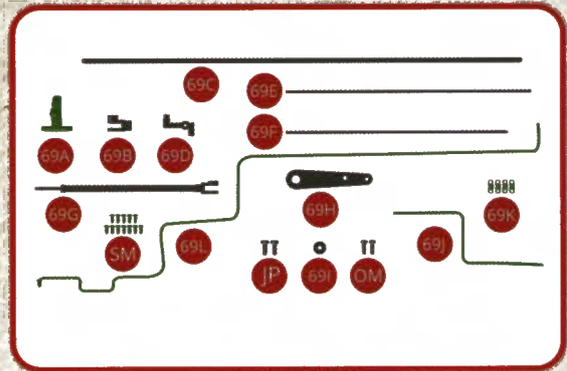


# LE MONTAGE DE VOTRE 241-P

## AVEC VOTRE NUMÉRO 69

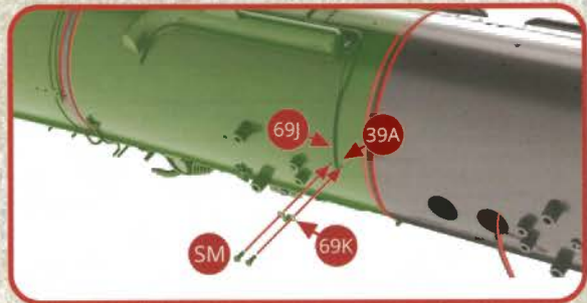
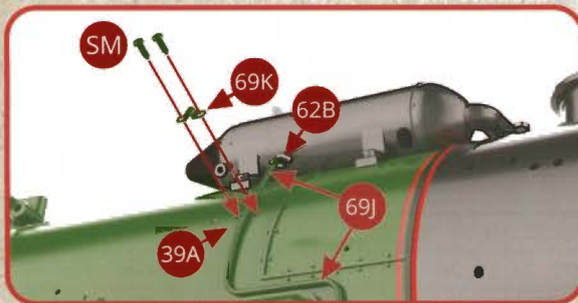
- |     |  |     |                              |
|-----|--|-----|------------------------------|
| 69A | Indicateur de position de relevage de distribution | 69H | Bras de commande d'inversion |
| 69B | Fourche  | 69I | Rondelle                     |
| 69C | Tringle de relevage de distribution                | 69J | Tuyau d'eau                  |
| 69D | Levier d'inversion                                 | 69K | Cavalier (x 4)               |
| 69E | Tringle de commande                                | 69L | Tubulure haute pression      |
| 69F | Tringle de commande                                | SM  | Vis M1,2x3mm (x 12)          |
| 69G | Prolonge de tringlerie                             | OM  | Vis M1,4x5mm (x 2)           |
|     |  | JP  | Vis M1,7x5mm (x 2)           |



Assemblage et mise en place de la tubulure extérieure de la chaudière, assemblage et mise en place du relevage de la distribution

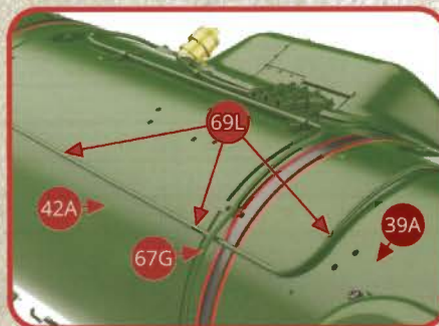
## ÉTAPE 1

Positionnez le tuyau d'eau 69J sur le réchauffeur droit 62B et assemblez-le sur la virole de chaudière 39A à l'aide d'un cavalier 69K et deux vis SM. Positionnez le tuyau d'eau 69J sur la virole de chaudière 39A et assemblez-le avec un autre cavalier 69K et deux vis SM.



## ÉTAPE 2

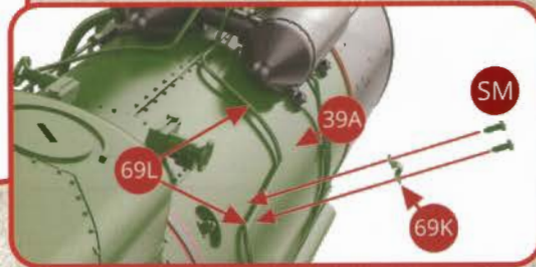
Enfilez la tubulure haute pression 69L en la passant sous le tuyau d'eau 67G et en l'orientant dans le sens de la longueur sur la virole 39A et le foyer 42A. Positionnez la tubulure haute pression 69L sur la sortie arrière inférieure du réchauffeur droit.



