

Établissement : _____
 No de commande : _____
 Livré à : _____
 Identifiant de la personne assurée : _____

Date : _____
 Évalué par : _____
 Manuel d'utilisation : Français Anglais
 Version Web Version papier

	Description de l'appareil	Prix	No RAMQ			
1	Fauteuil roulant à propulsion motorisée OASIS PCM 1 noir (FMO-GM 2-B-P2), capacité de charge maximale de 265 lb Poids du client(e): lb	4 495 \$	7213598	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	Moteur & électrofrein (paire)	S.F.	7213656	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	Chargeur d'accumulateur intégré compatible avec les accumulateurs du groupe 22NF ou 24	S.F.	7213658	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	Fourche réglable en hauteur	S.F.	7213683	<input checked="" type="checkbox"/>		
5	Suspension arrière	S.F.	--	<input checked="" type="checkbox"/>		
7	Bandes autocollantes Bleues <input type="checkbox"/> Rouges <input type="checkbox"/> Blanches <input type="checkbox"/> Grises <input type="checkbox"/> Non-requises <input type="checkbox"/>	S.F.	--	<input type="checkbox"/>		
Description des composants						
Roue pivotante (avant) (paire)						
8	À chambre à air, pression standard Dimensions de roues : 8 x 2 po <input type="checkbox"/> 9 x 2 ¾ po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213679	<input type="checkbox"/>		
9	Dispositifs anti-crevaisson	S.F.	7213680	<input type="checkbox"/>		
Roue motrice (arrière) (paire)						
10	Roue	S.F.	7213675	<input checked="" type="checkbox"/>		
11	Pneu à chambre à air, pression standard (14 x 3 po)	S.F.	7213676	<input type="checkbox"/>		
12	Dispositif anti-crevaisson	70 \$	7213677	<input type="checkbox"/>		
Suspension indépendante des roues						
13	Suspension avant	S.F.	7213681	<input type="checkbox"/>		
Boîtes de commande et supports						
14	Boîte de commande	Écran 3,5" couleur R-Net avec option Bluetooth et infrarouge 2	Option Bluetooth et infrarouge	1 600 \$	7213650	<input type="checkbox"/>
15			Option infrarouge	S.F.	7213649	<input type="checkbox"/>
16		Standard pour électronique programmable polyvalente (LED)		S.F.	7213644	<input type="checkbox"/>
17		Compacte à écran 1,5" Affichage bleu <input type="checkbox"/> Affichage blanc <input type="checkbox"/>		S.F.	7213645	<input type="checkbox"/>
18		Repositionnement motorisé 1 accessoire (inclus)		S.F.	7213647	<input checked="" type="checkbox"/>
19		Repositionnement motorisé 4 accessoires (inclus)		S.F.	7213648	<input checked="" type="checkbox"/>
20	Programmation des paramètres de conduite Débutant <input type="checkbox"/> Intermédiaire <input type="checkbox"/> Expérimenté <input type="checkbox"/>		S.F.	--	<input type="checkbox"/>	
21	Support de boîte de commande	Latéral standard, position avant-arrière réglable	à gauche <input type="checkbox"/> à droite <input type="checkbox"/>	S.F.	7213652	<input type="checkbox"/>
22		Latéral et rabattable, position avant-arrière réglable Escamotable : Horizontalement <input type="checkbox"/> À angle <input type="checkbox"/>	à gauche <input type="checkbox"/> à droite <input type="checkbox"/>	S.F.	7213653	<input type="checkbox"/>
23		Central et rabattable, position avant-arrière réglable	à gauche <input type="checkbox"/> à droite <input type="checkbox"/>	S.F.	7213654	<input type="checkbox"/>

Espace réservé à l'authentification du formulaire par la RAMQ

Accessoires de boîte de commande						
24	Extension de manette	Boule		20 \$	7213668	<input type="checkbox"/>
25		Conico-sphérique		20 \$	7213669	<input type="checkbox"/>
26		Bâtonnet		15 \$	7213670	<input type="checkbox"/>
27		En « T »		15 \$	7213671	<input type="checkbox"/>
28		En « U »		15 \$	7213673	<input type="checkbox"/>
29		Champignon		15 \$	7213672	<input type="checkbox"/>

