



AMYLIOR



AMSP202™

Révision 02 - 1<sup>er</sup> Mai 2009  
(C.S.) R.A.M.Q. (2008 - 2011)

INFORMATION SUR LE CENTRE DE RÉADAPTATION

Facturer à:

Nom du centre: \_\_\_\_\_  
 Contact: \_\_\_\_\_  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 Ville: \_\_\_\_\_  
 Province: \_\_\_\_\_ Code postal: \_\_\_\_\_  
 Téléphone: \_\_\_\_\_  
 Télécopieur: \_\_\_\_\_  
 Courriel: \_\_\_\_\_

Expédier à:

Nom du centre: \_\_\_\_\_  
 Contact: \_\_\_\_\_  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 Ville: \_\_\_\_\_  
 Province: \_\_\_\_\_ Code postal: \_\_\_\_\_  
 # Téléphone: \_\_\_\_\_  
 # Télécopieur: \_\_\_\_\_  
 Courriel: \_\_\_\_\_

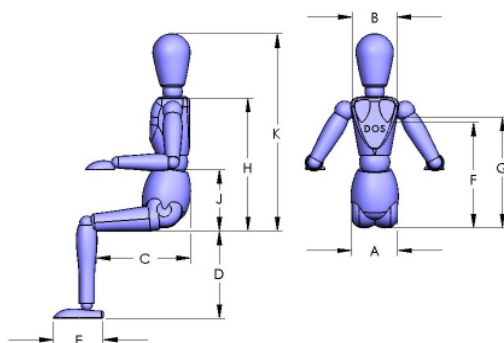
INFORMATION SUR LA COMMANDE OU LA SOUMISSION

Date: \_\_\_\_\_ # Commande / Soumission: \_\_\_\_\_  
 # Bon de commande: \_\_\_\_\_ # de compte: \_\_\_\_\_

INFORMATION SUR LE BÉNÉFICIAIRE

GAUCHE DROITE

A \_\_\_\_\_  
 B \_\_\_\_\_  
 C \_\_\_\_\_  
 D \_\_\_\_\_  
 E \_\_\_\_\_  
 F \_\_\_\_\_  
 G \_\_\_\_\_  
 H \_\_\_\_\_  
 J \_\_\_\_\_  
 K \_\_\_\_\_



Épaisseur du coussin de siège: \_\_\_\_\_  
 Nom ou numéro du bénéficiaire: \_\_\_\_\_  
 Poids du bénéficiaire: \_\_\_\_\_  
 Taille du bénéficiaire: \_\_\_\_\_

SÉLECTIONS ET INFORMATIONS SUR LES BASES MOTORISÉES

Modèle:	HSS - Bascule et siège élévateur	<sup>1</sup> HSS - Bascule
<input type="checkbox"/> Quickie 747	19 1/4" (B + E)	17" (A)
<input type="checkbox"/> Quickie 323	19" (B + E)	16 3/4" (A)
<input type="checkbox"/> Quickie Freestyle F11	19 1/4" (A + E)	17 1/4" (B)
<input type="checkbox"/> Quickie Freestyle M11	18 1/4" (A + E)	16 1/4" (B)
<input type="checkbox"/> Quickie S646 SE <input type="checkbox"/> Std. <input type="checkbox"/> Large	19 1/2" (B + E)	17 1/4" (C)
<input type="checkbox"/> Quickie S525 <input type="checkbox"/> Étroite <input type="checkbox"/> Std. <input type="checkbox"/> Large	CUSTOM	17" (C)
<input type="checkbox"/> Orthofab Oasis 2	CUSTOM	17" (A)
<input type="checkbox"/> Orthofab Oasis 1	CUSTOM	17" (A)
<input type="checkbox"/> Orthofab Kaméléon	CUSTOM	17" (A)
<input type="checkbox"/> Quantum 1107 pédiatrique	CUSTOM	16 1/2" (B)

