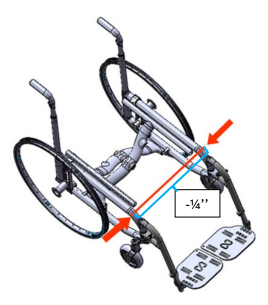


INSTRUCTION D'INSTALLATION PRISE DE MESURES DES FAUTEUILS PLIANTS (HELIO A6-A7-C2-MOVE-KIDS)

Matériel(s) requis:	Outil(s) requis:
• Aucun	 Ruban à mesurer Rapporteur d'angle numérique

1. **LARGEUR DU FAUTEUIL :** De l'extérieur du cadre de chaque côté moins ¼".



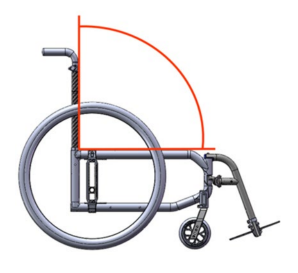
2. **PROFONDEUR DE L'ASSISE :** Devant la canne de dossier vers l'avant de la toile de siège.



3. **LONGUEUR DU CADRE :** De l'intérieur du tube de cadre arrière à l'intérieur du tube avant.



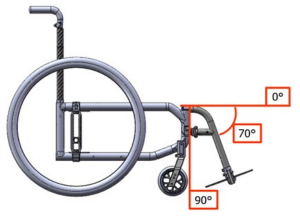
4. **ANGLE ASSISE-DOSSIER:** Du haut du cadre à la canne de dossier.





INSTRUCTION D'INSTALLATION PRISE DE MESURES DES FAUTEUILS PLIANTS (HELIO A6-A7-C2-MOVE-KIDS)

5. **ANGLE DES APPUI-PIEDS :** D'une ligne prolongeant le rail de l'assise vers le bas jusqu'à l'avant du tube de l'appui-pied.



6. ANGLE DE PALETTES D'APPUI-PIEDS : De la palette d'appui-pied jusqu'au tube d'appui-pied.



LONGUEUR DE L'ASSISE À LA PALETTE
D'APPUI-PIEDS: De l'avant de la toile de
siège vers le centre de la palette d'appuipieds.



 HAUTEUR D'APPUI-BRAS: Du haut du cadre vers le haut du coussin de l'appuibras.



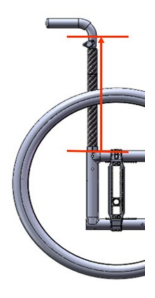


INSTRUCTION D'INSTALLATION PRISE DE MESURES DES FAUTEUILS PLIANTS (HELIO A6-A7-C2-MOVE-KIDS)

9. HAUTEUR DE CANNE DE DOSSIER:

A. Cannes de dossier droites et à 8^o (aluminium & carbone):

<u>STANDARD</u>: Du bas de la bague vers le début du coude de la poignée de poussée.



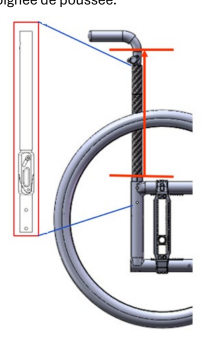
B. Cannes de dossier fixes droites et à 8º (aluminium & carbone): FIXE: Du bas de la bague vers le dessus du capuchon.



Révision 1: 2025/11/19

C. Les cannes de dossier ajustables dans tous les angles, angle droit et 8º (aluminium & carbone):

AJUSTABLE EN ANGLE: Du bas de la bague vers le début du coude de la poignée de poussée.



MVTC WILDOGGE

3