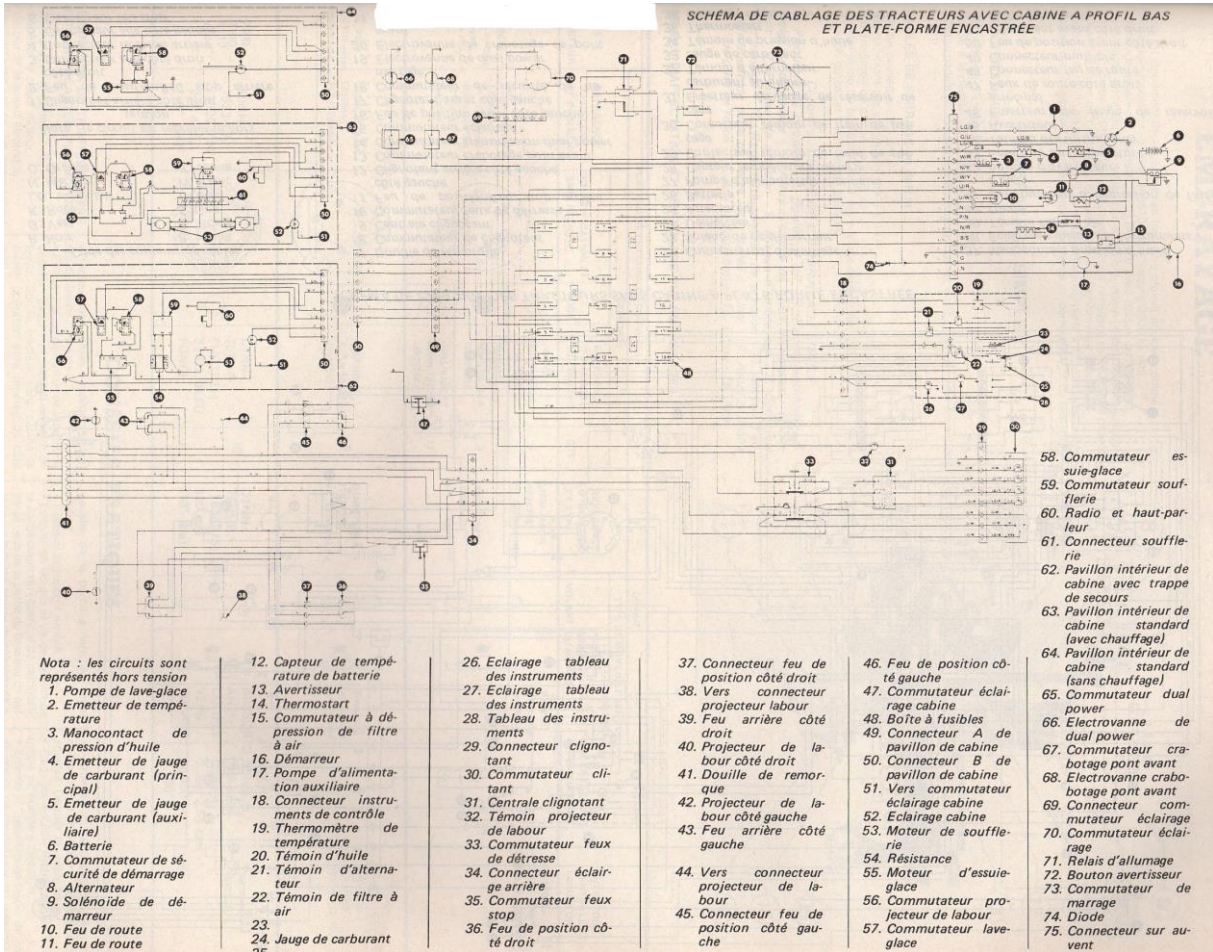
- 1. Clignotant arrière côté droit
- 2. Feu de position/feu stop arrière côté droit
- 3. Connecteur aile côté droit
- 4. Connecteur faisceau arrière
- 5. Connecteur aile côté gauche
- 6. Contacteur feu stop