Modèle:	HSS - Bascule et élévateur	<sup>1</sup> HSS bascule
<input type="checkbox"/> Quantum 610 pédiatrique	19" (A + E)	16 1/2" (B)
<input type="checkbox"/> Quantum 600	19 1/4" (A + E)	17" (A)
<input type="checkbox"/> Quantum 6000	18 3/4" (A + E)	16 1/2" (B)
<input type="checkbox"/> Quantum R4000	19" (B + E)	16 1/2" (A)
<input type="checkbox"/> Quantum 1121	19 1/2" (A + E)	16 1/2" (B)
<input type="checkbox"/> Invacare Storm 3G <input type="checkbox"/> Courte <input type="checkbox"/> Longue	19 1/4" (B + E)	17" (A)
<input type="checkbox"/> Invacare Storm 3G Pédiatrique	19 1/4" (B + E)	17" (A)
<input type="checkbox"/> Invacare TDX SP (Batteries groupe 22)	19 1/2" (A + E)	17" (B)
<input type="checkbox"/> Invacare TDX SP (Batteries groupe 24)	19" (A + E)	16 1/2" (B)
<input type="checkbox"/> Invacare TDX Spree (Pédiatrique)	CUSTOM	TBA (B)

Autre modèle de base motorisée. Spécifier: \_\_\_\_\_

**Pour usage interne seulement** **Note:** Dans le cas des sièges ayant une assise profonde (SOWN15-20-22 ou SOWN19-24-22), il est préférable de changer la C5200 pour une C6400. Ceci peut augmenter la HSS jusqu'à 1/4"

A - C6400 C - C6000 E - C4200  
 B - C5200 D - C6100

ELECTRONIQUE (INCLU AVEC LA BASE)

QUICKIE	PRIDE - QUANTUM	INVACARE	ORTHO FAB
<input type="checkbox"/> Qtronix <input type="checkbox"/> R-Net <input type="checkbox"/> VR2 6-Boutons	<input type="checkbox"/> Q-Logic <input type="checkbox"/> Remote Plus	<input type="checkbox"/> MKIV-A <input type="checkbox"/> MK690ACC Manette: <input type="checkbox"/> MPJ <input type="checkbox"/> SPJ	<input type="checkbox"/> R-Net <input type="checkbox"/> Pilot Plus

NOTES:

- Les mesures hauteurs sol / siège (HSS) sont prises avec un angle de bascule de 0°.
- Avec un fauteuil Pride équipé de l'électronique Q-Logic et un siège élévateur de 11", la fonction de conduire en vitesse réduite requiert l'option de passer à travers le contrôle du fauteuil. Veuillez cocher une des options suivantes: SWTJSS, SWTJSD or SWTJSM.



INSTALLATION		PRIX	SOUS-TOTAL
<input type="checkbox"/>	NOTE-INHOUSE Fauteuil neuf - Installation chez Amylior (In-House)	S/F	
<input type="checkbox"/>	NOTE-KIT Fauteuil en possession du client - (Kit ou MJ-Kit ou MJ-Inhouse)	S/F	
Numéro de série du fauteuil existant:			
<input type="checkbox"/>	RAMQ(MJ) Programmation ou ajustements	\$150	

### 3 SIÈGE ET STRUCTURE DE POSITIONNEMENT SP-202

<input type="checkbox"/>	SAABA Structure de siège ajustable SP-202	\$850	
<input type="checkbox"/>	SAPTN 4 Siège SP-202 et bascule motorisée 0° - 50° pour bénéficiaire jusqu'à 400 livres	\$2,545	
<input type="checkbox"/>	SAPRN 4 Siège SP-202 et dossier inclinable motorisé compensateur	\$1,950	
<input type="checkbox"/>	SAPTRN 4 Siège SP-202 avec bascule motorisée 0° - 50° et un dossier inclinable motorisé compensateur	\$3,645	
<input type="checkbox"/>	ADDPES-4200 5,6 Module - Siège élévateur de 11" (Aide au transfert)	\$1,995	
<input type="checkbox"/>	ADDMR 4 Module - Dossier inclinable manuel compensateur	\$335	

Poignée pour le bénéficiaire du côté:  Gauche  Droit  
 Poignée pour l'aidant du côté:  Gauche  Droit

**Note 3** La structure SP-202 inclut une plaque rigide ajustable, des appui-bras type "I", des garnitures de confort standards, les supports d'appui-pieds et une ceinture de positionnement.

