

Revendeur : \_\_\_\_\_  
 Commercial : \_\_\_\_\_  
 Adresse : \_\_\_\_\_  
 Ville : Code Postal : \_\_\_\_\_  
 Téléphone : \_\_\_\_\_

Devis ☐ Bon de commande ☐  
 Client Final : \_\_\_\_\_  
 Date : \_\_\_\_\_  
 Email : \_\_\_\_\_

**RogueXP K0005, E1235**

**6275,00 € TTC**

**Code LPPR: 4100005**

**Cadre Rigide Actif avec dossier rabattable et inclinable**

**Poids maximum de l'utilisateur : 90 kg**

Dernière mise à jour : 15/12/2025

## Largeur du siège

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 10" – 25.5 cm | <input type="checkbox"/> 11" – 28 cm |
| <input type="checkbox"/> 12" – 30.5 cm | <input type="checkbox"/> 13" – 33 cm |
| <input type="checkbox"/> 14" – 35.6 cm | <input type="checkbox"/> 15" – 38 cm |
| <input type="checkbox"/> 16" – 40.5 cm | <input type="checkbox"/> 17" – 43 cm |
| <input type="checkbox"/> 18" – 45.5 cm |                                      |

## Profondeur d'assise

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 10" – 25.5 cm | <input type="checkbox"/> 11" – 28 cm |
| <input type="checkbox"/> 12" – 30.5 cm | <input type="checkbox"/> 13" – 33 cm |
| <input type="checkbox"/> 14" – 35.6 cm | <input type="checkbox"/> 15" – 38 cm |
| <input type="checkbox"/> 16" – 40.5 cm | <input type="checkbox"/> 17" – 43 cm |
| <input type="checkbox"/> 18" – 45.5 cm | <input type="checkbox"/> 19" – 48 cm |
| <input type="checkbox"/> 20" – 51 cm   |                                      |

## Option de transit

☐ Système de transport en commun (E1022) [RXTRNOPT]

## Option assise de siège

- ☐ Toile standard réglable en tension [RXSS001]  
☐ Assise de siège en aluminium massif (E2231) [RXACC004]

## Position de l'élingue : Longueur du tube avant sans toile

- ☐ 0" (Performance) [RXSP01]  
☐ 1" +2.5cm [RXSP03]  
☐ 2" + 5 cm (Classique) [RXSP02]

## Profondeur réglable

Pour une profondeur de cadre supérieure à la profondeur d'assise. Cela peut faciliter l'ajustement ou permettre d'augmenter la profondeur d'assise.

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Sans       | <input type="checkbox"/> 1/2" +1.25 cm |
| <input type="checkbox"/> 1" +2.5 cm | <input type="checkbox"/> 2" +5 cm      |
| <input type="checkbox"/> 3" +7.5 cm |  |

## Courbure du cadre avant – angle tube de potence

- |   |                              |
|---|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 90° Prix de vente conseillé : 150,00 EUR | <input type="checkbox"/> 85° |
| <input type="checkbox"/> 80°                                      | <input type="checkbox"/> 75° |
| <input type="checkbox"/> 70°                                      |                              |

## OPTION DE DECALAGE DU DOSSIER

- ☐ Droite - Sans décalage [RXBOBO004]  
☐ Décalage vers l'intérieur de 1" - 2.5cm [RXOBO003]

☐ Décalage intérieur de 2" – 5 cm [RXBOBO001]

**Prix de vente conseillé : 96 EUR**

☐ Décalage extérieur de 2" – 5 cm [RXBOBO002]

**Prix de vente conseillé : 96 EUR**

*Non disponible avec les accoudoirs escamotables*

☐ Poignée intégrée réglable en hauteur [RXBOBO10]

**Prix de vente conseillé : 369,00 EUR**

## Dossier

### Réglage en hauteur

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Dossier extra court [RXBOP024] 9" à 12" de 23 à 30,5 cm                 | <input type="checkbox"/> Dossier court [RXBOP025] 11" à 14" -de 28 à 35.5 cm                   |
| <input type="checkbox"/> Dossier haut [RXBOP027] 13" à 18" de 33 à 45.5 cm                       | <input type="checkbox"/> Dossier haut avec poignée intégrée [RXBOP018] 13" à 17" de 33 à 43 cm |
| <input type="checkbox"/> Dossier haut avec poignée intégrée [RXBOP019] – 15" – 22" de 38 à 56 cm |  |

### **Hauteur fixe**

☐ Dossier à hauteur fixe droit ou décalé de 1" +2.5cm [RXBOP011]

### **Hauteur du dossier**

- ☐ 9" – 23 cm
- ☐ 11" – 28 cm
- ☐ 13" – 33 cm
- ☐ 15" – 38 cm
- ☐ 17" – 43 cm
- ☐ 19" – 48 cm
- ☐ 21" – 53.5 cm