Commandes adaptées						
30	Interface pour commande adaptée avec affichage (OMNI 2)			S.F.	7213666	<input type="checkbox"/>
31	Support de montage pour l'interface					
			à gauche <input type="checkbox"/>	100 \$	7213667	<input type="checkbox"/>
			à droite <input type="checkbox"/>			
32	Commande adaptée proportionnelle ³	Céphalique, avec support ⁴		500 \$	7213662	<input type="checkbox"/>
33		Au menton, avec support escamotable	à gauche <input type="checkbox"/>	500 \$	7213663	<input type="checkbox"/>
			à droite <input type="checkbox"/>			
34		Mini manette, avec support escamotable	à gauche <input type="checkbox"/>	2 500 \$	7213664	<input type="checkbox"/>
			à droite <input type="checkbox"/>			
35	Commande adaptée non-proportionnelle ³	Céphalique, avec support ⁴		500 \$	7213659	<input type="checkbox"/>
36		Au menton, avec support escamotable	à gauche <input type="checkbox"/>	700 \$	7213660	<input type="checkbox"/>
			à droite <input type="checkbox"/>			
37		Au souffle, avec support escamotable	à gauche <input type="checkbox"/>	500 \$	7213661	<input type="checkbox"/>
			à droite <input type="checkbox"/>			
38	Support de montage pour commande adaptée			S.F.	7213665	<input type="checkbox"/>

Accessoires & électronique						
39	Modulateur pour système électronique programmable polyvalent (R-NET)			S.F.	7213655	<input checked="" type="checkbox"/>
40	Système de correction de la trajectoire			1 000 \$	7213674	<input type="checkbox"/>
41	Boîte de commande opérée par un assistant ⁵			200 \$	7213646	<input type="checkbox"/>

Interface de fixation de l'assise						
42	Structure de siège fixe⁶			S.F.	--	<input type="checkbox"/>
	AVANT : 15 ½ <input type="checkbox"/> 16 ½ <input type="checkbox"/> 17 ½ <input type="checkbox"/> 18 ½ <input type="checkbox"/> 19 ½ <input type="checkbox"/> 20 ½ <input type="checkbox"/> ARRIÈRE : 15 ½ <input type="checkbox"/> 16 ½ <input type="checkbox"/> 17 ½ <input type="checkbox"/> 18 ½ <input type="checkbox"/> 19 ½ <input type="checkbox"/> 20 ½ <input type="checkbox"/>					
43	Bascule motorisée			600 \$	7213609	<input type="checkbox"/>
	15 ½ <input type="checkbox"/> 16 ½ <input type="checkbox"/> 17 ½ <input type="checkbox"/> 18 ½ <input type="checkbox"/> 19 ½ <input type="checkbox"/>					
44	Contrôle séparé pour mécanisme de bascule motorisée (interrupteur externe)					
			à gauche <input type="checkbox"/>	350 \$	7213651	<input type="checkbox"/>
			à droite <input type="checkbox"/>			
45	Module optionnel de commande de repositionnement de système électronique programmable polyvalent (4 accessoires) pour le contrôle via manette			768 \$	7811094	<input type="checkbox"/>

Espace réservé à l'authentification du formulaire par la RAMQ

Dossier					
46	Poignée de poussée avec gaine de préhension et manette de désengagement manuel de la traction		S.F.	7213606	<input checked="" type="checkbox"/>
47	Structure de l'ensemble siège-dossier		S.F.	7213599	<input checked="" type="checkbox"/>
48	Montant de dossier droit réglable en angle 90° <input type="checkbox"/> 95° (std) <input type="checkbox"/> 100° <input type="checkbox"/> 105° <input type="checkbox"/> 110° <input type="checkbox"/>		S.F.	7213605	<input type="checkbox"/>
49	Dossier inclinable motorisé (90° - 130°) ⁷		700 \$	7213608	<input type="checkbox"/>
50	Module optionnel de commande de repositionnement de système électronique programmable polyvalent (4 accessoires) pour le contrôle via manette		768 \$	7811094	<input type="checkbox"/>
51	Dossier inclinable à cylindre (90° - 130°) poignée: à gauche <input type="checkbox"/> à droite <input type="checkbox"/>		415 \$	7810032	<input type="checkbox"/>
52	Hauteur de dossier	18 po <input type="checkbox"/> 19 po <input type="checkbox"/> 20 po <input type="checkbox"/> 21 po <input type="checkbox"/> 21 po <input type="checkbox"/> 22 po <input type="checkbox"/> 23 po <input type="checkbox"/> 24 po <input type="checkbox"/>	S.F.	--	<input type="checkbox"/>
53	Type de dossier	Souple, non réglable en tension	S.F.	7213602	<input type="checkbox"/>
54		Souple, réglable en tension	S.F.	7213603	<input type="checkbox"/>
55		Rembourré et profilé appuis thoraciques: haut <input type="checkbox"/> bas <input type="checkbox"/>	S.F.	7213604	<input type="checkbox"/>
56		Non-requis	S.F.	--	<input type="checkbox"/>