- 7. Douille de remorque
- 8. Commutateur de clignotant
- 9. Centrale clignotant
- 10. Commutateur feux de détresse
- 11. Feu de position/feu stop arrière côté gauche
- 12. Clignotant arrière côté gauche
- 13. Commutateur crabotage pont avant
- 14. Commutateur transmission dual power
- 15. Commutateur éclairage
- 16. Feu de position avant côté gauche
- 17. Clignotant avant côté gauche
- 18. Commutateur de sécurité de démarrage
- 19. Electrovanne de dual power
- 20. Electrovanne de crabotage de pont avant
- 21. Feu de route côté gauche

- 22. Commutateur d'allumage
- 23. Solénoïde de démarreur
- 24. Démarreur
- 25. Alternateur
- 26. Batterie
- 27. Pompe d'alimentation auxiliaire
- 28. Capteur température batterie
- 29. Contacteur témoin de frein de parking
- 30. Contacteur témoin de frein de parking
- 31. Emetteur de jauge de réservoir de carburant auxiliaire
- 32. Témoin d'alternateur
- 33. Jauge de carburant
- 34. Témoin de pression d'huile
- 35. Thermostat
- 36. Eclairage tableau des instruments

- 37. Manoccontact pression d'huile
- 38. Eclairage tableau des instruments
- 39. Témoin filtre à air
- 40. Diode
- 41. Commutateur à dépression de filtre à air
- 42. Bouton d'avertisseur
- 43. Emetteur de température
- 44. Tableau des instruments
- 45. Avertisseur
- 46. Emetteur de jauge de réservoir principal
- 47. Feux de route côté droit
- 48. Connecteur feu de route
- 49. Connecteur multiple
- 50. Feu de position avant côté droit
- 51. Clignotant avant côté droit
- 52. Boîte à fusibles

SCHEMA DE CABLAGE DES TRACTEURS AVEC CABINE A PROFIL BAS ET PLATE-FORME ENCASTREE



Nota : les circuits sont représentés hors tension

1. Pompe de lave-glace
2. Emetteur de température
3. Manoccontact de pression d'huile
4. Emetteur de jauge de carburant (principal)
5. Emetteur de jauge de carburant (auxiliaire)
6. Batterie
7. Commutateur de sécurité de démarrage
8. Alternateur
9. Solénoïde de démarreur
10. Feu de route
11. Feu de route

12. Capteur de température de batterie
13. Avertisseur
14. Thermostart
15. Commutateur à dépression de filtre à air
16. Démarreur
17. Pompe d'alimentation auxiliaire
18. Connecteur instruments de contrôle
19. Thermomètre de température
20. Témoin d'alternateur
21. Témoin de filtre à air
22. Jauge de carburant
- 23.
- 24.
- 25.

26. Eclairage tableau des instruments
27. Eclairage tableau des instruments
28. Tableau des instruments
29. Connecteur clignotant
30. Commutateur clignotant
31. Centrale clignotant
32. Témoin projecteur de labour
33. Commutateur feux de détresse
34. Connecteur éclairage arrière
35. Commutateur feux stop
36. Feu de position côté droit

37. Connecteur feu de position côté droit
38. Vers connecteur projecteur labour
39. Feu arrière côté droit
40. Projecteur de labour côté droit
41. Douille de remorque
42. Projecteur de labour côté gauche
43. Feu arrière côté gauche
44. Vers connecteur projecteur de labour
45. Connecteur feu de position côté gauche

46. Feu de position côté gauche
47. Commutateur éclairage cabine
48. Boîte à fusibles
49. Connecteur A de pavillon de cabine
50. Connecteur B de pavillon de cabine
51. Vers commutateur éclairage cabine
52. Eclairage cabine
53. Moteur de soufflerie
54. Résistance
55. Moteur d'essuie-glace
56. Commutateur projecteur de labour
57. Commutateur lave-glace

58. Commutateur essuie-glace
59. Commutateur soufflerie
60. Radio et haut-parleur
61. Connecteur soufflerie
62. Pavillon intérieur de cabine avec trappe de secours
63. Pavillon intérieur de cabine standard (avec chauffage)
64. Pavillon intérieur de cabine standard (sans chauffage)
65. Commutateur dual power
66. Electrovanne de dual power
67. Commutateur crabotage pont avant
68. Electrovanne crabotage pont avant
69. Connecteur commutateur éclairage
70. Commutateur éclairage
71. Relais d'allumage
72. Bouton avertisseur
73. Commutateur de marrage
74. Diode
75. Connecteur sur avertisseur