



PHYSIPRO



**BON DE COMMANDE
BASE DE POSITIONNEMENT NEOX**

**PRIX DE DÉTAILS
CANADIENS**

2018-08-03

Date :	P.O. #:	# de commande:
Fabriqué pour (client) :		
Nom de l'intervenant :		
Établissement:		
Adresse:		
Téléphone:	Fax :	

NEOX	# Produit
NEOX 4 roues— hauteur siège/sol de 13" à 20"	Hauteur siège/sol désirée : _____" (ref. p.3) <input type="checkbox"/> NX1 3800\$
Option—Conduite Médiane— hauteur siège/sol de 14" à 20" Hauteur siège/sol désirée : _____" (ref. p.4) <input type="checkbox"/> NX2 4290\$	<i>Le mécanisme de fourches escamotables est fortement recommandé.</i>
Mécanisme de fourches escamotables (option conduite médiane)	<input type="checkbox"/> NXTR 445\$

Poids du patient: _____ <i>Le poids du patient est requis pour configurer la position du système de bascule.</i>	Capacité de poids Standard 250 lb  Renforcé 350 lb	Veuillez vous référer au manuel d'utilisation pour plus de détails sur les choix suivants : L'option renforcée (l'angle de bascule maximale est de 22°). Les angles d'inclinaison de dossier de 105°. Les hauteurs siège/sol basses. Châssis large.
--	--	---

COULEURS DU CHÂSSIS	# Produit	SIÈGE	# Produit
<input type="checkbox"/> Noir Lustré <input type="checkbox"/> Argenté <input type="checkbox"/> Blanc <input type="checkbox"/> Prune <input type="checkbox"/> Charbon		<input type="checkbox"/> Siège rigide	<input type="checkbox"/> NX5 150\$
<input type="checkbox"/> Mauve Étoilé <input type="checkbox"/> Vert Étoilé <input type="checkbox"/> Rouge Bonbon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Coussin de siège, plat en uréthane 2"	<input type="checkbox"/> NX6 150\$
<input type="checkbox"/> Bleu Bonbon <input type="checkbox"/> Vert Bonbon <input type="checkbox"/> Noir Mat	s/f	<input type="checkbox"/> Coussin de siège, plat en uréthane 3"	<input type="checkbox"/> NX7 160\$
BASCULE ÉLECTRIQUE	# Produit	COUSSIN DE SIÈGE	
Bascule électrique (capacité de poids 250 lb)	NXPWT	<input type="checkbox"/> Coussin Ultra	<input type="checkbox"/> Voir BC
OPTION RENFORCÉE 350 lb	# Produit	<input type="checkbox"/> Coussin Pression-Zéro	<input type="checkbox"/> Voir BC
Bascule limitée à 22°. <i>Les fourches dynamiques sont fortement recommandées.</i>	<input type="checkbox"/> NXHD 1035\$	<input type="checkbox"/> Coussin LXA	<input type="checkbox"/> Voir BC
LARGEURS D'ASSISE	# Produit	<input type="checkbox"/> Coussin Physiair	<input type="checkbox"/> Voir BC
Châssis standard Capacité de poids 250 lb 14" <input type="checkbox"/> 15" <input type="checkbox"/> 16" <input type="checkbox"/> 17" <input type="checkbox"/> 18" <input type="checkbox"/> 19" * <input type="checkbox"/> 20" * <input type="checkbox"/> <i>*Châssis large recommandé pour une largeur de 19" et 20"</i>	<input type="checkbox"/> NX... s/f	HAUTEUR DE DOSSIER	# Produit
Châssis Large* Capacité de poids 250 lb 19" <input type="checkbox"/> 20" <input type="checkbox"/> 21" <input type="checkbox"/> 22" <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> NX...EW 225\$	<input type="checkbox"/> 12" <input type="checkbox"/> 13" <input type="checkbox"/> 14" <input type="checkbox"/> 15" <input type="checkbox"/> NXH1215 95\$ Paire	
Châssis renforcé* Capacité de poids 350 lb 19" <input type="checkbox"/> 20" <input type="checkbox"/> 21" <input type="checkbox"/> 22" <input type="checkbox"/> 23" <input type="checkbox"/> 24" <input type="checkbox"/> 25" <input type="checkbox"/> 26" <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> NX...HD SVP, sélectionnez l'option renforcée	<input type="checkbox"/> 16" <input type="checkbox"/> 17" <input type="checkbox"/> 18" <input type="checkbox"/> 19" <input type="checkbox"/> 20" <input type="checkbox"/> NXH1620 s/f	
PROFONDEURS D'ASSISE	# Produit	<input type="checkbox"/> 21" <input type="checkbox"/> 22" <input type="checkbox"/> 23" <input type="checkbox"/> 24" <input type="checkbox"/> 25" <input type="checkbox"/> NXH2125 95\$ Paire	
Châssis standard Capacité de poids 250 lb 14" <input type="checkbox"/> 15" <input type="checkbox"/> 16" <input type="checkbox"/> 17" <input type="checkbox"/> 18" <input type="checkbox"/> 19" * <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> s/f	ANGLE D'INCLINAISON DE DOSSIER (incrément de 5°)	
<i>*Châssis large recommandé pour une profondeur de 19"</i>		<input type="checkbox"/> 85° <input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> 95° <input type="checkbox"/> 100° <input type="checkbox"/> 105° <input type="checkbox"/> 110° <input type="checkbox"/> 115° <input type="checkbox"/> s/f	
Châssis Large Capacité de poids 250 lb 19" <input type="checkbox"/> 20" <input type="checkbox"/> 21" <input type="checkbox"/> 22" <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 225\$	TYPE DE DOSSIER	# Produit
<i>L'option châssis large est sans frais lorsque l'option renforcée 350 lb est sélectionnée.</i>		<input type="checkbox"/> Dossier dynamique <i>N'est pas compatible avec le dossier inclinable.</i> <input type="checkbox"/> NXDYNA 575\$	

