



Annexe E

Système de travail intérieur pour ACT



Tout ce que vous devez savoir sur les
plates-formes hydraulique FRACO

98030673-00 (MU-STI-FR 10-2004)



Table des matières

Partie I:
Installation du système de travail intérieur pour ACT



Partie I

Installation du système de travail intérieur pour ACT

Dans cette section:

- Tube multifonctionnel I-1
- Équerre du support de travail intérieur I-2
- Madriers I-3
- Garde-corps à longerons I-4
- Garde-corps de bout de madriers I-5
- Chargement du système de travail intérieur I-6

Équerre du support de travail intérieur

Installation:

- 1-Insérer 2 équerres sur le tube multifonctionnel. L'une vers l'arrière au maximum de la hauteur du tube et l'autre plus bas vers l'avant. L'équerre de derrière servira à placer la charge de matériels et l'équerre avant servira de zone de travail. (Dét.3)
- 2-Verrouiller les équerres au tube en utilisant des barrures et des goupilles fendues. (Dét.3)

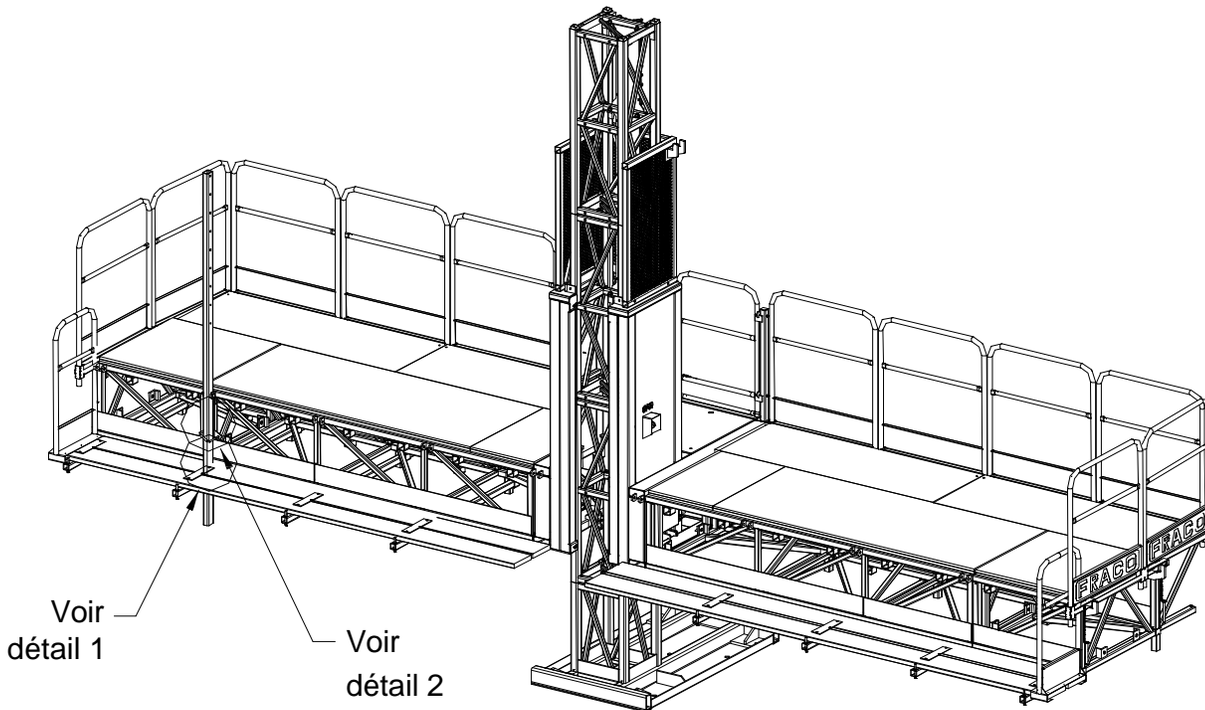
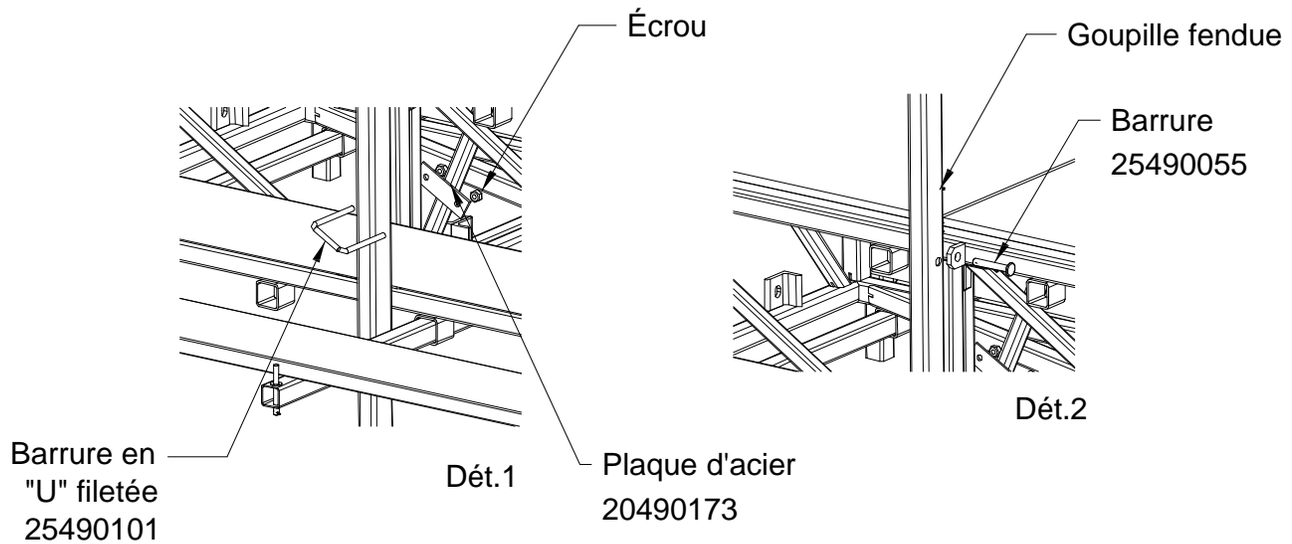


