

NOM :

Prénom :

Classe :

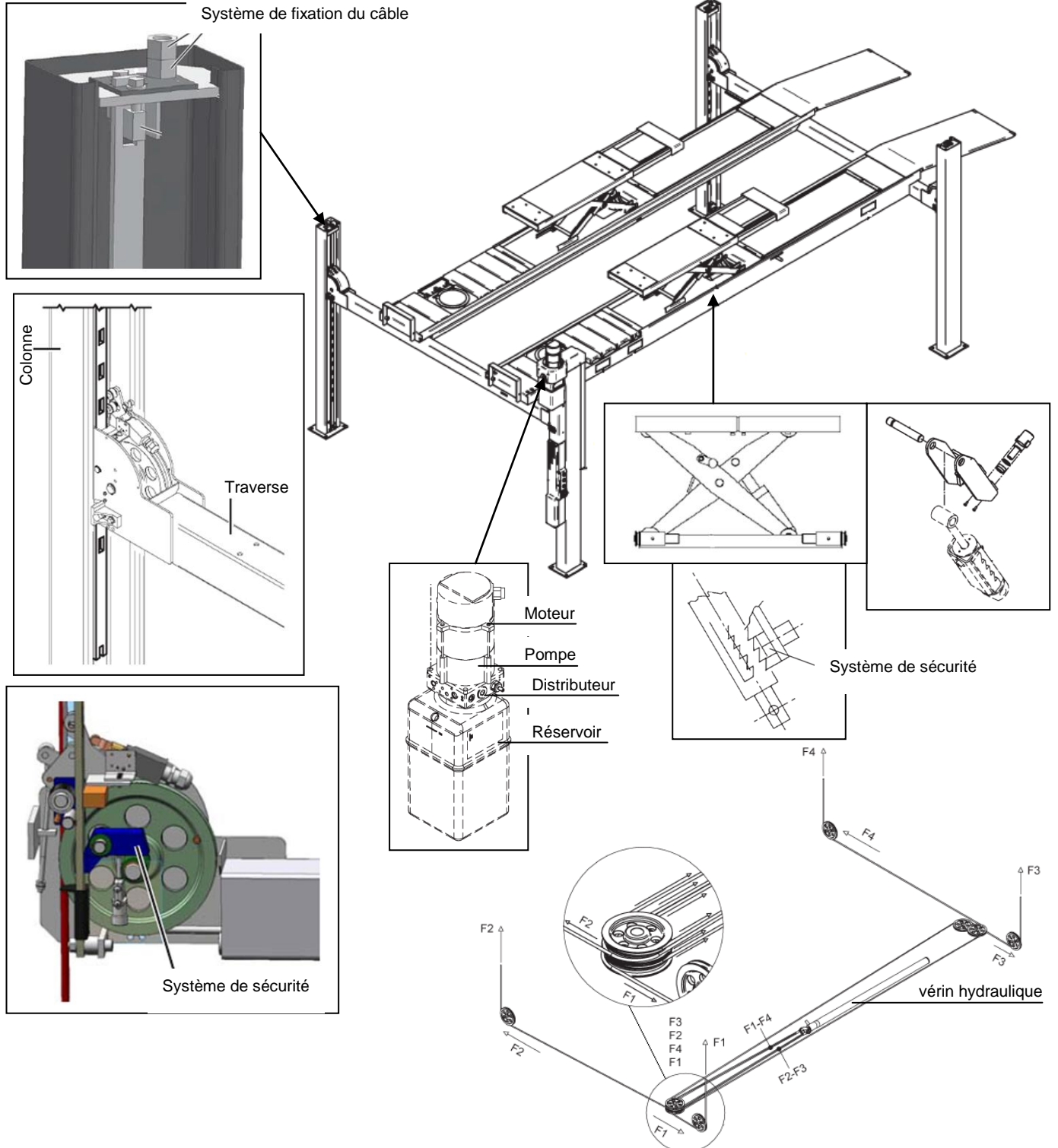
Exercice

Analyse fonctionnelle / pont 4 colonnes



Présentation :

Nous étudierons dans cet exercice un pont 4 colonnes RAV 4405 de la marque Ravaglioli
Pont élévateur électro-hydraulique à quatre colonnes. Il est équipé de chemins de roulements montés sur des traverses pouvant régler transversalement la largeur de réception du véhicule à lever.
Unité hydraulique et boîte de commande fixée sur une colonne.
Le pont élévateur principal peut être complété par un élévateur auxiliaire (traverse)