### **Options de dossier**

#### **Poignées de poussée**

- ☐ Sans la poignée de poussée [RXBCK008]
- ☐ Poignée de poussée standard [RXBCK004]
- ☐ Poignée de poussée rabattable [RXBCK006]

**Prix de vente conseillé : 110,00 EUR**

- ☐ Poignée de poussée discrète [RXBCK007]

**Prix de vente conseillé : 151,00 EUR**

#### **Poignées de poussée montée sur barre de rigidification**

- ☐ Poignée de poussée ERGO [RXBCK009]

**Prix de vente conseillé : 186,00 EUR**

- ☐ Une Poignée de poussée simple [RXBOP007]

**Prix de vente conseillé : 171,00 EUR**

- ☐ Deux poignées de poussée [RXBOP006]

**Prix de vente conseillé : 335,00 EUR**

### **Angle du dossier de siège réglable**

- ☐ Standard
- ☐ +6°
- ☐ +4°
- ☐ +6°
- ☐ +8°
- ☐ +10°

### **Revêtement de dossier**

- ☐ Rembourré avec housse standard [RXBUP001]

- ☐ Tension réglable avec housse standard (E2611) [RXBUP002]

**Prix de vente conseillé : 319,00 EUR**

### **Hauteur du siège avant**

- ☐ 13,5" – 34.5 cm
- ☐ 14.5" – 37 cm
- ☐ 15,5" – 39.5 cm
- ☐ 16.5" – 42 cm
- ☐ 17,5" – 44.5 cm
- ☐ 18.5" – 47 cm
- ☐ 19,5" – 49.5 cm
- ☐ 20.5" – 52 cm

### **Forme du cadre avant**

- ☐ Droit parallèle [RXBFT00]

### **Roues avant**

#### **Roulettes souples**

- ☐ Roulette souple de 4" x 1,25" [RXCAS006]

- ☐ Roulette souple de 4" x 1,5" [RXCAS032]

- ☐ Aluminium polyéthylène 5" x 1" [RXCAS011]

**Prix de vente conseillé : 126,00 EUR**

- ☐ Roulette souple de 6"x 1,25" [RXCAS014]

#### **Roulettes souples en Aluminium**

- ☐ Roulette souple en aluminium de 3" x 1,5" [RXCAS003]

**Prix de vente conseillé : 191,00 EUR**

- ☐ Roulette souple en aluminium de 5" x 1,5" [RXCAS013]

**Prix de vente conseillé : 191,00 EUR**

- ☐ Dossier à hauteur fixe droit ou décalé de 2" +5cm [RXBOP022]

- ☐ 10" – 25.5 cm
- ☐ 12" – 30.5 cm
- ☐ 14" – 35.6 cm
- ☐ 16" – 40.5 cm
- ☐ 18" – 45.5 cm
- ☐ 20" – 51 cm
- ☐ 22" – 56 cm

- ☐ -2°
- ☐ -4°
- ☐ -6°
- ☐ -8°
- ☐ -10°

- ☐ Housse rembourrée réglable en tension par velcro avec revêtement respirant en maille aérée [RXBUP006]

- ☐ Tension réglable avec housse respirante en maille aérée (E2611) [RXBUP007]

**Prix de vente conseillé : 391,00 EUR**

- ☐ 14" – 35.5 cm
- ☐ 15" – 38 cm
- ☐ 16" – 40.5 cm
- ☐ 17" – 43 cm
- ☐ 18" – 45.5 cm
- ☐ 19" – 48.5 cm
- ☐ 20" – 51 cm

- ☐ 1" recintré de 2.5 cm en Y [RXBFT01]

- ☐ Aluminium polyéthylène 4" x 1" [RXCAS007]

**Prix de vente conseillé : 126,00 EUR**

- ☐ Roulette souple de 5" x 1,25" [RXCAS010]

- ☐ Roulette souple de 5" x 1,5" [RXCAS025]

- ☐ Roulette souple de 6"x 1,5" [RXCAS026]

- ☐ Roulette souple en aluminium de 4" x 1,5" [RXCAS009]

**Prix de vente conseillé : 191,00 EUR**

- ☐ Roulette souple en aluminium de 6" x 1,5" [RXCAS016]

**Prix de vente conseillé : 191,00 EUR**

### **Mini roulettes**

#### ☐ Roulettes 3" x 0,75" [RXCAS002]

☐ Roulettes lumineux 3" x 0,75" [RXCAS001]

**Prix de vente conseillé : 81,00 EUR**

☐ Roulettes lumineux 5" x 0,75" [RXCAS033]

**Prix de vente conseillé : 81,00 EUR**

### **Roulettes Pneumatiques**

☐ Pneumatique 6" x 1" [RXCAS017]

**Prix de vente conseillé : 93,00 EUR**

### **Position des roulettes - Largeur des fourches avant**

Si aucune option n'est choisie, la largeur standard sera appliquée.