**Note 4** Le poids maximum de l'utilisateur est de 400 lbs / 181.41 kg

**Note 5** Avec un siège élévateur de 11", le poids maximum de l'utilisateur est de 300 lbs / 136.05 kg

La fonction de conduire en vitesse réduite préprogrammée à 30%, est une option standard avec le siège élévateur de 11".

Avec un fauteuil Pride équipé de l'électronique Q-Logic et un siège élévateur de 11", la fonction de

conduire en vitesse réduite requiert l'option de passer à travers le contrôle du fauteuil.

**Note 6** Veuillez sélectionner une des options suivantes dans la section électronique: SWTJSS, SWTJSD or SWTJSQ.

### ÉLECTRONIQUE DE BASE

<input type="checkbox"/>	SAC Modulateur 1 vérin (Veuillez sélectionner une activation)	STD	
<input type="checkbox"/>	DAC Modulateur 2 vérins (Veuillez sélectionner une activation)	\$390	
<input type="checkbox"/>	MAC Modulateur 2 à 5 vérins (Veuillez sélectionner une activation)	\$575	
<input type="checkbox"/>	SWTOGGLE Interrupteur à simple ou double activation et tige souple - <input type="checkbox"/> Bénéficiaire <input type="checkbox"/> Aidant	S/F	
<input type="checkbox"/>	SWPUSH1 Bouton simple - <input type="checkbox"/> Bénéficiaire <input type="checkbox"/> Aidant	\$50	
<input type="checkbox"/>	SWPUSH2 Bouton double - <input type="checkbox"/> Bénéficiaire <input type="checkbox"/> Aidant	\$75	
<input type="checkbox"/>	SWMINICUP TASH - Mini cup	\$100	
<input type="checkbox"/>	SWMICLITE TASH - Micro lite	\$125	
<input type="checkbox"/>	SWMULTI Interrupteur simple à quatre activations	S/F	
<input type="checkbox"/>	SWMULTIT Interrupteur triple à cinq activations	\$150	
<input type="checkbox"/>	SWPUSH4 Bouton à 4 positions - <input type="checkbox"/> Bénéficiaire <input type="checkbox"/> Aidant	\$100	
<input type="checkbox"/>	SWPUSH5 Bouton à 5 positions - <input type="checkbox"/> Bénéficiaire <input type="checkbox"/> Aidant	\$150	
<input type="checkbox"/>	LIMMERC Interrupteur limite de course au mercure	\$75	

### CÔTÉ DE LA MANETTE SUR LE FAUTEUIL

Gauche  Droite

### INTERFACE À TRAVERS LE CONTRÔLE DU FAUTEUIL

<input type="checkbox"/>	SWTJSS Activation de 1 système motorisé à travers le contrôle du fauteuil	\$525	
<input type="checkbox"/>	SWTJSD Activation de 1 ou 2 systèmes motorisés à travers le contrôle du fauteuil	\$525	
<input type="checkbox"/>	SWTJSM Activation de 3 à 5 systèmes motorisés à travers le contrôle du fauteuil	\$775	

### DIMENSIONS DU SIÈGE

#### Angle du dossier (Pour dossier fixe)

<input type="checkbox"/>	SOBAA <input type="checkbox"/> 86° <input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> 94° <input type="checkbox"/> 98° <input type="checkbox"/> 102° <input type="checkbox"/> 106° <input type="checkbox"/> 110° <input type="checkbox"/> 114° <input type="checkbox"/> 118° <input type="checkbox"/> 122°	S/F	
--------------------------	---	-----	--

#### Siège Pédiatrique avec largeur ajustable entre 10" et 16" (Sélectionnez une des deux options pour les largeurs de siège)

<input type="checkbox"/>	SOWN10-13 (La hauteur sol / siège augmente de 1")	S/F	
<input type="checkbox"/>	SOWN14-16	S/F	

10" (SOWN10)  13" (SOWN13)  16" (SOWN16)  
 11" (SOWN11)  14" (SOWN14)  
 12" (SOWN12)  15" (SOWN15)

#### Siège Pédiatrique avec profondeur ajustable entre 10" et 16"

10" (SODN10)  13" (SODN13)  16" (SODN16)  
 11" (SODN11)  14" (SODN14)  
 12" (SODN12)  15" (SODN15)

#### Siège adulte standard avec largeur ajustable entre 15" et 20" (Sélectionnez une des deux options pour les largeurs de siège)