**BON DE COMMANDE
BASE DE POSITIONNEMENT NEOX**
**PRIX DE DÉTAILS
CANADIENS**

POIGNÉES DE POUSSÉE INTÉGRÉES, RÉGLABLES			# Produit
Poignées de poussée intégrées aux montants	<input type="checkbox"/>	NX9	145\$
APPUIS-BRAS			# Produit
Type « U » amovible, escamotable, réglable en hauteur. <i>Libère ½" de chaque côté</i>			
Standard—réglable de 8" à 13"	<input type="checkbox"/>	NX10	s/f
Abaissé de 6" à 8"	<input type="checkbox"/>	NX11	150\$ Paire
Plus de 13"	<input type="checkbox"/>	NXM13P	112\$ Paire
Type « T » Escamotable, Réglable en hauteur de 9 ½" à 15 ½" Réglable par incrément de ½"	<input type="checkbox"/>	NXT	s/f
GARNITURE DE CONFORT			
Garniture en mousse - Courte (2,25" x 10")	<input type="checkbox"/>	NX13	s/f
Garniture en mousse - Longue (2,25" x 14")	<input type="checkbox"/>	NX12	s/f
Garniture profilé en gel - Courte (2,75" x 9") <i>Disponible seulement avec les appuis-bras en "T"</i>	<input type="checkbox"/>	NXWT9	256\$ Paire
Garniture profilé en gel - Longue (2,75" x 13,5") <i>Disponible seulement avec les appuis-bras en "T"</i>	<input type="checkbox"/>	NXWT14	256\$ Paire
Extension d'appui-bras 3"	<input type="checkbox"/>	NX14	124\$ Paire
APPUIS-PIEDS			
60°	<input type="checkbox"/>	NX60	s/f
70°	<input type="checkbox"/>	NX70	s/f
90°	<input type="checkbox"/>	NX90	149\$ Paire
Modification de la longueur des appui-pieds À moins de 14" <input type="checkbox"/> à plus de 19" <input type="checkbox"/> <i>Spécifier la hauteur désirée: _____" (±1/4")</i>	<input type="checkbox"/>	NX17	79\$ Paire
APPUIS-JAMBES ÉLÉVATEUR COMPENSATEUR			
Appui-jambe élévateur compensateur ajustable en hauteur de 14" à 16"	<input type="checkbox"/>	NX15	545\$ Paire
Appui-jambe élévateur compensateur ajustable en hauteur de 17" à 19"	<input type="checkbox"/>	NX16	545\$ Paire
Modification de la longueur des appui-jambes À moins de 14" <input type="checkbox"/> à plus de 19" <input type="checkbox"/> <i>Spécifier la hauteur désirée: _____" (±1/4")</i>	<input type="checkbox"/>	NX17	79\$ Paire
APPUIS-MOLLETS (6" X 8")			
Standard rembourré <i>Inclus lorsque commandé avec appuis-jambes élévateur compensateur</i>	<input type="checkbox"/>	NX18	155\$ ch.
Standard rembourré—with gel	<input type="checkbox"/>	NX19	225\$ ch.
Profilé et rembourré <i>Inclus lorsque commandé avec appuis-jambes élévateur compensateur</i>	<input type="checkbox"/>	NX20	165\$ ch.
Profilé et rembourré—with gel	<input type="checkbox"/>	NX21	235\$ ch.
COURROIE D'APPUIS-MOLLETS			
Coussinée simple	<input type="checkbox"/>	NX22	90\$ ch.
Coussinée simple—with gel	<input type="checkbox"/>	NX23	138\$ ch.
Coussinée double	<input type="checkbox"/>	NX24	115\$ ch.
Coussinée double—with gel	<input type="checkbox"/>	NX25	153\$ ch.