#### ☐ Largeur élargie [RXCST016]

### **Options de fourche**

#### ☐ Fourche standard [RXFRK001]

☐ Système de suspension Frog Legs II [RXCST014]

**Prix de vente conseillé : 507,00 EUR**

### **Repose-pieds**

#### ☐ Repose-pieds tubulaires « ouvert » [RXFPL004]

☐ Angle réglable en aluminium (K0040) [RXFPL006]

**Prix de vente conseillé : 96,00 EUR**

☐ Plaque repose pied en aluminium **haut** réglable en angle (K0040, K0037) [RXFPL008]

**Prix de vente conseillé : 167,00 EUR**

☐ Repose pied montage haut à angle réglable et rabattable en arrière K0040, K0037) [RXFPL011]

**Prix de vente conseillé : 275,00 EUR**

☐ Repose pied hybride en composite réglable en angle avec ailettes [RXFPL016]

**Prix de vente conseillé : 176,00 EUR**

### **Longueur du siège au de repose-pieds**

☐ 8" – 20. cm

☐ 9" - 23 cm

☐ 10" – 25.5 cm

☐ 11"- 28 cm

☐ 12"- 30.5 cm

☐ 13" – 33 cm

☐ 14"- 35.5 cm

☐ 15"38 cm

☐ 16"- 40.5 cm

☐ 17" – 43 cm

☐ 18"- 45.5 cm

☐ 19"- 48.5 cm

### **Hauteur du siège arrière**

☐ 11,5" – 32 cm

☐ 12,5" – 32 cm

☐ 13,5" 34.5 cm

☐ 14,5" 37 cm

☐ 15,5" – 39.5 cm

☐ 16,5" – 42 cm

☐ 17,5"- 44.5 cm

☐ 18,5" – 47 cm

☐ 19,5" – 49.5 cm

### **Roues**

#### **Rayons MAXX 18 rayons**

☐ Rayon MAXX 18" [RXWH1118]

☐ Rayons MAXX 22" [RXWH1122]

☐ Rayons MAXX 25" [RXWH1125]

#### **MAXX MAG 5 branches**

☐ 20" MAXX Mag - Noir [RXWH1220]

**Prix de détail : 61,00 EUR**

☐ 22" MAXX Mag – Noir [RXWH1222]

**Prix de détail : 61,00 EUR**

☐ 24" MAXX Mag – Noir [RXWH1224]

**Prix de détail : 61,00 EUR**

#### ☐ Roulettes de 4"x 0,75" [RXCAS004]

☐ Roulettes lumineux 4" x 0,75" [RXCAS005]

**Prix de vente conseillé : 81,00 EUR**

☐ Fourche mono bras [RXFRK003]

**Prix de vente conseillé : 171,00 EUR**

☐ Repose-pieds tubulaires avec revêtement en ABS [RXFPL005]

☐ Repose pied en aluminium réglable en angle avec réhausse (K0040) [RXFPL007]

☐ Rabattable à angle réglable (K0040, K0037) [RXFPL012]

☐ Repose pied hybride en composite réglable en angle [RXFPL015]

**Prix de vente conseillé : 123,00 EUR**

☐ 8,5" – 21.5 cm

☐ 9,5" – 24 cm

☐ 10,5" 26.5 cm

☐ 11,5" 29 cm

☐ 12,5" 32 cm

☐ 13,5" 34 cm

☐ 14,5" 37 cm

☐ 15,5" 39.5 cm

☐ 16,5" 42 cm

☐ 17,5" 44.5 cm

☐ 18,5" 47 cm

☐ 19,5" – 49.5 cm

☐ 12" – 30.5 cm

☐ 13" – 33 cm

☐ 14" – 35.5 cm

☐ 15" - 38 cm

☐ 16" – 40.5 cm

☐ 17" – 43 cm

☐ 18" 45.5 cm

☐ 19" – 48.5 cm

☐ 20" – 51 cm

☐ Rayon MAXX 20" [RXWH1120]

☐ Rayon MAXX 24" [RXWH1124]

☐ 20" MAXX Mag – Coloré [RXWH1320]

**Prix de détail : 111,00 EUR**

☐ 22" MAXX Mag – Coloré [RXWH1322]

**Prix de détail : 111,00 EUR**

☐ 24" MAXX Mag – Coloré [RXWH1324]

**Prix de détail : 111,00 EUR**

### **ROUES A RAYONS SUPER LEGER 32 RAYONS**

☐ Rayons superlégers 24" [RXWHE224]

**Prix de détail : 315,00 EUR**

### **SPINERGIE SPOX**

☐ Spox spinergy 20" [RXWHE420]

**Prix de détail : 993,00 EUR**

☐ Spox spinergy 24" [RXWHE424]

**Prix de détail : 993,00 EUR**

### **SPINERGIE LX**

☐ Spinergy LX 22" [RXWHE522]