Fig.1

Madrier

- 1-Installer les madriers sur les équerres avant et arrière (Dét.4)
- 2-Utiliser les attaches à madriers pour les maintenir en place. (Voir p.II-16 du manuel d'utilisation de l'A.C.T)

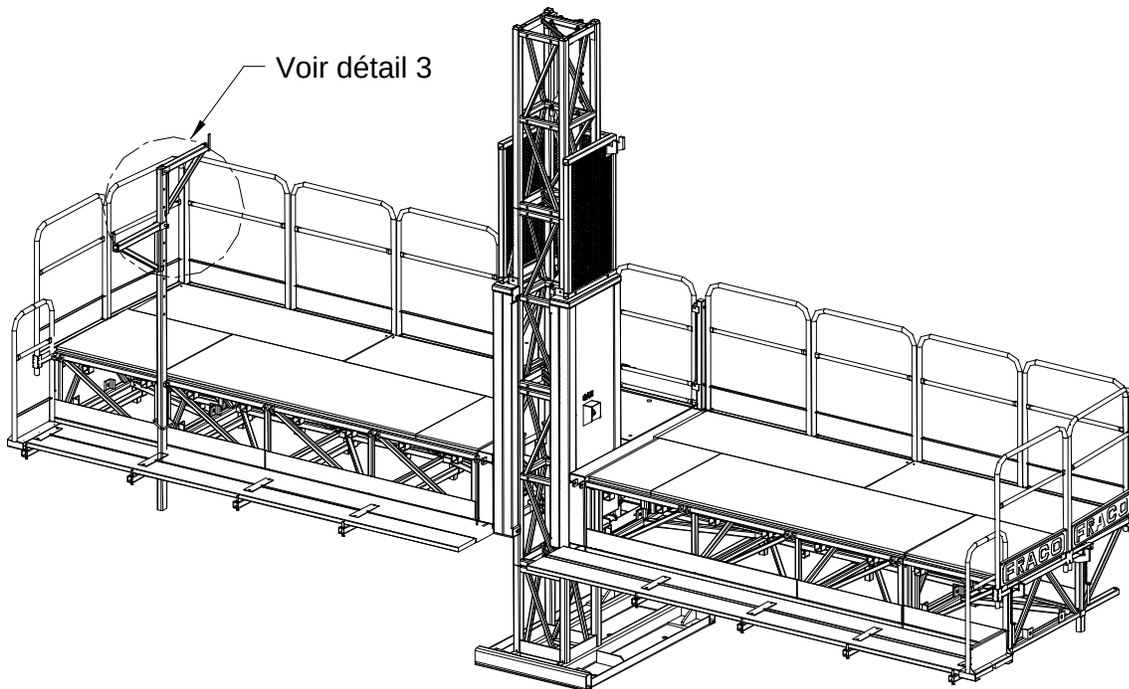
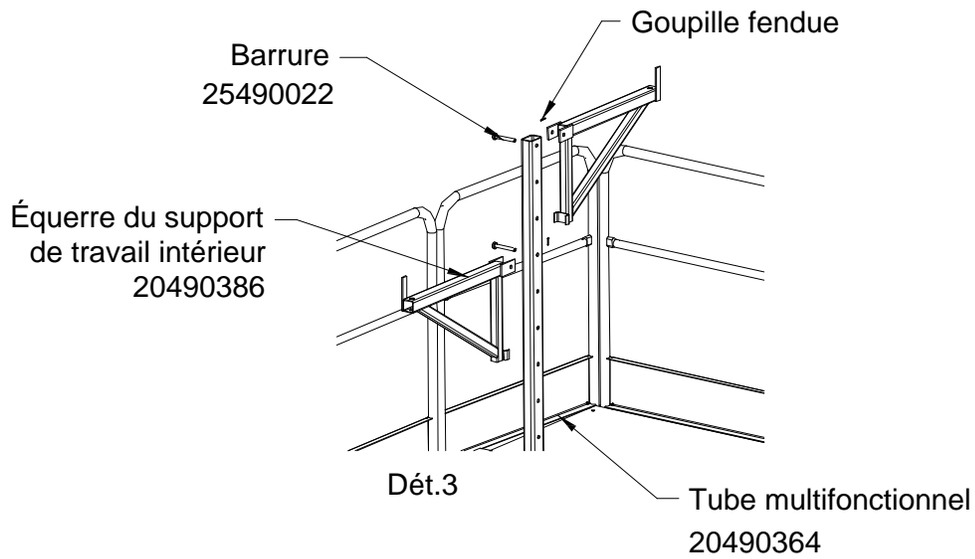


Fig.2

Garde-corps à longerons

- 1-Installer le garde-corps à longeron dans l'équerre arrière. (Dét.5)
- 2-verrouiller-le à l'aide d'une goupille avec rondelle et d'une goupille fendue. (Dét.5)
- 3-Insérer des madriers dans les supports du garde-corps (Dét.5)