PALETTE D'APPUIS-PIEDS			# Produit
Palette rabattable, format std L 6" x P 6 ¾"	<input type="checkbox"/>	NX26	s/f
Palette réglable en angle et en profondeur, Format std L 6" x P 6 ¾"	<input type="checkbox"/>	NX27	180\$ Paire
Surdimensionnée Rabattable (Aluminum) Largeur: 6" <input type="checkbox"/> 7" <input type="checkbox"/> 8" <input type="checkbox"/> Profondeur: 9" <input type="checkbox"/> 10" <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NX.X.FOLD	65\$ Paire
Surdimensionnée réglable en angle et en profondeur			# Produit
Largeur: 6" <input type="checkbox"/> 7" <input type="checkbox"/> 8" <input type="checkbox"/> Profondeur: 9" <input type="checkbox"/> 10" <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NX.X.	195\$ Paire
Pleine largeur Profondeur 6" allant jusqu'à 10" Grandeur désirée: _____	<input type="checkbox"/>	NXFW	350\$
Courroies appui-talons, ajustable en longueur.	<input type="checkbox"/>	NX28	s/f
FREINS			
Freins standard à blocage par pression	<input type="checkbox"/>	NX29	s/f
Freins standard à blocage par traction	<input type="checkbox"/>	NX55	154\$ Paire
Rallonges de leviers de freins	<input type="checkbox"/>	NX30	40\$ Paire
Rallonges de leviers de freins télescopiques	<input type="checkbox"/>	NX31	60\$ Paire
Frein au pied <i>Seulement disponible avec un choix de roue 12" ou 16" pour le modèle 4 roues, ou avec un choix de roue de 20", 22" ou 24" pour le modèle 6 roues.</i>	<input type="checkbox"/>	NX32	485\$
SUPPORT D'APPUI-TÊTE			
1—Support Symbio	<input type="checkbox"/>	NX33	313\$
2—Support droit multi-réglable en aluminium	<input type="checkbox"/>	NX34	187\$
3—Support déporté multi-réglable en aluminium	<input type="checkbox"/>	NX35	209\$
APPUI-TÊTE			
4—Simple Petit (7" x 4") <input type="checkbox"/> Moyen (8" x 5") <input type="checkbox"/> Grand (9" x 6") <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NX36	220\$
5—Combiné Petit (6" x 4 ½") <input type="checkbox"/> Moyen (7" x 5") <input type="checkbox"/> Grand (8" x 6") <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NX37	252\$
6—Prolongement latéraux réglables Petit (5" x 4 ½") <input type="checkbox"/> Grand (6" x 6 ¼") <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NX38	326\$
			
BARRE DE TENSION			
Barre de tension de dossier avec ancrage d'appui-tête	<input type="checkbox"/>	NXHSUP	94\$

Physipro inc.
370, 10^e Av. Sud, Sherbrooke (Québec) J1G 2R7
Tel: 819 823-2252 sans frais: 1-800 668-2252
Fax: (819) 565-3337
Commande: order@physipro.com

ROUES AVANT—CONFIGURATION 4 ROUES			# Produit
À PNEUS DURS			
5" x 1"	<input type="checkbox"/>	5" x 1 ½"	<input type="checkbox"/>
6" x 1"	<input type="checkbox"/>	6" x 1 ½"	<input type="checkbox"/>
8" x 1"	<input type="checkbox"/>	8" x 1 ½"	<input type="checkbox"/>
8" x 2"	<input type="checkbox"/>	NX8X2	180\$ Paire
PNEUS À CHAMBRE À AIR			
6" x 1 ¼"	<input type="checkbox"/>	8" x 1 ¼"	<input type="checkbox"/>
NX...		s/f	
FOURCHES DYNAMIQUE			
Fourches dynamique	<input type="checkbox"/>	NXDYNFR	192\$ Paire