**Prix de vente conseillé : 1 247,00 EUR**

☐ Spinergy LX 25" [RXWHE525]

**Prix de vente conseillé : 1 247,00 EUR**

### **ROUES POUR FREIN A TAMBOUR**

☐ Rayon MAXX 20" pour frein à tambour [RXDRM020]

☐ Rayon MAXX 24" pour frein à tambour [RXDRM024]

### **OPTION COULEUR RAYONS SPINERGY**

☐ Rayons noirs [RXSSC001]

☐ Rayons rouges [RXSSC002]

### **Type de pneu arrière**

#### **Profil haut**

☐ Pneumatique de rue 1 3/8" (E2211, E2212) [RXTIR001]

☐ Pneumatique avec insert sans air 1 3/8" (E2211, E2213) [RXTIR004]

☐ Schwalbe HS-127 1 3/8" (E2211, E2212) [RXTIR017]

#### **Profil bas**

☐ Low Poly 1" (E2218) [RXTIR003]

☐ Haute Pression 1" (E2211, E2212) [RXTIR006]

☐ Schwalbe Marathon Plus Evolution 1" (E2211, E2212) [RXTIR010]

### **Mains courantes**

☐ Aluminium anodisé [RXHRM001]

☐ Acier inoxydable [RXHRM099]

☐ Main courante avec revêtement plastique [RXHRM002]

### **Main courante ergonomique**

☐ Poignée Ergo Standard Grip standard [RXHRM008]

**Prix de vente conseillé : 431,00 EUR**

☐ Poignée Ergo Standard Grip Extra [RXHRM009]

**Prix de vente conseillé : 481,00 EUR**

☐ Poignée Ergo Standard sans Grip [RXHRM007]

**Prix de vente conseillé : 335,00 EUR**

### **Options de main courante**

#### **Support de la main courante**

☐ Montage rapproché [RXTAB001]

Réduit la largeur totale du siège. Si cette option n'est pas sélectionnée, le support standard sera utilisé.

### **Micro-Grip**

☐ Micro-grip 3M [RXACC006]

### **Essieux – Axes de roue**

☐ Déverrouillage rapide [RXAXO003]

☐ Axe de roue TETRA [RXAXO001]

**Prix de vente conseillé : 176,00 EUR**

### **Carrossage des roues arrière**

☐ 0°

☐ 4°

☐ 8°

☐ Rayons superlégers de 25" [RXWHE225]

**Prix de détail : 315,00 EUR**

☐ Spox spinergy 22" [RXWHE422]

**Prix de détail : 993,00 EUR**

☐ Spox Spinergy 25" [RXWHE425]

**Prix de détail : 993,00 EUR**

☐ Spinergy LX 24" [RXWHE524]

**Prix de vente conseillé : 1 247,00 EUR**

☐ Rayon MAXX 22" pour frein à tambour [RXDRM022]

☐ Rayons bleus [RXSSC005]

☐ Rayons blancs [RXSSC003]

☐ Poly intégral 1 3/8" (E2218) [RXTIR002]

☐ Schwalbe Downtown 1 3/8" (E2211, E2212) [RXTIR020]

☐ Pneu plein Sentinel 1" [RXTIR005]

☐ Schwalbe One 1" (E2211, E2212) [RXTIR018]

☐ Pneu plein Shox 1" [RXTIR019]

☐ Aluminium anodisé ultraléger [RXHRM010]

☐ Plots de propulsion (8 plots verticaux) [RXHRM003]

**Prix de vente conseillé : 326,00 EUR**

☐ Poignée Ergo léger Grip Standard [RXHRM005]

**Prix de vente conseillé : 451,00 EUR**

☐ Poignées Ergo léger Grip Extra [RXHRM006]

**Prix de vente conseillé : 499,00 EUR**

☐ Poignée Ergo léger sans Grip [RXHRM004]

**Prix de vente conseillé : 384,00 EUR**

☐ 2°

☐ 6°

## **Préréglage du centre de gravité**

### **Pour personnes amputées**

- ☐ -1,5" -4 cm
- ☐ -1" -2.5 cm
- ☐ -0.5" -1.25 cm
- ☐ 0"

### **Positions standard**

- ☐ +0,5" – 0.65 cm
- ☐ +1"- 2.5 cm
- ☐ +1,5" 4 cm
- ☐ +2" – 5 cm
- ☐ +2,5" – 12.5 cm
- ☐ +3" 7.5 cm
- ☐ +3,5" 8.5 cm
- ☐ +4" – 10 cm

### **Espacement des roues arrière**

- ☐ +0,75" - 2 cm
- ☐ +1.25" – 3 cm
- ☐ +1,75" – 4.5 cm

### **Freins**

☐ **Levier droit - Pousser pour verrouiller [RXWLK002]**

☐ **Levier droit - Tirer pour verrouiller [RXWLK003]**

☐ Frein compact pince à ciseaux discret [RXWLK012]