### ÉTAPE 3



Assemblez la tubulure haute pression 69L sur le foyer 42A avec un cavalier 69K et deux vis SM. Assemblez la tubulure haute pression 69L sur la virole 39A avec un cavalier 69K et deux vis SM.



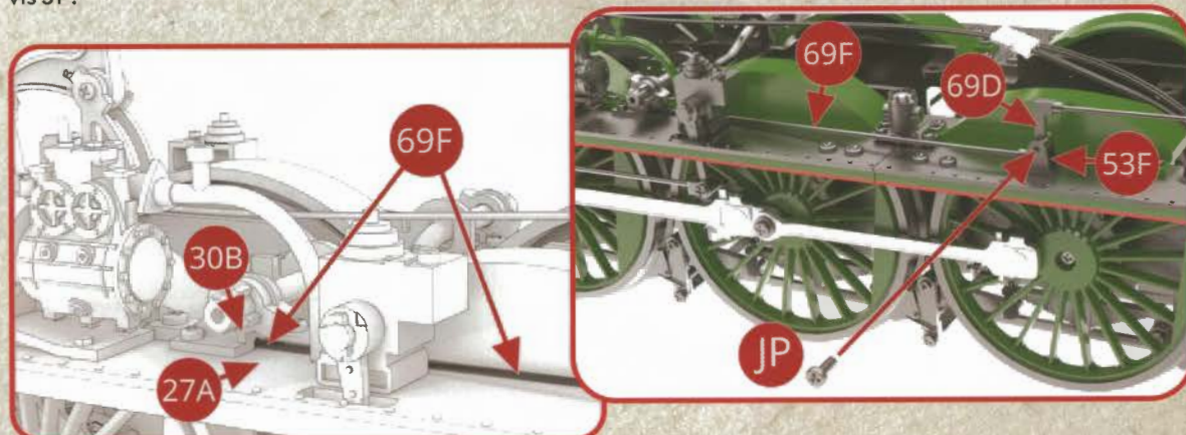
### ÉTAPE 4

Positionnez les tringles de commande 69E et 69F sur le levier d'inversion 69D. Positionnez la tringle de commande 69F en l'enfilant sous le support de l'arbre de relevage 30B présent sur le tablier 27A et assemblez le levier d'inversion 69D au support 53F (voir l'illustration ci-dessous).



### ÉTAPE 5

La tringle de commande 69F est mise en place sous le support de l'arbre de relevage de distribution 30B présent sur le tablier 27A. Assemblez le levier d'inversion 69D sur le support de fourche 53F avec une vis JP.



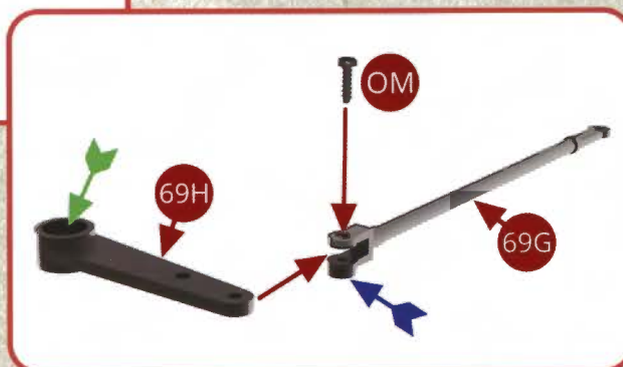
## LE MONTAGE DE VOTRE 241-P

### ÉTAPE 6

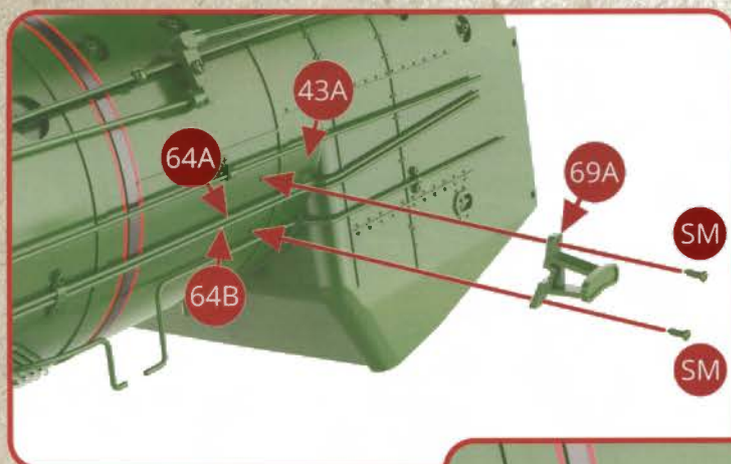


Positionnez la tringle de relevage de distribution 69C sur la fourche 69B.