NEOX—HAUTEUR SIÈGE/SOL

CONFIGURATION 4 ROUES		
ROUE	ROULETTES	HAUTEUR SIÈGE/SOL
12"	5"	13" à 18"
	6"	13" à 18"
	8"	15" à 20"
16"	8"	15" à 20"
	8"	15" à 20"
20"	5"	13" à 18"
	6"	13" à 18"
	6"	14" à 19"
	D6"	14" à 19"
22"	6"	14" à 19"
	D6"	14" à 19"
	8"	15" à 20"
24"	D6"	15" à 20"
	8"	15" à 20"
CONFIGURATION 6 ROUES		
ROUE	ROULETTES	HAUTEUR SIÈGE/SOL
20"	D6"	14" à 19"
22"	D6"	14" à 19"
24"	D6"	15" à 20"

NEOX—LARGEUR HORS-TOUT

LARGEUR HORS TOUT	STANDARD NEOX
	Largeur du siège + 9 ¾"

* Consultez le manuel d'utilisation pour plus de détails.

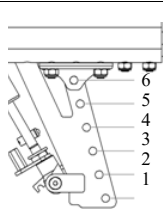
FORMAT ROUE ARRIÈRE			# Produit			
20"	<input type="checkbox"/>	22"	<input type="checkbox"/>	24"	<input type="checkbox"/>	Pour modèle 4 et 6 roues
12"	<input type="checkbox"/>	ou 16"		<input type="checkbox"/>	Pour modèle 4 roues seulement	
<i>Disponible seulement en plastique moulé et avec pneus semi-durs ou pression standard.</i>						
ROUE ARRIÈRE						
Plastique moulé	<input type="checkbox"/>		s/f			
À rayons	<input type="checkbox"/>		s/f			
Rayons Renforcés	<input type="checkbox"/>	NX52	145\$ Paire			
TYPE DE PNEUS						
Semi-durs	<input type="checkbox"/>		s/f			
Pression standard	<input type="checkbox"/>		s/f			
Haute Pression	<input type="checkbox"/>	NX53	80\$ Paire			
CERCEAUX DE CONDUITE			# Produit			
Lisses	<input type="checkbox"/>	NX44	s/f			
Anti-dérapants plastifiés	<input type="checkbox"/>	NX45	130\$ Paire			
Natural Fit —prise standard (cerceaux de conduite en aluminium)	<input type="checkbox"/>	NXFIT22	320\$ Paire			
<i>Disponible avec roue à rayons seulement</i>		NXFIT24				
ESSIEUX						
Filetés	<input type="checkbox"/>	NX47	s/f			
À dégagement rapide	<input type="checkbox"/>	NX48	s/f			
ANTI-BASCULANTS						
Anti-basculants	<input type="checkbox"/>	NX40	s/f			
CEINTURE						
Ceinture de sécurité de type auto, 2"	<input type="checkbox"/>	NX41	s/f			
TRANSPORT ADAPTÉ						
Points de fixation pour le transport adapté	<input type="checkbox"/>	NX42	s/f			
PORTE-CANNE						
Porte-canne simple	<input type="checkbox"/>	NX50S	75\$			
Porte-canne double	<input type="checkbox"/>	NX51D	85\$			
SUPPORT POUR BOUTEILLE D'OXYGÈNE						
Support pour bouteille d'oxygène	<input type="checkbox"/>	NX43	180\$			
PROTÈGE RAYONS						
Transparent	<input type="checkbox"/>	NX46	165\$ Paire			
Protège rayons décoratifs Physipro	<input type="checkbox"/>					
Veuillez visitez notre site web pour choisir votre modèle:	<input type="checkbox"/>					
http://www.physipro.com/produits/protege-rayons/	<input type="checkbox"/>		346\$ Paire			
Incrire le # de code du modèle: _____						

NEOX STANDARD 6 ROUES DÉFINIR L'ANGLE D'INCLINAISON

ÉTAPE 1 : Définir le format du châssis en fonction de la profondeur d'assise.