<input type="checkbox"/>	SOWN15-20-19 (Ajustement en largeur entre 15" et 20" avec une profondeur maximale de 19")	STD	
<input type="checkbox"/>	SOWN15-20-22 (Ajustement en largeur entre 15" et 20" avec une profondeur maximale de 22")	\$265	

15" (SOWN15)  18" (SOWN18)  
 16" (SOWN16)  19" (SOWN19S)  
 17" (SOWN17)  20" (SOWN20S)

#### Siège bariatrique avec largeur ajustable entre 19" et 24"

<input type="checkbox"/>	SOWN19-24-22 (Ajustement en largeur entre 19" et 24" avec une profondeur maximale de 22")	\$562	
--------------------------	---	-------	--

19" (SOWN19L)  22" (SOWN22)  
 20" (SOWN20L)  23" (SOWN23)  
 21" (SOWN21)  24" (SOWN24)

**Largeur de siège hors standard ≥ 25"**

<input type="checkbox"/> SOWCUS	Autre largeur hors standard, spécifiez: _____"	\$495	
---------------------------------	--	-------	--

**Profondeur ajustable adulte entre 15" et 22"**

<input type="checkbox"/> 15" (SODN15)	<input type="checkbox"/> 18" (SODN18)	<input type="checkbox"/> 21" (SODN21)
<input type="checkbox"/> 16" (SODN16)	<input type="checkbox"/> 19" (SODN19)	<input type="checkbox"/> 22" (SODN22)
<input type="checkbox"/> 17" (SODN17)	<input type="checkbox"/> 20" (SODN20)	

**Profondeur de siège hors standard ≥ 23"**

<input type="checkbox"/> SODCUS	Autre profondeur hors standard, spécifiez: _____"	\$395	
---------------------------------	---	-------	--

**Hauteur utile des cannes de dossier (Avec l'achat d'un coussin de dossier, la hauteur des cannes sera sélectionnée par Amylior)**

7 <input type="checkbox"/> 12" (SOBH12)	<input type="checkbox"/> 16" (SOBH16)	<input type="checkbox"/> 20" (SOBH20)
7 <input type="checkbox"/> 13" (SOBH13)	8 <input type="checkbox"/> 17" (SOBH17)	<input type="checkbox"/> 21" (SOBH21)
7 <input type="checkbox"/> 14" (SOBH14)	<input type="checkbox"/> 18" (SOBH18)	<input type="checkbox"/> 22" (SOBH22)
<input type="checkbox"/> 15" (SOBH15)	<input type="checkbox"/> 19" (SOBH19)	

**Note 7 Les hauteurs de canne suivantes ne sont pas disponibles avec des options motorisées**

**Note 8 17" est la hauteur de canne minimum requis avec l'utilisation d'un dossier motorisé**

**Hauteur des cannes du dossier hors standard ≥ 23"**

<input type="checkbox"/> SOBHCUS	Hauteur hors standard, Spécifiez: _____"	\$195	
----------------------------------	--	-------	--

**Coussin de dossier (Style Sunrise)**

<input type="checkbox"/> STDSB/	9 Dossier rigide rembourré profilé avec tissu (Largeur de 10" à 19")	\$405	
<input type="checkbox"/> STDSB/CUSTOM	9 Dossier rigide rembourré profilé avec tissu (Largeur de 20" à 24")	\$466	
<input type="checkbox"/> STDSB/CUSTOM2	9 Dossier rigide rembourré profilé avec tissu (Largeur de ≥ 25")	\$525	

**Note 9 Nous recommandons l'utilisation du coussin de dossier avec l'achat d'un dossier inclinable (SAPRN, SAPTRN et ADDMR)**

<sup>10</sup> **Hauteur de la coquille du coussin de dossier**

<input type="checkbox"/> 10" (SOBCH10)	<input type="checkbox"/> 13" (SOBCH13)	<input type="checkbox"/> 16" (SOBCH16) <sup>11</sup>	<input type="checkbox"/> 19" (SOBCH19)
<input type="checkbox"/> 11" (SOBCH11)	<input type="checkbox"/> 14" (SOBCH14)	<input type="checkbox"/> 17" (SOBCH17)	<input type="checkbox"/> 20" (SOBCH20)
<input type="checkbox"/> 12" (SOBCH12)	<input type="checkbox"/> 15" (SOBCH15)	<input type="checkbox"/> 18" (SOBCH18)	

