

UTILISATION :

Ces plateformes sont utilisées par les professionnels, pour travailler en hauteur et en sécurité.

Charge d'utilisation maximum sur le plancher : **150kg**.

Efforts horizontaux maximum au niveau du plancher : **30kg**.

CARACTÉRISTIQUES :

Les Cabri sont conformes à la norme "Plateformes Individuelles roullantes Légères" (PIRL - NF P 93-353) et au décret du 1er décembre 2004 (n° 2004-924). Deux roues sont prévues pour le déplacement de la plateforme, elles ne sont pas orientables.

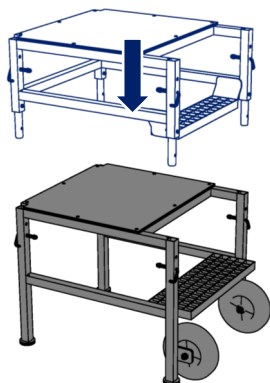
Ces plateformes sont autostables.

Cabri	18011	18012
Nombre de marches	1	2
Hauteur plancher (m)	0.55	0.8
Hauteur hors tout (m)	1.55	1.8
Longueur hors tout (m)	0.77	
Largeur hors tout (m)	0.57	
Poids (kg)	27	39

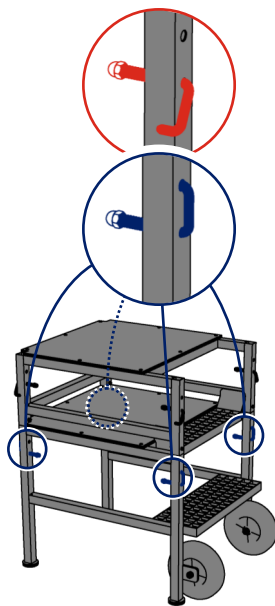


INSTALLATION DE LA REHAUSSE :

La rehausse est fournie avec le Cabri 2 marches (18012).

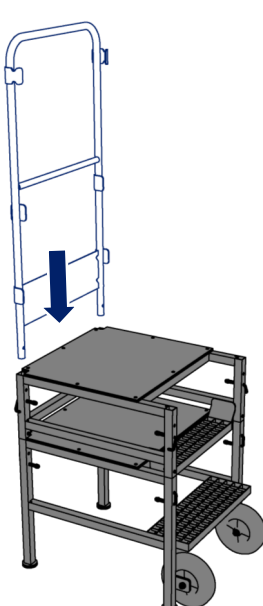


Insérer les manchons de la rehausse dans le châssis.

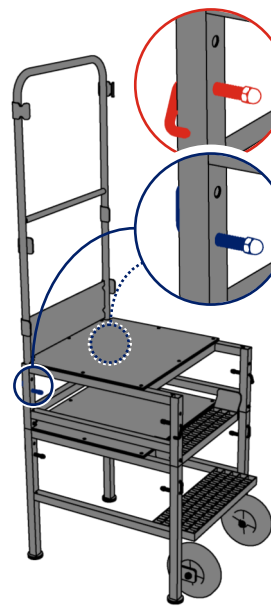


Verrouiller à l'aide des 4 goupilles.

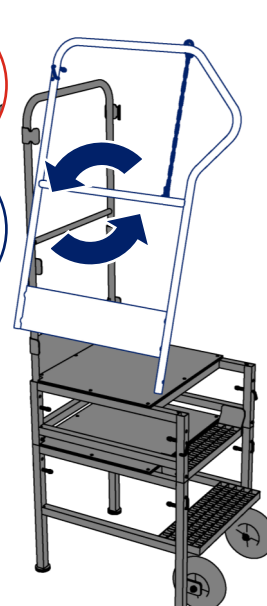
INSTALLATION DES GARDE-CORPS :



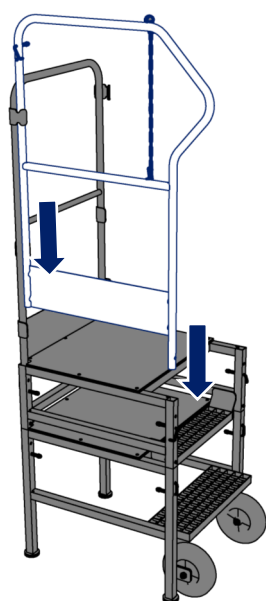
Insérer le garde-corps frontal.



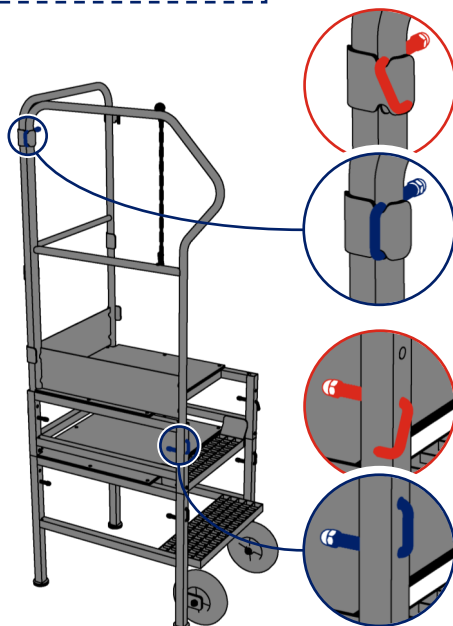
Verrouiller à l'aide des 2 goupilles.



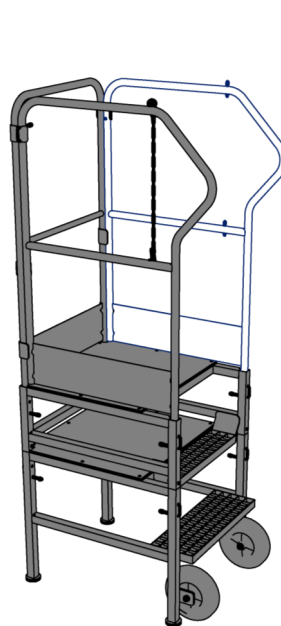
Pivoter le garde-corps latéral jusqu'en butée contre le garde-corps frontal.



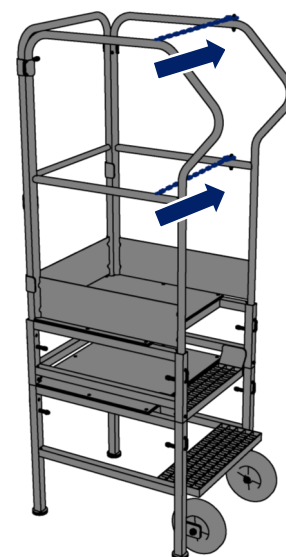
Accompagner la descente du garde-corps latéral et insérer le manchon dans le châssis.



Verrouiller à l'aide des 2 goupilles.



Répéter l'opération avec le 2^{ème} garde-corps latéral.



Après accès sur le plancher, mettre en place les chaînes garde-corps.