PROFONDEUR DE L'ASSISE	CHÂSSIS	
	Petit	Large
14"		
15"		
16"		
17"	Petit	ND
18"		
19"		
20"	ND	
21"		
22"		

ÉTAPE 2 : Définir la position du système d'inclinaison en fonction de la hauteur siège/sol et du diamètre des roues.

HAUTEUR SIÈGE/SOL	ROUES			POSITION DU SYSTÈME D'INCLINAISON	
	20"	22"	24"		
13"					
14"		6	ND		
15"		5	6		
16"		4	5		
17"		3	4		
18"		2	3		
19"		1	2		
20"	ND		1		
	D6" ROULETTES				

Note 1 : D6" = Le préfixe « D » signifie l'utilisation d'une fourche dynamique.

ÉTAPE 3 : Définir l'angle d'inclinaison en fonction du format de châssis (étape 1), de la position du système d'inclinaison (étape 2) et du type d'appui-bras.

POSITION DU SYSTÈME D'INCLINAISON	CHÂSSIS				APPUIS BRAS	
	Petit		Large			
	T	U	T	U		
6	30°	26°	26°	23°		
5	36°	32°	32°	29°		
4	43°	39°	39°	35°		
3	45°	45°	45°	40°		
2	45°	45°	45°	45°		
1	45°	45°	45°	45°		
	Angle d'inclinaison (+/-1°)					

Note : La bascule électrique, le frein au pied, le dossier dynamique et le support à bombonne peuvent influencer les résultats.

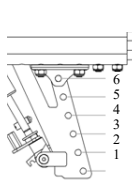
CHARTES DE CONFIGURATIONS NEOX STANDARD 4 ROUES

NEOX STANDARD 4 ROUES DÉFINIR L'ANGLE D'INCLINAISON

ÉTAPE 1 : Définir le format du châssis en fonction de la profondeur d'assise.

PROFONDEUR DE L'ASSISE	CHÂSSIS	
	Petit	Large
	14"	
	15"	
	16"	
	17"	Petit
	18"	
	19"	ND
	20"	
	21"	
	22"	Large

ÉTAPE 2 : Définir la position du système d'inclinaison en fonction de la hauteur siège/sol et du diamètre des roues.

HAUTEUR SIÈGE/SOL	ROUES										POSITION DU SYSTÈME D'INCLINAISON		
	12"		16"	20"		22"		24"					
	6	6		6	6								
	5	5		5	5	6	6	6	6				
	4	4	6	6	4	4	5	5	5	6			
	3	3	5	5	3	3	4	4	4	5			
	2	2	4	4	2	2	3	3	3	4			
	1	1	3	3	1	1	2	2	2	3			
			2	2		1	1	1	1	2			
			1	1						1			
5"		6"	8"	8"	5"	6"*	6"	D6"	6"	D6"	8"	D6"	8"

Note 1 : 6"*= Cette roulette est disposée dans une configuration basse.

Note 2 : D6" = Le préfixe « D » signifie l'utilisation d'une fourche dynamique.

ÉTAPE 3 : Définir l'angle d'inclinaison en fonction du format de châssis (étape 1), de la position du système d'inclinaison (étape 2) et du type d'appui-bras.

POSITION DU SYSTÈME D'INCLINAISON	CHÂSSIS				APPUIS BRAS	
	Petit		Large			
	T	U	T	U		
	6	20°	19°	21°	20°	
	5	26°	25°	27°	26°	
	4	32°	31°	33°	32°	
	3	38°	37°	39°	38°	
2		45°	43°	45°	44°	
1		45°	45°	45°	45°	
Angle d'inclinaison (+/-1°)						

Note 2 : La bascule électrique, le frein au pied, le dossier dynamique et le support bombonne peuvent influencer les résultats.

ÉTAPE 4 : Pour garantir une stabilité minimale de 10° dans la configuration la moins stable, validez l'inclinaison maximale en fonction de l'angle du dossier et du poids de l'utilisateur.

ANGLE DE DOSSIER	75 KG (165 LB)	115 KG (250 LB)	160 KG (350 LB)
	INCL. MAX	INCL. MAX	INCL. MAX
90°	46°	46°	22°
95°	46°	46°	22°
100°	46°	45°	22°
105°	46°	43°	22°
110°	46°	40°	22°
115°	46°	40°	22°

Physipro inc.

370, 10^e Av. Sud, Sherbrooke (Québec) J1G 2R7 / Tel: 819 823-2252 / sans frais: 1-800 668-2252 / Fax: (819) 565-3337
Commande: order@physipro.com