



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV®](#)

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

NE RIEN ÉCRIRE

DANS CE CADRE

Académie :

Séance :

Examen ou Concours

Série :

Spécialité/option* :

Repère de l'épreuve :

Épreuve/sous-épreuve :

NOM :

(en majuscules, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)

Prénoms :

N° du candidat

Né(e) le :

(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou le titre d'inscription)

* Uniquement s'il s'agit d'un examen.

CRCP

DR1

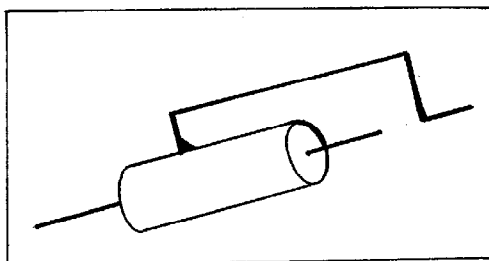
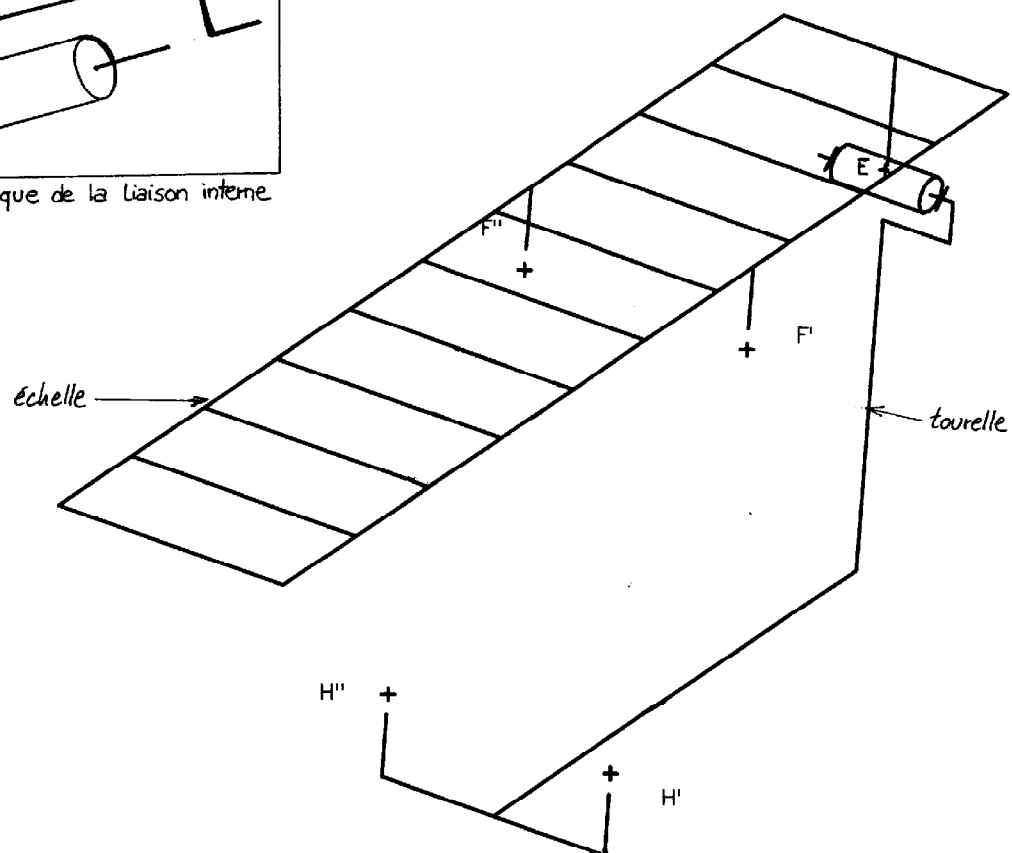


Schéma cinématique de la liaison interne d'un vérin.



Académie : _____ Session : _____

Examen ou Concours _____ Série* : _____

Spécialité/option* : _____ Repère de l'épreuve : _____

Épreuve/sous-épreuve : _____

NOM : _____

(en majuscules, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)

