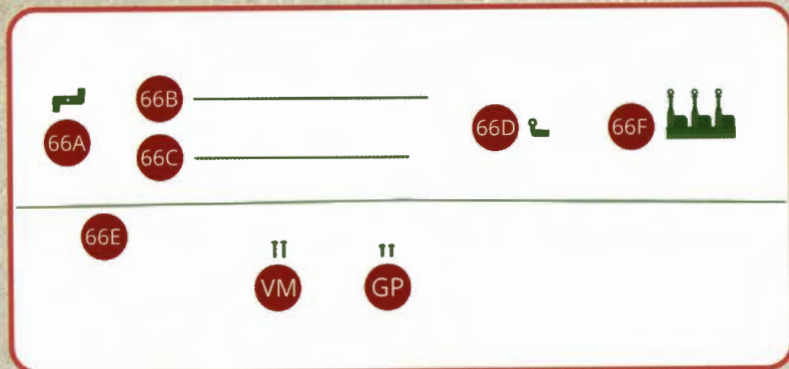


LE MONTAGE DE VOTRE 241-P

AVEC VOTRE NUMÉRO 66

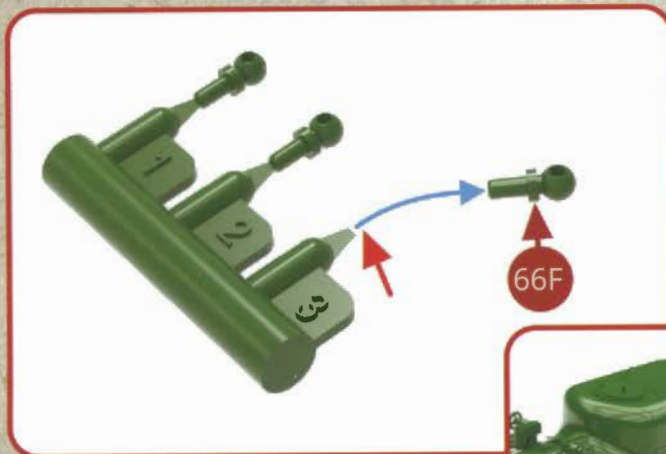
- 66A Inverseur de commande du régulateur
- 66B Tige de commande du régulateur
- 66C Tige de commande du régulateur
- 66D Renvoi de commande du régulateur
- 66E Alimentation du servomoteur du régulateur
- 66F Supports (x 3)
- VM Vis M1,4x6mm (x 2)
- GP Vis M1,4x4 mm (x 2)



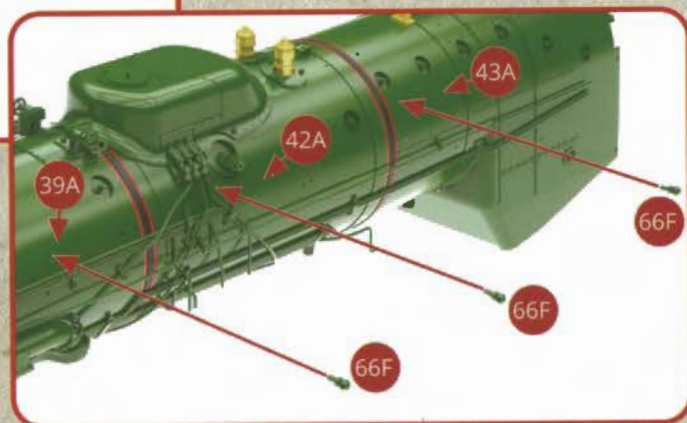
Habillage de la chaudière avec la tringlerie de commande du régulateur et son alimentation de servomoteur