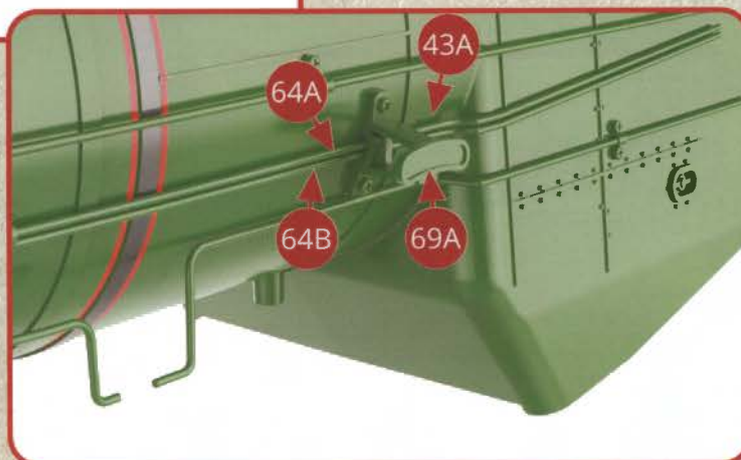
Positionnez le bras de commande d'inversion 69H (avec son orifice plus gros orienté selon la flèche verte) sur la prolonge de tringlerie 69G (avec son orifice plus gros orienté selon la flèche bleue) et assemblez-les avec une vis OM.



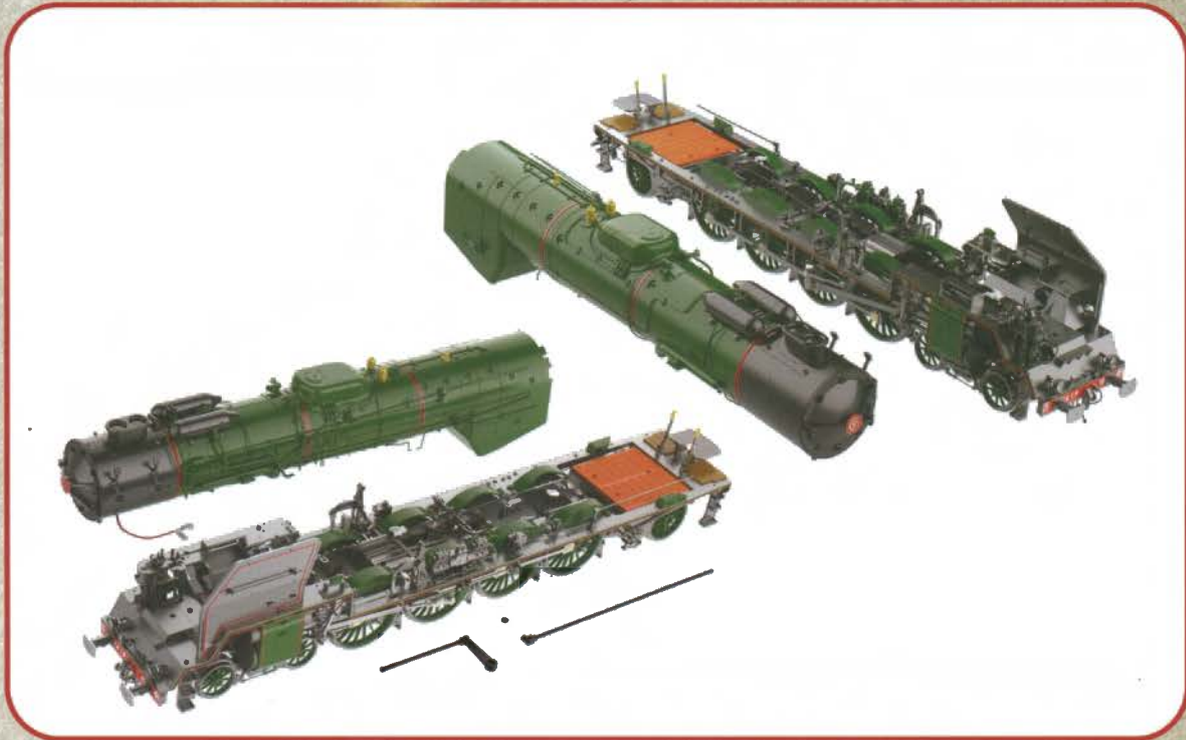
### ÉTAPE 7



Présentez l'indicateur de position de relevage de distribution 69A par-dessus les tuyaux d'alimentation en eau du foyer 64A et 64B sur le foyer 43A. Assemblez-les avec deux vis SM. (Voir les illustrations ci-contre et ci-dessous).



**VUES DES MONTAGES TERMINÉS**



**VUES DES ASSEMBLAGES**