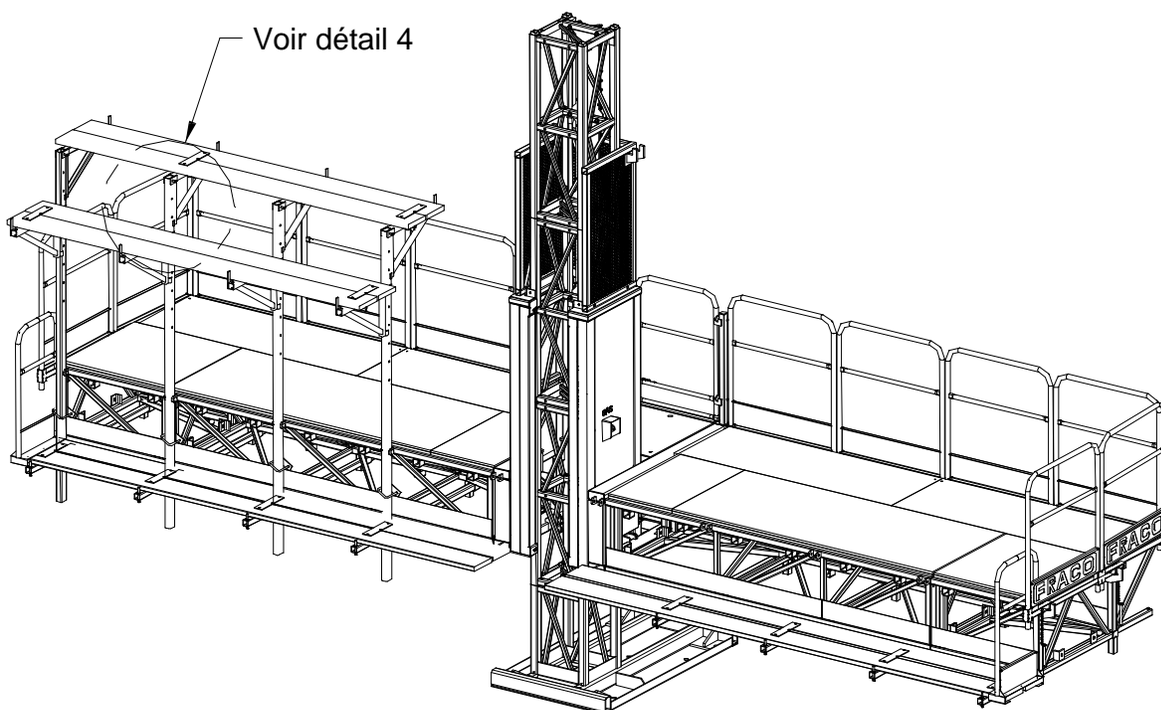
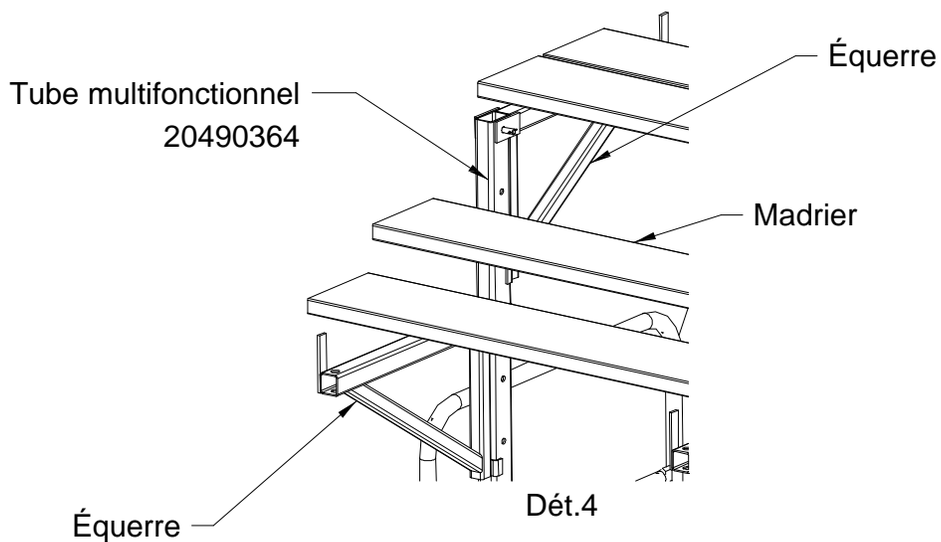