**Prix de vente conseillé : 63,00 EUR**

☐ Frein à tambour double avec verrouillage par pression [RXWLK016]

**Prix de vente conseillé : 659,00 EUR**

☐ Poignées d'extension (E0961) [RXWLK004]

**Prix de vente conseillé : 77,00 EUR**

### **Accoudoirs**

#### **Accoudoir court : 25 cm**

☐ **Accoudoir court en T réglable haut (11,5" - 15") – 29 à 38 cm [RXARM039]**

☐ **Accoudoir court en T réglable standard (8,5" – 13,5") 21.5 à 34 cm [RXARM003]**

☐ **Accoudoir court en T réglable bas (6,5" - 10,5") 16.5 à 26.5 cm [RXARM022]**

☐ Accoudoir court rabattable extensible à angle réglable et verrouillable [RXARM010]

**Prix de vente conseillé : 266,00 EUR**

☐ Accoudoir tube court (7" - 9") 17.5 à 23 cm [RXARM001]

**Prix de vente conseillé : 226,00 EUR**

☐ **Accoudoir tube court avec protection latérale (7" - 9") 17.5 à 23 cm [RXARM027]**

#### **Coussins d'accoudoirs**

☐ **Coussin Accoudoir standard [RXARM026]**

☐ Coussin Accoudoir en cascade [RXARM020]

**Prix de vente conseillé : 29,00 EUR**

### **Protections latérales**

#### **Protections latérales à montage direct – support non réglable**

☐ **Protections latérales composites à montage direct (K0108) [RXSDG002]**

☐ Protections latérales en aluminium à montage direct - Couleur du cadre assortie (K0108) [RXODD025]

**Prix de vente conseillé : 245,00 EUR**

☐ Garde-boue réglable en aluminium avec coussinet en mousse à montage direct - Couleur assortie au cadre (K0108) [RXODD015]

**Prix de vente conseillé : 376,00 EUR**

- ☐ -1,25" - 4 cm
- ☐ -0.75" - 2 cm
- ☐ -0.25" - 0.65 cm
- ☐ +0,25" - +0.65 cm

- ☐ +0,75" – 2 cm
- ☐ +1,25" – 3 cm
- ☐ +1,75" – 4.5 cm
- ☐ +2,25" – 5.5 cm
- ☐ +2,75" – 7 cm
- ☐ +3,25" – 8 cm
- ☐ +3,75" – 9.5 cm
- ☐ +4,25" 10.5 cm

- ☐ +1" - 2.5 cm
- ☐ +1,5" - 4 cm

☐ **Levier courbé - Verrouillage par pression - [RXWLK001]**

☐ Verrouillage à ciseaux sous le siège [RXWLK007]

**Prix de vente conseillé : 35,00 EUR**

☐ Frein à tambour [RXWLK015]

**Prix de vente conseillé : 559,00 EUR**

☐ Frein à tambour double avec verrouillage par traction [RXWLK017]

**Prix de vente conseillé : 659,00 EUR**

☐ Frein anti-recul - Aides à la notation (E0974) [RXWLK009]

**Prix de vente conseillé : 151,00 EUR**

#### **Accoudoir long : 36 cm**

☐ **Accoudoir long en T réglable haut (11,5" - 15") 29 à 38 cm [RXARM040]**

☐ **Accoudoir long en T réglable standard (8,5" - 13,5") 21.5 à 34 cm [RXARM004]**

☐ **Accoudoir long en T réglable bas (6,5" - 10,5") 16.5 à 26.5 cm [RXARM023]**

☐ Accoudoir rabattable extensible à angle réglable et verrouillable [RXARM011]

**Prix de vente conseillé : 266,00 EUR**

☐ Accoudoir tube (9.25" – 11.25") 23.5 à 28.5 cm [RXARM021]

**Prix de vente conseillé : 226,00 EUR**

☐ **Accoudoir tube avec protection latérale (9.25" – 11.25") 23.5 à 28.5 cm [RXARM028]**

☐ Protections latérales en aluminium – à montage direct - Noir mat (K0108) [RXODD024]

**Prix de vente conseillé : 196,00 EUR**

☐ Garde-boue réglable en aluminium avec coussinet en mousse - Attelage à montage direct - Noir mat (K0108) [RXODD014]

**Prix de vente conseillé : 306,00 EUR**

☐ Garde-boue réglable en fibre de carbone à montage direct (K0108) [RXODD013]

**Prix de vente conseillé : 487,00 EUR**

### **Protections latérales à fixation par pince – support réglable**

☐ Protections latérales composites à fixation par pince (K0108) [RXSDG004]

**Prix de vente conseillé : 175,00 EUR**

☐ Protections latérales en aluminium à fixation par pince – Noir Mat (K0108) [RXODD020]