NOM :
Prénom :
Classe :

Exercice

Analyse fonctionnelle / pont 4 colonnes



Schéma hydraulique :

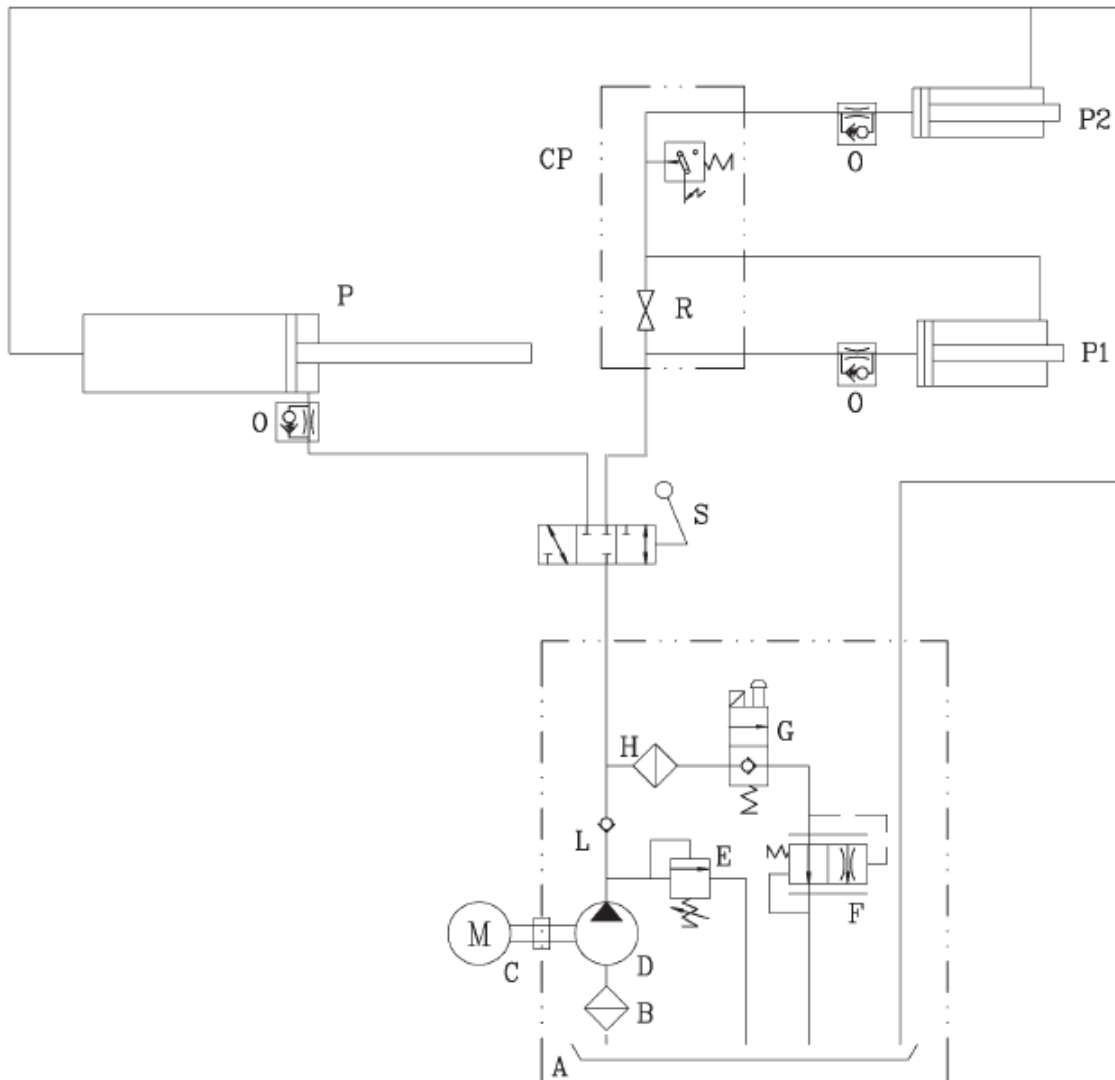


Schéma pneumatique :