**Note 10 L'espace entre la plaque d'assise et le bas du coussin est de 2"- 3" avec dossier fixe, et de 6"- 7" avec dossier inclinable.**

**Note 11 Avec un dossier inclinable, la hauteur du coussin de dossier minimum est de 16"**

**Hauteur totale du coussin de dossier hors standard ≥ 20"**

<input type="checkbox"/> SOBHCUS	Hauteur du coussin de dossier hors standard, Spécifiez: _____"	\$195	
----------------------------------	--	-------	--

**APPUI-BRAS**
**Type "I", escamotables, réglables en angle et en hauteur (Pour dossier fixe)**

<input type="checkbox"/> SOAFBFLH	(Adulte) Pleine longueur - Côté gauche	S/F	
<input type="checkbox"/> SOAFBFRH	(Adulte) Pleine longueur - Côté droit	S/F	
<input type="checkbox"/> SOAFBDLH	(Adulte) Court - Côté gauche	S/F	
<input type="checkbox"/> SOAFBDRH	(Adulte) Court - Côté droit	S/F	
<input type="checkbox"/> SOAFBPFLH	(Pédiatrique) Pleine longueur - Côté gauche	S/F	
<input type="checkbox"/> SOAFBPFRH	(Pédiatrique) Pleine longueur - Côté droit	S/F	
<input type="checkbox"/> SOAFBPDH	(Pédiatrique) Court - Côté gauche	S/F	
<input type="checkbox"/> SOAFBPDRH	(Pédiatrique) Court - Côté droit	S/F	

**Type "U", escamotables, réglables en hauteur avec appui de transfert (Pour dossier fixe)**

<input type="checkbox"/> SOADPFLH	(Adulte) Pleine longueur - Côté gauche (De 8" à 12" sans la garniture de confort)	\$80	
<input type="checkbox"/> SOADPFRH	(Adulte) Pleine longueur - Côté droit (De 8" à 12" sans la garniture de confort)	\$80	
<input type="checkbox"/> SOADPDLH	(Adulte) Court - Côté gauche (De 8" à 12" sans la garniture de confort)	\$80	
<input type="checkbox"/> SOADPDRH	(Adulte) Court - Côté droit (De 8" à 12" sans la garniture de confort)	\$80	
<input type="checkbox"/> SOADPPLH	(Pédiatrique) Côté gauche (De 7" à 10" sans la garniture)	\$80	
<input type="checkbox"/> SOADPPRH	(Pédiatrique) Côté droit (De 7" à 10" sans la garniture)	\$80	

**Type "I", réglables en hauteur avec appui de transfert et protège vêtements (Pour dossier inclinable)**

<input type="checkbox"/> SOANIFLH	(Adulte) Pleine longueur - Côté gauche	S/F	
<input type="checkbox"/> SOANIFRH	(Adulte) Pleine longueur - Côté droit	S/F	
<input type="checkbox"/> SOANIDLH	(Adulte) Court - Côté gauche	S/F	
<input type="checkbox"/> SOANIDRH	(Adulte) Court - Côté droit	S/F	



GARNITURES DE CONFORT			PRIX	SOUS-TOTAL
<input type="checkbox"/>	SOFAPD	Standard plat - Court (10" x 2 1/4") ----- <input type="checkbox"/> Gauche <input type="checkbox"/> Droite	STD	
<input type="checkbox"/>	SOFAPF	Standard plat - Pleine longueur (14" x 2 1/4") ----- <input type="checkbox"/> Gauche <input type="checkbox"/> Droite	STD	
<input type="checkbox"/>	SOWAPD	Profilée - Court (9" x 3") ----- <input type="checkbox"/> Gauche <input type="checkbox"/> Droite	\$20	
<input type="checkbox"/>	SOWAPF	Profilée - Pleine longueur (13 1/2" x 3") ----- <input type="checkbox"/> Gauche <input type="checkbox"/> Droite	\$20	
<input type="checkbox"/>	SOCAR	12 Creux monobloc incluant l'appui-main (18" x 4 1/2") ----- <input type="checkbox"/> Gauche <input type="checkbox"/> Droite	\$65	