**Prix de vente conseillé : 226,00 EUR**

☐ Garde-boue réglable en aluminium avec coussinet en mousse à fixation par pince – Noir Mat (K0108) [RXODD017]

**Prix de vente conseillé : 335,00 EUR**

☐ Garde-boue réglable en fibre de carbone à fixation par pince (K0108) [RXODD016]

**Prix de vente conseillé : 514,00 EUR**

### **Option d'entretoise de protection latérale**

☐ Pas d'entretoises de protections latérales [RXSGS001]

☐ Entretoises de protections latérales [RXSGS002]

**Prix de vente conseillé : 15,00 EUR**

### **ANTI-BASCULE DYNAMIQUE CENTRAL**

☐ Anti-basculé central rigide (E0971) [RXATP002]

**Prix de vente conseillé : 231,00 EUR**

☐ Anti-basculé central souple (K0108) [RXATP004]

**Prix de vente conseillé : 231,00 EUR**

### **ÉLASTOMÈRE POUR ROUE DYNAMIQUE**

*Les deux élastomères sont inclus ; l'élastomère sélectionné sera installé.*

☐ Élastomère souple [RXELA001]

☐ Élastomère ferme [RXELA002]

### **CHOIX DE ROULETTES**

☐ Roulettes de 3 pouces [RXATC001]

☐ Roulettes lumineuses de 3 pouces [RXATC002]

**Prix de vente conseillé : 35,00 EUR**

☐ Roulettes de 4 pouces [RXATC0003]

☐ Roulettes lumineuses de 4 pouces [RXATC004]

**Prix de vente conseillé : 35,00 EUR**

☐ Roulette en polyéthylène de 4 pouces [RXATC005]

☐ Roulette en polyéthylène de 5 pouces [RXATP006]

### **Anti-basculé**

☐ Dispositifs anti-basculé arrière fixe (la paire) (E0971) [RXATP001]

### **Activé par l'utilisateur**

☐ Relevable par l'utilisateur – Paire [RXATP012]

**Prix de vente conseillé : 333,00 EUR**

☐ Relevable par l'utilisateur à Gauche [RXATP010]

☐ Relevable par l'utilisateur à Droite [RXATP011]

### **Sangles pour mollets**

☐ Velcro réglable (K0038) [RXACC002]

☐ Sangle de mollet rembourrée en maille aérée (K0038) [RXACC010]

**Prix de vente conseillé : 121,00 EUR**

### **Accessoires**

#### **Ceintures de positionnement pelvien**

☐ Ceinture de positionnement pelvien à boucle automatique de 2.5cm (E0978) [RXPOB004]

**Prix de vente conseillé : 81,00 EUR**

☐ Ceinture de positionnement pelvien à boucle automatique de 4 cm (E0978) [RXPOB001]

**Prix de vente conseillé : 81,00 EUR**

☐ Ceinture de positionnement pelvien à boucle de 5cm pour compagnie aérienne (E0978) [RXPOB003]

**Prix de vente conseillé : 110,00 EUR**

☐ Protections latérales composites à fixation par pince Pédiatrique (K0108) [RXSDG007]

☐ Protections latérales en aluminium à fixation par pince – Couleur cadre (K0108) [RXODD023]

**Prix de vente conseillé : 275,00 EUR**

☐ Garde-boue réglable en aluminium avec coussinet en mousse à fixation par pince - Couleur cadre (K0108) [RXODD018]

**Prix de vente conseillé : 386,00 EUR**

☐ Rembourré et réglable par Velcro (K0038) [RXACC003]

**Prix de vente conseillé : 68,00 EUR**

☐ Ceinture de positionnement pelvien rembourrée à boucle automatique de 2.5cm (E0978) [RXPOB005]

**Prix de vente conseillé : 171,00 EUR**

☐ Ceinture de positionnement pelvien rembourrée à boucle automatique de 4cm (E0978) [RXPOB002]

**Prix de vente conseillé : 171,00 EUR**

### **Stabilisateur pelvien Flex-Mount**

☐ Ceinture de positionnement à montage flexible petite (16-24") (E0978) [RXPOB007]

**Prix de vente conseillé : 189,00 EUR**

☐ Ceinture de positionnement moyenne à montage flexible (19-29") (E0978) [RXPOB008]

**Prix de vente conseillé : 189,00 EUR**

☐ Ceinture de positionnement à montage flexible large (25-37") (E0978) [RXPOB009]

**Prix de vente conseillé : 189,00 EUR**

### **Kit de montage de ceinture**

☐ Pince de fixation pour ceinture de mobilité Ki [RXACC023]

**Prix de vente conseillé : 35,00 EUR**

☐ Support de fixation de la ceinture [RXACC013]

**Prix de vente conseillé : 109,00 EUR**

### **Protections de rayons standard**

**Prix de vente conseillé : 119,00 EUR**

☐ Protections de rayons transparentes (K0065) [RXSPG001]