ÉTAPE 1

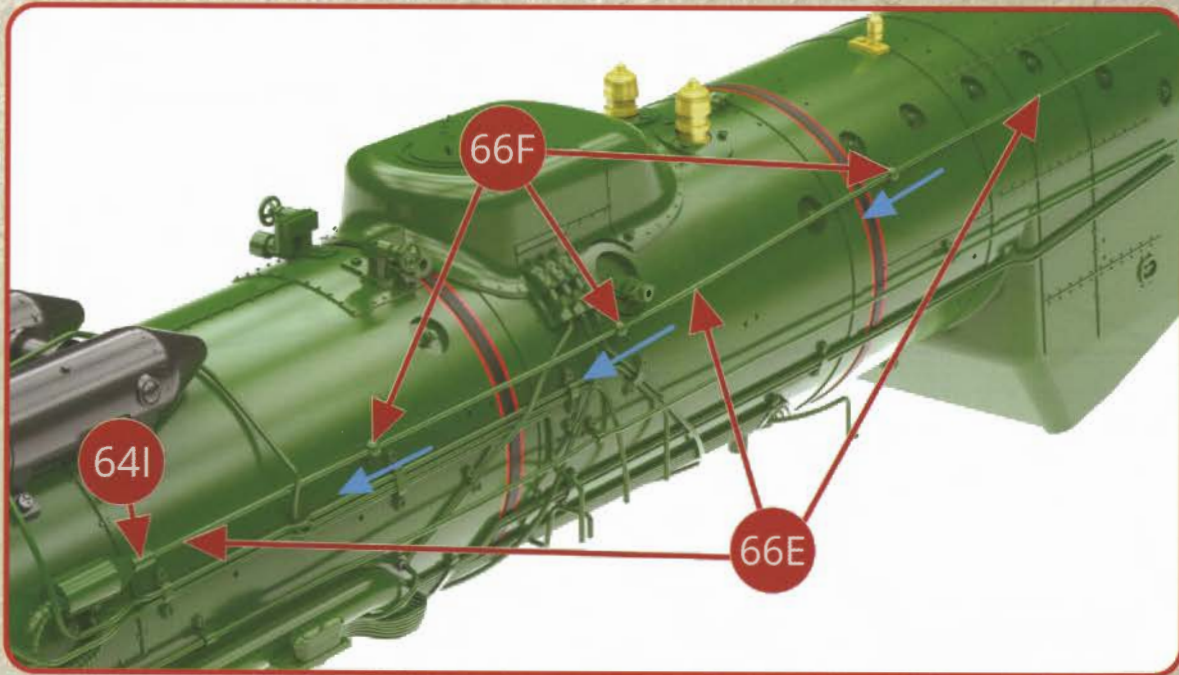
Dégrappez trois supports 66F.



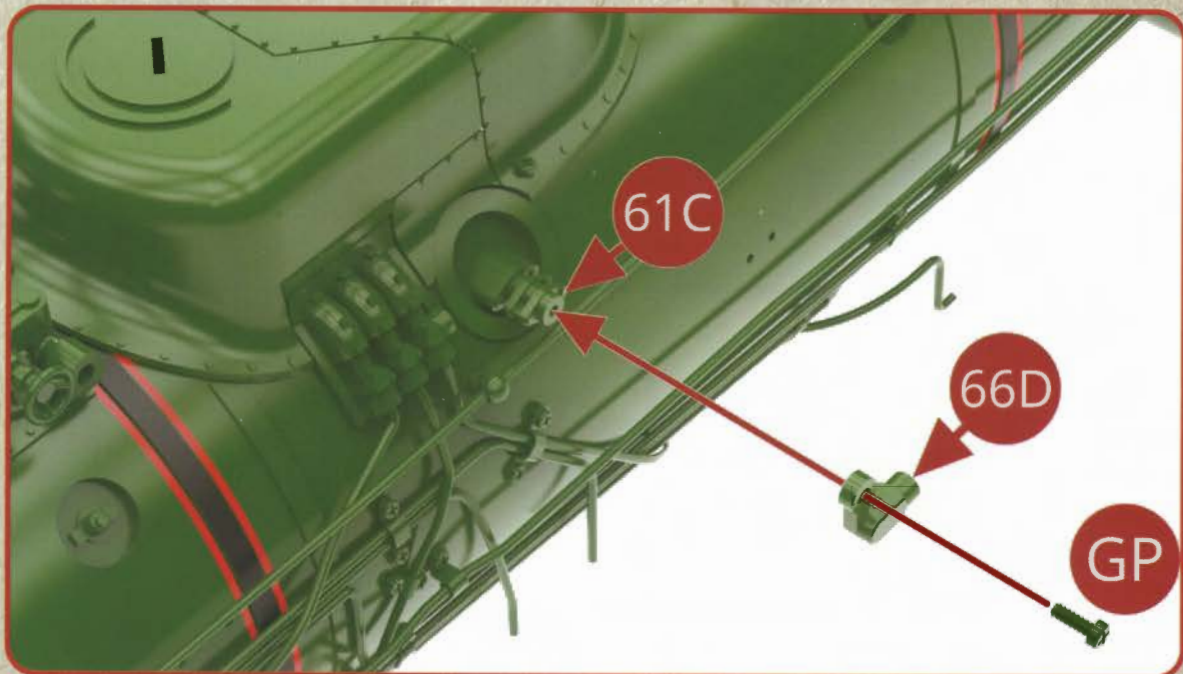
Positionnez les trois supports 66F respectivement sur les viroles 39A, 42A et 43A en les plaçant dans les trous et en orientant leur passage intérieur à l'horizontale.