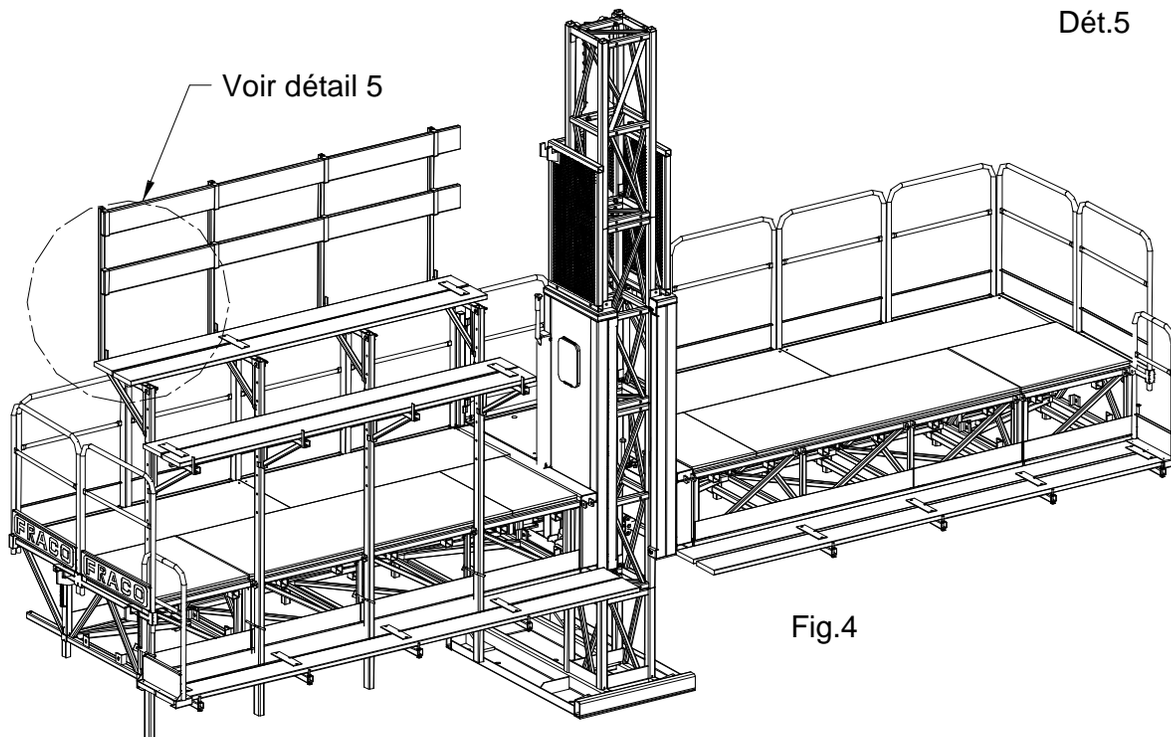
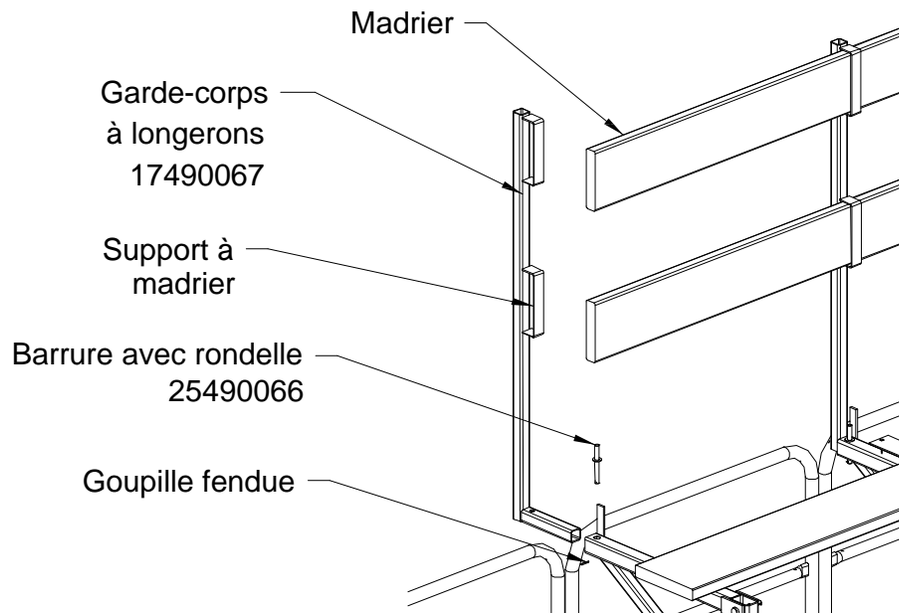