☐ Protections de rayons noires (K0065) [RXSPG002]

### **Protections de rayons personnalisé**

**Prix de vente conseillé : 250,00 EUR**

☐ Protections de rayons Blue Monster (K0065) [RXSPG003]

☐ Protections de rayons Havin a Hoot (K0065) [RXSPG009]

☐ Protections de rayons Rockin Reptiles (K0065) [RXSPG007]

☐ Protections de rayons Tutu Cute (K0065) [RXSPG005]

☐ Protections de rayons Fairy Garden (K0065) [RXSPG006]

☐ Protections de rayons Robo Fun (K0065) [RXSPG004]

☐ Protections de rayons Super Puppies (K0065) [RXSPG010]

☐ Protections de rayons Tuxedo Time (K0065) [RXSPG008]

### **Trousse à outils**

☐ Trousse à outils [RXACC005]

**Prix de vente conseillé : 50,00 EUR**

### **Pochette sous le siège**

☐ Pochette amovible sous le siège [RXACC015]

**Prix de vente conseillé : 50,00 EUR**

☐ Sac à dos de mobilité pédiatrique Ki [RXACC026]

**Prix de vente conseillé : 65,00 EUR**

☐ Sac à dos Ki Mobility [RXACC009]

**Prix de vente conseillé : 65,00 EUR**

### **Porte-bagages**

☐ Porte-bagages [RXACC009]

**Prix de vente conseillé : 85,00 EUR**

### **Protections contre les impacts**

☐ Protections anti-choc en néoprène noir [RXIMG001]

**Prix de vente conseillé : 96,00 EUR**

### **Porte-béquilles**

☐ Porte-canne et porte-béquilles [RXACC007]

**Prix de vente conseillé : 199,00 EUR**

### **Levier de basculement**

☐ Levier de basculement - Côté gauche [RXACC034]

**Prix de vente conseillé : 96,00 EUR**

☐ Levier de basculement - Côté droit [RXACC036]

### **Couleur du cadre**

#### **Finition mate**

☐ Noir de l'ombre

☐ Rouge vif

☐ Terre sèche

☐ Blanc

☐ Bleu marine irisé

☐ Vert tactique

☐ Platine

#### **Finition brillante**

☐ Noir

☐ Orange éclatant

☐ Vert électrique

☐ Bleu glacier

☐ Bleu saphir profond

☐ Violet opalescent

☐ Rose clair

☐ Rouge rubis

☐ Jaune

☐ Bleu sarcelle riche

☐ Acier bleu

☐ Prune pourpre

☐ Rose foncé

☐ Champagne

## **HYDROGRAPHICS**

**Couleur au choix : Prix de vente conseillé : 698,00 EUR**

- ☐ AOR1 (Desert Digital Camo)
- ☐ Pink Camo
- ☐ Muddy Girl

- ☐ NEXT Camo
- ☐ Carbon Fiber
- ☐ Zebra

### **Pack d'accent 1 : Couleur de la barre de rigidification du dossier.**

#### ***Finition mate***

- ☐ Accent Noir de l'ombre
- ☐ Accent Rouge vif
- ☐ Accent Terre sèche
- ☐ Accent Blanc

- ☐ Bleu marine irisé
- ☐ Accent Vert tactique
- ☐ Accent Platine

#### ***Finition brillante***

- ☐ Accent Noir
- ☐ Accent Orange éclatant
- ☐ Accent Vert électrique
- ☐ Accent Bleu glacier
- ☐ Accent Bleu saphir profond
- ☐ Accent Violet opalescent
- ☐ Accent Rose clair

- ☐ Accent Rouge rubis
- ☐ Accent Jaune
- ☐ Accent Bleu sarcelle riche
- ☐ Accent Acier bleu
- ☐ Accent Prune pourpre
- ☐ Accent Rose foncé
- ☐ Accent Champagne

### **Anodisation**

#### **Noir**

**Couleur au choix : Prix de vente conseillé : 260,00 EUR**

- ☐ Anodisation bleue
- ☐ Anodisation vert vif
- ☐ Anodisation or
- ☐ Anodisation orange

- ☐ Anodisation de l'étain
- ☐ Anodisation rose
- ☐ Anodisation violette
- ☐ Anodisation rouge

### **Pack d'accent 2 : Couleur des plaques latérales, des pinces de tour et axe de roue arrière**

- ☐ Rouge rubis
- ☐ Orange éclatant
- ☐ Jaune
- ☐ Vert électrique
- ☐ Bleu sarcelle riche
- ☐ Bleu glacier
- ☐ Acier bleu
- ☐ Bleu saphir profond
- ☐ Prune pourpre
- ☐ Violet opalescent

- ☐ Rose foncé
- ☐ Rose clair
- ☐ Champagne
- ☐ Bleu marine irisé
- ☐ Rouge vif
- ☐ Vert tactique
- ☐ Terre sèche
- ☐ Platine
- ☐ Blanc