ÉTAPE 2



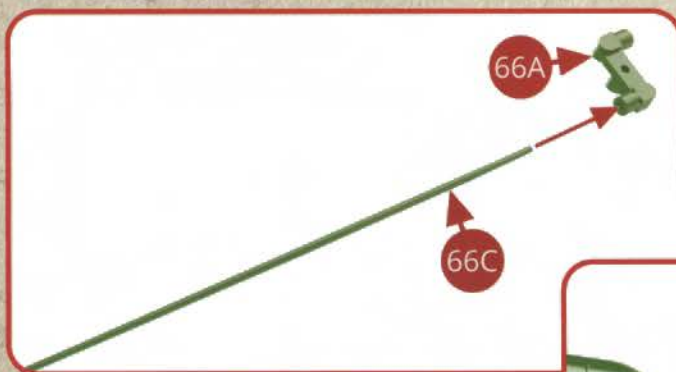
Enfilez le tuyau d'alimentation du servomoteur du régulateur 66E dans les trois supports 66F et positionnez-le dans la conduite 64I.



Positionnez le renvoi de commande de régulateur 66D sur la tige de commande du régulateur et assemblez-les avec une vis GP.

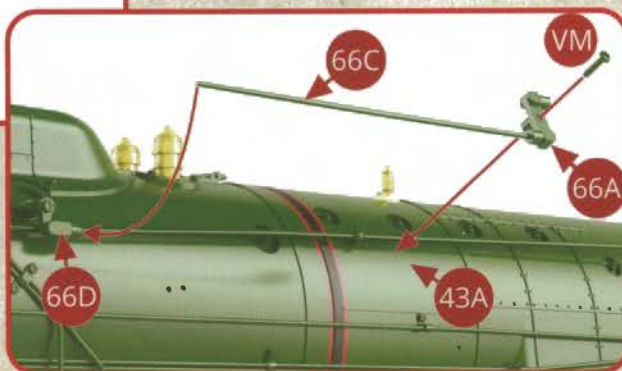
LE MONTAGE DE VOTRE 241-P

ÉTAPE 3

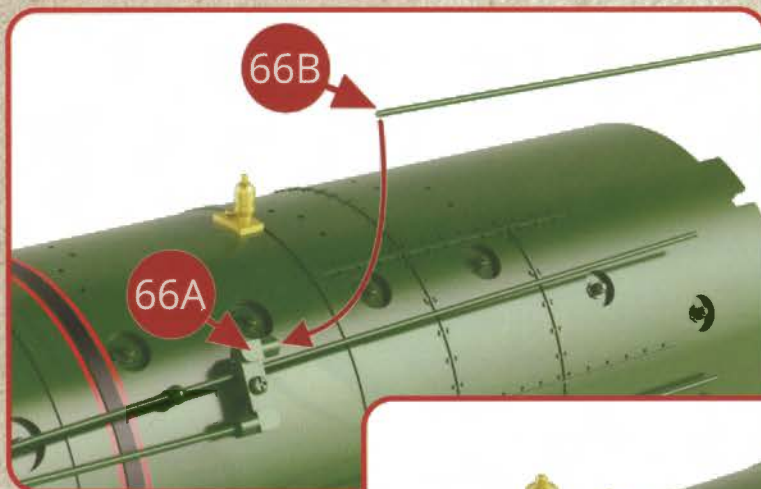


Positionnez la tige de commande du régulateur 66C sur l'inverseur de commande du régulateur 66A.

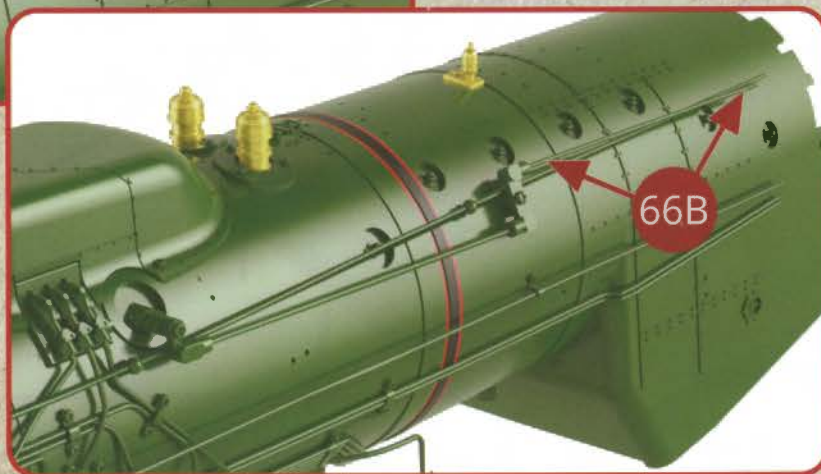
Positionnez et alignez la tige de commande du régulateur 66C et son renvoi 66D. Alignez et positionnez l'inverseur de commande du régulateur 66A sur la virole 43A avec une vis VM.



ÉTAPE 4



Positionnez la tige de commande du régulateur 66B dans son inverseur de commande 66A. (Voir les illustrations ci-contre et ci-dessous).



VUES DES MONTAGES TERMINÉS



VUES DES ASSEMBLAGES