Fig.3

Garde-corps à madrier

- 1-Installer des garde-corps de bout de madrier sur les extrémités des supports de travail intérieur. (Fig.5, Dét.7)
- 2-Utiliser des clou ou des vis pour les maintenir en place.
(Voir page II-17 du manuel d'utilisation de l'ACT)



Distribution de charge

1-charger le support de travail intérieur en suivant les charge prescrite dans le tableau suivant

Distribution des charges	
Charge #1	Charge #2
454 kg (1 000 lbs)	221 kg (486 lbs)

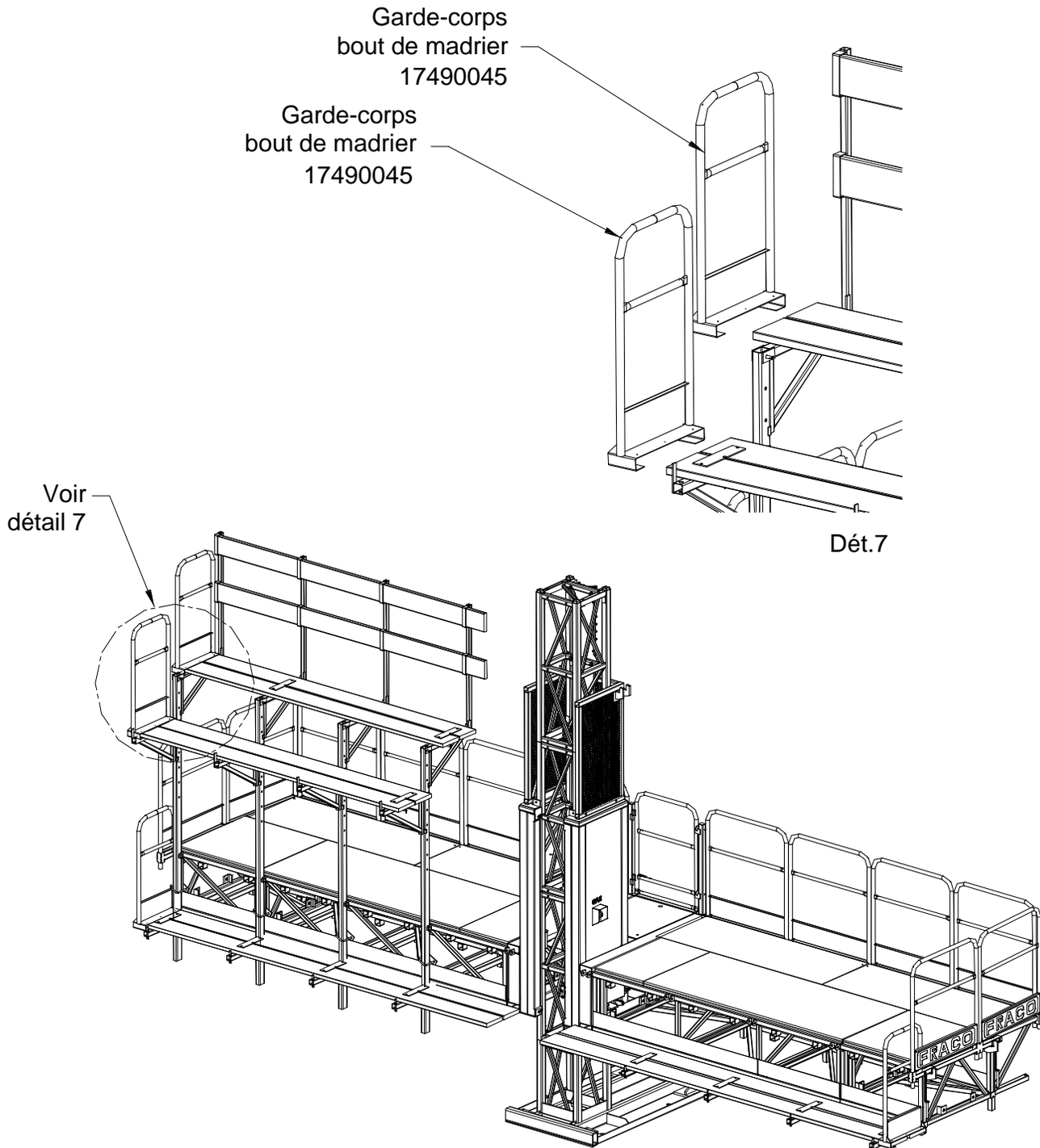


Fig.5

Distribution de charge

1-charger le support de travail intérieur en suivant les charge prescrite dans le tableau suivant