Prénoms : _____ N° du candidat

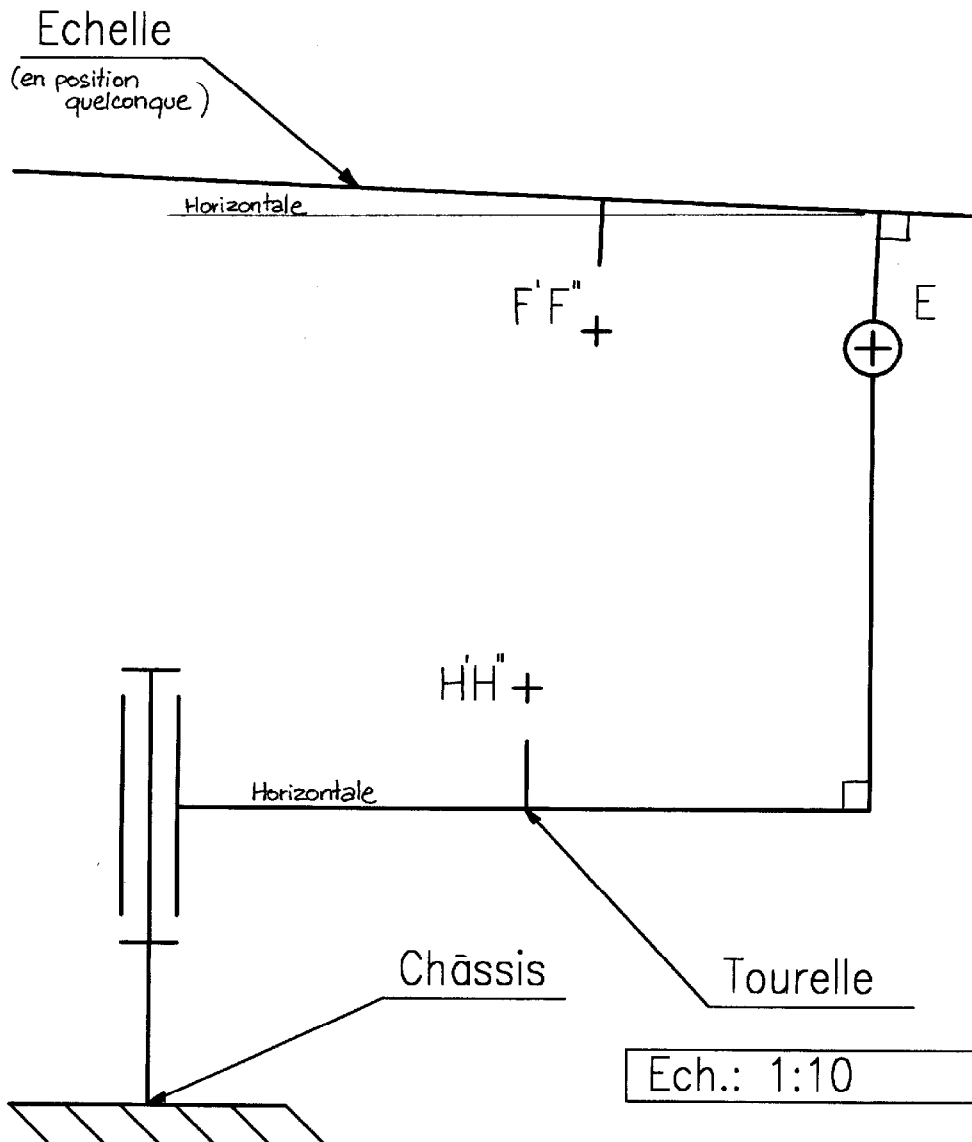
Né(e) le : _____

(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou la liste d'appel)

* Uniquement s'il s'agit d'un examen.