Siège					
57	Largeur de siège	14 po <input type="checkbox"/> 15 po <input type="checkbox"/> 16 po <input type="checkbox"/> 17 po <input type="checkbox"/> ⁸ 18 po <input type="checkbox"/> ⁸ 19 po <input type="checkbox"/> ⁸ 20 po <input type="checkbox"/> ⁸ 21 po <input type="checkbox"/> 22 po <input type="checkbox"/> 23 po <input type="checkbox"/>	S.F.	--	<input type="checkbox"/>
58	Profondeur de siège	15 po <input type="checkbox"/> 16 po <input type="checkbox"/> 17 po <input type="checkbox"/> 18 po <input type="checkbox"/> 19 po <input type="checkbox"/> 20 po <input type="checkbox"/> 21 po <input type="checkbox"/>	S.F.	--	<input type="checkbox"/>
59	Type de siège	À treillis élastique ⁹	495 \$	7810014	<input type="checkbox"/>
60		Rigide	S.F.	7213600	<input type="checkbox"/>
61		Non-requis	S.F.	--	<input type="checkbox"/>
62	Coussin	Rembourré et profilé ¹⁰	50 \$	7213601	<input type="checkbox"/>
63		Non-requis	S.F.	--	<input type="checkbox"/>

Appuie-tête					
64	Barre de tension de dossier		5 \$	7213636	<input type="checkbox"/>
65	Ancrage pour appuie-tête permettant un ajustement en hauteur ¹¹		15 \$	7213637	<input type="checkbox"/>
66	Support d'appuie-tête réglable en profondeur ¹²		35 \$	7213634	<input type="checkbox"/>
67	Coussin profilé ¹³		65 \$	7213635	<input type="checkbox"/>

Composants de sécurité					
68	Ceinture pelvienne de positionnement	position : crurale <input type="checkbox"/> pelvienne <input type="checkbox"/>	S.F.	7213610	<input type="checkbox"/>
69	Ceinture pelvienne de sécurité pour utilisation comme siège dans un véhicule moteur ¹⁴		325 \$	7810020	<input type="checkbox"/>
70	Dispositif réfléchissants (autocollants)		S.F.	7213640	<input type="checkbox"/>
71	Fanion		5 \$	7213642	<input type="checkbox"/>
72	Points de fixation des sangles d'attache pour transport adapté ¹⁴		S.F.	7213643	<input type="checkbox"/>
73	Dispositifs lumineux interrupteur : externe <input type="checkbox"/> via la manette <input type="checkbox"/> ¹⁵		175 \$	7213639	<input type="checkbox"/>
74	Clignotants d'urgence avec interrupteur interne au boîtier de commande ¹⁵		150 \$	7213641	<input type="checkbox"/>

Espace réservé à l'authentification du formulaire par la RAMQ

Accoudoir (paire)							
75	En « U », rabattable et amovible	Court, réglable en hauteur	8 po à 12 po <input type="checkbox"/>	10 po à 14 po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213613	<input type="checkbox"/>
76		Long, réglable en hauteur	8 po à 12 po <input type="checkbox"/>	10 po à 14 po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213614	<input type="checkbox"/>
77		Socles arrière d'accoudoir non-amovible			S.F.	7213615	<input checked="" type="checkbox"/>
78	En « T », amovible	Court, réglables en hauteur	8 po à 12 po <input type="checkbox"/>	10 po à 14 po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213611	<input type="checkbox"/>
79		Long, réglables en hauteur	8 po à 12 po <input type="checkbox"/>	10 po à 14 po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213612	<input type="checkbox"/>
80	En « L » pivotant et amovible	Réglable en hauteur	8 po à 11 po <input type="checkbox"/>	11 po à 14 po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213617	<input type="checkbox"/>
La hauteur d'assemblage des accoudoirs est de :			po				

Garniture d'accoudoir (paire)							
81	Profilée en gel	Courte			144 \$	7213621	<input type="checkbox"/>
82		Longue			144 \$	7213621	<input type="checkbox"/>
83	Profilée	Courte			52 \$	7213620	<input type="checkbox"/>
84		Longue			52 \$	7213620	<input type="checkbox"/>
85	Plate	Courte			S.F.	7213618	<input type="checkbox"/>
86		Longue			S.F.	7213619	<input type="checkbox"/>