Distribution des charges	
Charge #1	Charge #2
454 kg (1 000 lbs)	221 kg (486 lbs)

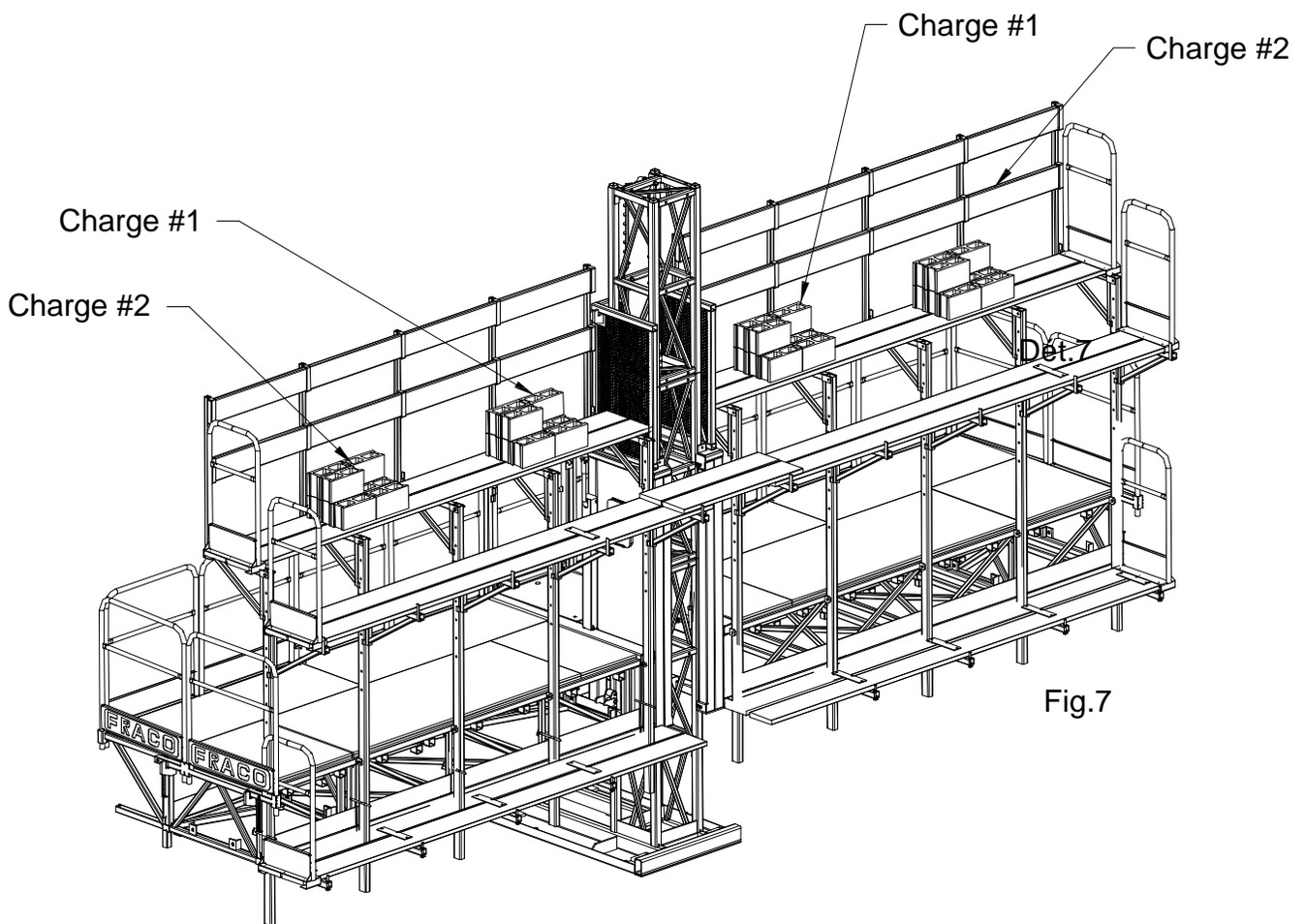


Fig.7