**Note 12 Les garnitures de confort de type creux monobloc peuvent interférer avec la fonction escamotable de l'appui-bras.**

APPUI-PIEDS ET APPUI-JAMBES MOTORISÉS				
<input type="checkbox"/>	SOFHQ	13 Support d'appui-pieds original du manufacturier. <input type="checkbox"/> Quickie <input type="checkbox"/> Invacare <input type="checkbox"/> Pride	STD	
<input type="checkbox"/>	SOPAAF	18 <b>Pédiatrique</b> - Amovibles, pivotants à angle ajustable -- Ajustés à: <input type="checkbox"/> 60° <input type="checkbox"/> 70° <input type="checkbox"/> 80° <input type="checkbox"/> 90° Ajustement de longueur à: <input type="checkbox"/> SOFLP5 (5 1/2" - 7 1/2") <input type="checkbox"/> SOFLP8 (8 1/2" - 10 1/2") <input type="checkbox"/> SOFLP10 (10 1/2" - 15 1/2")	\$160	
<input type="checkbox"/>	SOSAAF	15,18 <b>Adulte</b> - Amovibles, pivotants à angle ajustable -- Ajustés à: <input type="checkbox"/> 60° <input type="checkbox"/> 70° <input type="checkbox"/> 80° Ajustement de longueur à: <input type="checkbox"/> SOFLA10 (10 1/2" - 15 1/2") <input type="checkbox"/> SOFLA14 (14 1/2" - 19 1/2")	\$160	
<input type="checkbox"/>	SOAAF	15,18 <b>Adulte renforcés</b> - Amovibles, pivotants à angle ajustable -- Ajustés à: <input type="checkbox"/> 60° <input type="checkbox"/> 70° <input type="checkbox"/> 80° Ajustement de longueur à: <input type="checkbox"/> SOFLHD12 (12 1/2" - 15 1/2") <input type="checkbox"/> SOFLHD14 (14 1/2" - 19 1/2")	\$200	
<input type="checkbox"/>	ADDPL	15,18 <b>Adulte motorisés</b> - Appui-jambes élévateurs compensateurs -- Fonctionnement: <input type="checkbox"/> Individuel <sup>16</sup> <input type="checkbox"/> Combiné <sup>17</sup> Ajustement de longueur à: <input type="checkbox"/> SOFLPW12 (12 1/2" - 15 1/2") <input type="checkbox"/> SOFLPW14 (14 1/2" - 19 1/2")	\$1,295	

18 Inscrire la longueur de la jambe: Gauche: \_\_\_\_\_ " Droite: \_\_\_\_\_ "

**Note 13 Vous devez commander les appui-pieds directement chez Sunrise, Invacare ou Pride.**

**Non-disponible avec les appui-jambes élévateurs compensateurs motorisés.**

**Note 14 Selon la configuration du siège et de la base, il est possible que cette sélection soit impossible.**

**Note 15 Cette option n'est pas disponible avec le siège pédiatrique**

**Note 16 Le mode d'opération individuel des appui-jambes compte pour deux fonctions électroniques.**

**Note 17 Le mode d'opération combiné des appui-jambes compte pour une fonction électronique.**

**Note 18 La longueur de la jambe est prise à partir du haut de la plaque d'assise jusqu'au dessus de la palette.**

PALETTES ET ACCESSOIRES				
<input type="checkbox"/>	SOSFAF	Standards, rabattables et réglables en profondeur	STD	
<input type="checkbox"/>	SOAFP	Angle ajustable, rabattables et réglables en profondeur	\$75	
<input type="checkbox"/>	SOAHL	Talonnière souple et ajustable (paire)	S/F	