### **Couleur des roues MAXX Mag**

#### ***Finition brillante***

- ☐ Noir
- ☐ Orange éclatant
- ☐ Vert électrique
- ☐ Bleu glacier
- ☐ Bleu saphir profond
- ☐ Violet opalescent
- ☐ Rose clair

- ☐ Rouge rubis
- ☐ Jaune
- ☐ Bleu sarcelle riche
- ☐ Acier bleu
- ☐ Prune pourpre
- ☐ Rose foncé
- ☐ Champagne

#### ***Finition mate***

- ☐ Noir de l'ombre
- ☐ Rouge vif
- ☐ Terre sèche
- ☐ Blanc

- ☐ Bleu marine irisé
- ☐ Vert tactique
- ☐ Platine



## Références

### A. Largeur du siège *Voir Diagramme 1*

Mesurée de l'extérieur du tube du cadre d'un côté à l'extérieur du tube du cadre de l'autre côté.

### B. Profondeur du siège *Voir Diagramme 3*

Mesurée de l'avant des montants arrière au bord avant de la voile d'assise. La toile d'assise commence au début de la courbure à l'avant du cadre.

### C. Position de la toile *Voir Diagramme 2*

En position Performance (0cm), le harnais se trouve à l'avant du châssis pour que le fauteuil soit plus court et plus maniable. La position du harnais de siège de 2,5cm ou 5cm prolonge le cadre devant le harnais. L'ajout d'un cadre supplémentaire peut améliorer la stabilité et fournir un support pour faciliter les transferts.

### D. Courbure du cadre avant *Voir Diagramme 3*

Angle entre le tube de d'assise avant et le sol.

### E. Rétrécissement du repose-pied *Voir Diagramme 1*

Indique la courbure du cadre avant créant le repose-pieds. La conicité est mesurée de l'extérieur du cadre du siège à l'extérieur du tube avant.

### F. Hauteur du siège avant *Voir Diagramme 1*

Mesurée du sol au sommet du tube d'assise à l'avant de la toile d'assise.

### G. Largeur du repose-pied *Voir Diagramme 1*

Mesurée de l'intérieur du tube avant à l'intérieur du tube avant de l'autre côté. La largeur du repose-pieds est indiquée ci-dessous pour chaque largeur et cône de siège.

Largeur siège	Droit	Rétrécissement 2,5cm
Mesure Externe	5,1cm plus étroit que la largeur du siège	10,2cm plus étroit que la largeur du siège
25,4cm	19,1cm	
27,9cm	21,6cm	
30,5cm	24,1cm	19,1cm
33,1cm	26,7cm	21,6cm
35,6	29,2cm	24,1cm
38,1cm	31,8cm	26,7cm
40,6cm	34,3cm	29,2cm
43,2cm	36,8cm	31,8cm
45,7cm	39,4cm	34,3cm

### H. Longueur du siège au repose-pied *Voir Diagramme 3*

Mesurée à partir du bord avant de la toile d'assise jusqu'au haut de l'arrière du repose- pied. Il est recommandé de réduire la longueur du repose-pied d'au moins 6,4cm par rapport à la hauteur du siège avant.

### I. Hauteur du siège arrière *Voir Diagramme 3*

Mesurée du sol au sommet du tube du cadre d'assise à l'avant de la tige arrière. La hauteur de l'assise arrière est adaptée aux besoins.

### J. Centre de gravité pré-réglé *Voir Diagramme 3*

Mesuré de l'avant du poteau arrière au centre de l'axe arrière. 0cm indique que l'axe sera directement sous le poteau arrière.

### K. Écartement des roues arrière *Voir Diagramme 1*

Mesuré de l'extérieur du dossier à l'intérieur du pneu arrière. Réglable à 1,3cm du réglage.

Diagramme 1

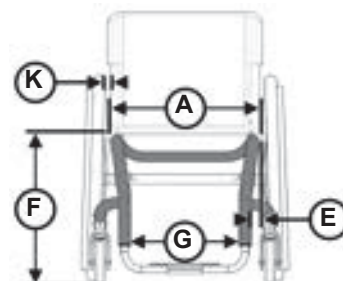


Diagramme 2

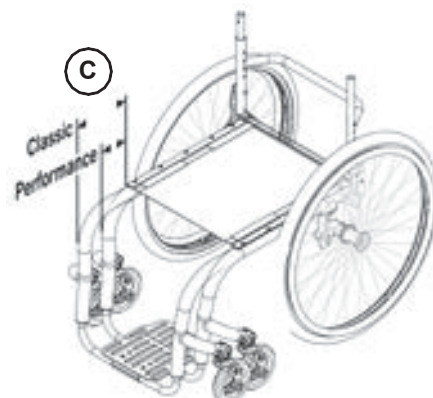


Diagramme 3

