

## Programme d'habiletés en fauteuil roulant (3.2)

### Formulaire de spécifications du fauteuil roulant

Nom de l'utilisateur de fauteuil roulant : \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

- |                                                                                                                                     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Spécifications initiales du fauteuil roulant                                                               |
| <input type="checkbox"/> Vérification: les spécifications du fauteuil roulant diffèrent des données initiales et sont indiquées ci- |

**Fabricant :** (précisez) \_\_\_\_\_

**N° ou nom du modèle :** \_\_\_\_\_

**Propriétaire du fauteuil roulant**

établissement de santé (hôpital, centre de réadaptation, centre d'hébergement, etc.)

RMAQ usager autre : \_\_\_\_\_

**Type de châssis :** pliant rigide  
conventionnel léger ultraléger

**Siège :** toile rigide  
Hauteur adulte (> 18")  
héli (16" à 18")  
super héli (< 16")

Largeur 16" largeur x 16" profondeur  
et 16" largeur x 18" profondeur  
profondeur 18" largeur x 16" profondeur  
18" largeur x 18" profondeur  
Autre : \_\_\_\_ larg. x \_\_\_\_ prof.

ceinture de sécurité ou de positionnement  
support pour moignon  
type: \_\_\_\_\_

**Coussin :** Oui Non  
type: \_\_\_\_\_

**Dossier :** toile rigide  
poignées de poussée  
pliant fixe  
Hauteur lombaire seulement  
sous les omoplates  
dessus des épaules

**Réglage d'inclinaison :** oui non  
**Bascule :** oui non

**Roues de propulsion :**  
Diamètre 26" 24" 22" 20"  
\_\_\_\_ " rayons d'acier  
rayons de plastique  
autre \_\_\_\_\_  
axes à démontage rapide  
cambrure \_\_\_\_°

**Essieu réglable :** aucun vertical horizontal

**Cerceaux de conduite :** aucun métal  
revêtement plastique commande unilatérale  
autre \_\_\_\_\_

**Pneus arrière :** lisses à reliefs  
pneumatiques solides autre \_\_\_\_\_

**Dispositifs de blocage des roues :** aucun  
type ciseaux blocage par poussée  
blocage par traction dispositifs anti-recul  
rallonge gauche rallonge droite  
autre \_\_\_\_\_

**Roues avant :** pneumatiques solides  
autre \_\_\_\_\_  
Diamètre 8" 6" 5" 3" \_\_\_\_ "

**Anti-basculants :** arrière avant aucun

**Appuis-pieds fixes:** gauche droit aucun  
Angle de support (mesure prise à partir des rails du siège):  
60° 70° 80° 90° autre \_\_\_\_°  
escamotable amovible élévateur  
appui-mollet talonnières palette rabattable  
autre \_\_\_\_\_

**Appuis-bras :** oui non  
pleine longueur de bureau  
rabattables escamotables amovibles  
enveloppants élévateurs autre \_\_\_\_\_

**Accessoires :** sac à dos table  
Demie-table : gauche droite  
Support pour le bras : gauche droit  
Support de tête \_\_\_\_\_

**Commentaires et configuration personnalisée :**

---

---

---

---

Note: Lorsque la configuration est bilatérale, le côté gauche et le côté droit sont symétriques par défaut, à moins qu'un ajustement particulier ne soit mentionné.