APPUI-PIED CENTRAL FIXE ET APPUI-JAMBE CENTRALE MOTORISÉ				
<input type="checkbox"/>	ADDPF	19,20,23 Appui-Jambe central élévateur compensateur motorisé à 90° Ajustement de longueur à: <input type="checkbox"/> SOFBPW15 (15" - 19") <input type="checkbox"/> SOFBPW19 (19" - 23")	\$1,295	
<input type="checkbox"/>	SOAAF90	21,23 Support fixe pour plateforme centrale 90° Ajustement de longueur à: <input type="checkbox"/> SOFBP7 (7 1/2" - 12 1/2") <input type="checkbox"/> SOFBA12 (12 1/2" - 16 1/2") <input type="checkbox"/> SOFBA16 (16 1/2" - 20 1/2")	\$120	
<input type="checkbox"/>	SOFUFP	Plateforme centrale - <b>Requiert SOAAF90</b>	\$50	
<input type="checkbox"/>	SOSAFP	22,23 Support fixe pour palette centrale divisée en deux - Angle ajustable - <b>Requiert (SOAFPFB)</b> Ajustement de longueur à: <input type="checkbox"/> SOFBP7 (7 1/2" - 12 1/2") <input type="checkbox"/> SOFBA12 (12 1/2" - 16 1/2") <input type="checkbox"/> SOFBA16 (16 1/2" - 20 1/2")	\$120	
<input type="checkbox"/>	SOAFPFB	Palettes centrales rabattables à angle ajustable - <b>Requiert SOSAFP</b>	\$75	

23 Inscrire la longueur de la jambe: Gauche: \_\_\_\_\_ " Droite: \_\_\_\_\_ "

**Note 19 L'option plateforme centrale élévatrice compensatrice motorisée 90° compte pour une fonction électronique.**

**Note 20 Cette option n'est pas disponible avec le siège pédiatrique**

**Note 21 Permet à la plateforme centrale de suivre la bascule.**

**Note 22 Permet aux palettes centrales divisées en deux de suivre la bascule.**

**Note 23 La longueur de la jambe est prise à partir du haut de la plaque d'assise jusqu'au dessus de la palette.**

APPUI-TÊTE				
<input type="checkbox"/>	SONUAHR	Utilisation d'un appui-tête autre que celui d'Amylior. Modèle: _____	S/F	
<input type="checkbox"/>	SOFHRS	Appui-tête coussiné - Petit 6" x 3 1/2"	\$95	
<input type="checkbox"/>	SOFHRM	Appui-tête coussiné - Moyen 7" x 4 1/2"	\$95	
<input type="checkbox"/>	SOFHRL	Appui-tête coussiné - Grand 8" x 5 1/2"	\$95	
<input type="checkbox"/>	SOSAH	Support d'appui-tête 90°	\$70	
<input type="checkbox"/>	SOMAH	Support d'appui-tête multidirectionnel 45°	\$100	
<input type="checkbox"/>	SOHRBC	Installé sur le dossier (Dossier sans inclinaison)	S/F	
<input type="checkbox"/>	SOHRBS	Installé sur la barre transversale de la structure du dossier (Dossier sans inclinaison)	S/F	
<input type="checkbox"/>	SOHRPR	Installé sur la barre transversale de la structure du dossier (Dossier inclinable)	S/F	

**Vous devez cocher un appui-tête, un support et indiquer où le coussin sera installé. (Sur le coussin ou sur la barre transversale)**

APPUI-THORACIQUE				
<input type="checkbox"/>	SOSLS3	Appui-thoracique rigide courbé (Pair) - (Petit 3" x 5")	\$100	
<input type="checkbox"/>	SOSLM4	Appui-thoracique rigide courbé (Pair) - (Moyen 4" x 6")	\$100	
<input type="checkbox"/>	SOSLL5	Appui-thoracique rigide courbé (Pair) - (Grand 5" x 7")	\$100	
<input type="checkbox"/>	SOSLHM	Support d'appui-thoracique rabattable 180° - (Pair)	\$125	

**Vous devez cocher l'appui-thoracique avec le support et un choix de fixation.**

FIXATION D'APPUI-THORACIQUE				
<input type="checkbox"/>	OFFSET0	Fixation droite pour appui-thoracique (Pair)	STD	
<input type="checkbox"/>	OFFSET1	Fixation 1" x 3" pour appui-thoracique (Pair)	S/F	
<input type="checkbox"/>	OFFSET2	Fixation 2" x 3" pour appui-thoracique (Pair)	S/F	

**Avec la sélection d'appui-thoracique, vous devez choisir un modèle de fixation.**

POSITIONNEMENT				
<input type="checkbox"/>	SOAUTO	Ceinture de positionnement de type voiture 60°	S/F	