CRCP

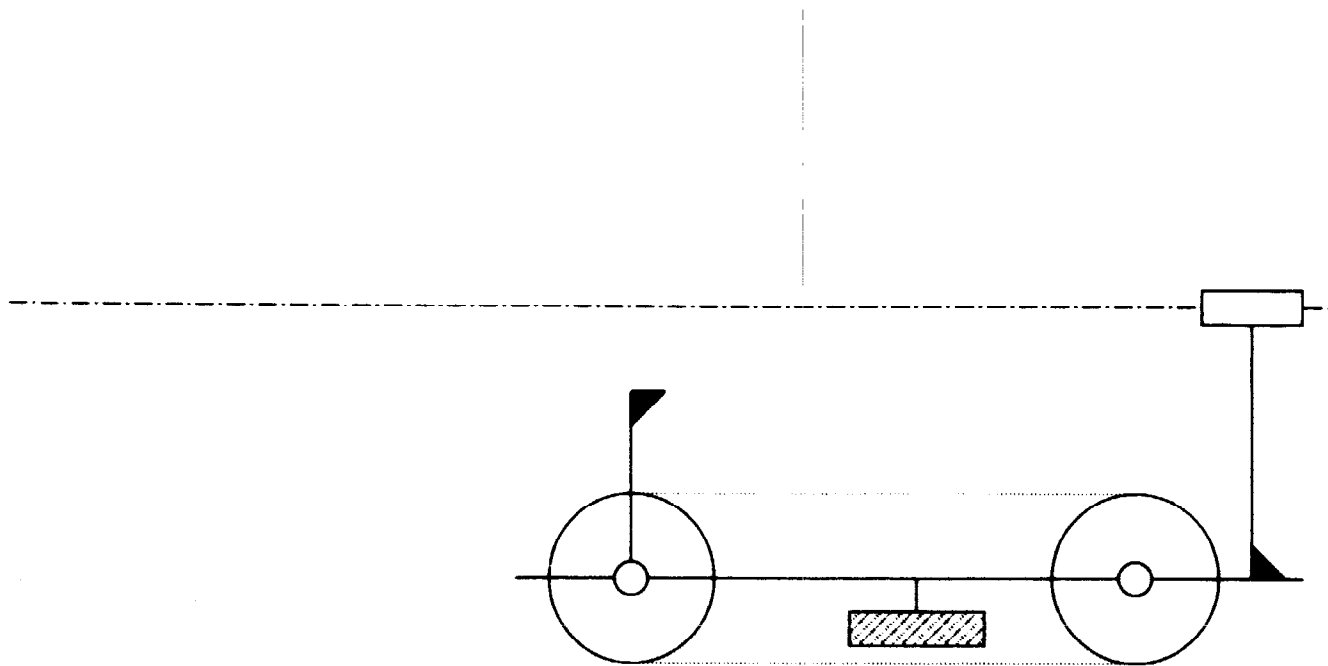
DR2



Ech.: 1:10

Course vérins =

Position à l'issue de 0.25 tour de poulie P20 : croquis à compléter



NE RIEN ÉCRIRE		DANS CE CADRE	
Académie :		Session :	
Examen ou Concours		Série :	
Spécialité/option :		Repère de l'épreuve :	
Épreuve/sous-épreuve :			
NOM :		N° du candidat	
<small>(en majuscules, avec s'il y a lieu, du nom d'épouse)</small>		<small>(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou le titre d'inscription)</small>	
Prénoms :			
Né(e) le :			
Uniquement s'il s'agit d'un examen.			

Session :

Série* :

Examen ou Concours
Spécialité/option* :

Représentation de l'épreuve :

Épreuve/sous-épreuve :

NOM :

Prénoms :
(en majuscules, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)

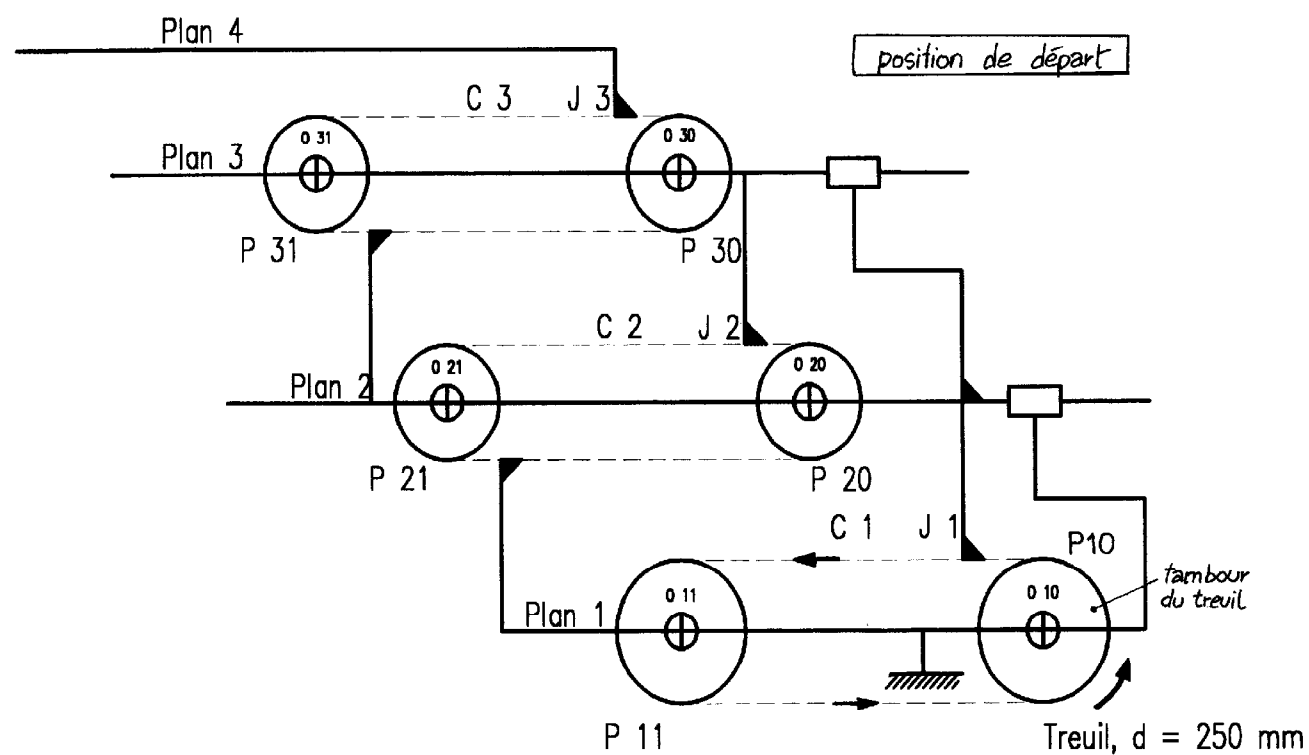
Né(e) le :

N° du candidat

(le numéro est celui qui figure sur la
convocation ou la liste d'appel)

Uniquement s'il s'agit d'un examen :

Schéma de principe de déploiement de l'échelle



CRCP

DR 4

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.