Potence repose-jambe amovible et pivotante (paire)							
87	70° parallèles			10 po à 14 po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213622	<input type="checkbox"/>
88			14 po à 19 po <input type="checkbox"/>	18 po à 23 po <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
89	60° parallèles		14 po à 19 po <input type="checkbox"/>	18 po à 23 po <input type="checkbox"/>	S.F.	7213622	<input type="checkbox"/>
90	Appui-moignon réglable			à gauche <input type="checkbox"/> à droite <input type="checkbox"/>	330 \$	7810006	<input type="checkbox"/>
91	Repose-pied séparé (palette)	Rabattable, non réglable en angle, de longueur standard avec fixation			S.F.	7213628	<input type="checkbox"/>
92		Rabattable, non réglable en angle, de longueur surdimensionnée avec fixation			40 \$	7213629	<input type="checkbox"/>
93		Ensemble de fixation de palette réglable en angle			80 \$	7811093	<input type="checkbox"/>
94		Réglable en angle et en profondeur, de longueur standard ¹⁶			50 \$	7213630	<input type="checkbox"/>
95		Réglable en angle et en profondeur, de longueur surdimensionnée ¹⁶			70 \$	7213631	<input type="checkbox"/>
96	Plateforme monobloc (palette centrale) ¹⁷			12 po à 15 po <input type="checkbox"/>	415 \$	7213632	<input type="checkbox"/>
				15 po à 18 po <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
				18 po à 21 po <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
La longueur d'assemblage des potences (appuie-pieds) est de :			po				

Espace réservé à l'authentification du formulaire par la RAMQ

Repose-jambe élévateur compensateur, amovible et pivotant (paire)					
97	Élévateur compensateur manuel	Réglables en longueur 14 po à 19 po, incluant mécanisme de fixation au châssis et le tube d'extension	400 \$	7213623	<input type="checkbox"/>
98	Élévateur compensateur motorisé, commande par unité	Réglables en longueur 14 po à 19 po, incluant mécanisme de fixation au châssis et le tube d'extension	1 800 \$	7213624	<input type="checkbox"/>
99	Élévateurs compensateurs motorisé, commande par paire	Réglables en longueur 14 po à 19 po, incluant mécanisme de fixation au châssis et tube d'extension	1 800 \$	7213625	<input type="checkbox"/>
100	Module optionnel de commande de repositionnement de système électronique programmable polyvalent (4 accessoires) pour le contrôle via manette		768 \$	7811094	<input type="checkbox"/>
101	Repose-pied séparé (palette)	Rabattables, non réglable en angle, de longueur standard avec fixation	S.F.	7213628	<input type="checkbox"/>
102		Rabattables, non réglable en angle, de longueur surdimensionnée avec fixation	40 \$	7213629	<input type="checkbox"/>
103		Ensemble de fixation de palette réglable en angle	80 \$	7811093	<input type="checkbox"/>
104		Réglables en angle et en profondeur, de longueur standard ¹⁶	50 \$	7213630	<input type="checkbox"/>
105		Réglables en angle et en profondeur, de longueur surdimensionnées ¹⁶	70 \$	7213631	<input type="checkbox"/>
106	Repose-jambe élévateur motorisé monopièce ¹⁸	12,5 po à 15 po <input type="checkbox"/>	1400 \$	7213626	<input type="checkbox"/>
		16 po à 19 po <input type="checkbox"/>			
La longueur d'assemblage des repose-jambes (appui-jambes) est de :			po		
Accessoires (paire)					
107	Appuie-mollets rembourrés, incluant le coussin plat, ajustables en angle, en profondeur et en hauteur		60 \$	7213627	<input type="checkbox"/>
108	Cale-talonnière réglables		10 \$	7213633	<input type="checkbox"/>
109	Pare-chocs avant à roulettes		10 \$	7213638	<input type="checkbox"/>

TOTAL :

Espace réservé à l'authentification du formulaire par la RAMQ

COMMENTAIRES À L'ATTENTION D'ORTHOFAB

1	Ligne 1	La configuration de base de l'Oasis PCM a rencontré les essais de type de la norme BNQ 6645-001 avec un mannequin de 300 lb.
2	Ligne 15	L'option infrarouge requiert la boîte de commande à écran 3,5" couleur R-Net avec Bluetooth et vice-versa.
3	Lignes 32@37	Requiert l'interface pour commande adaptée avec affichage OMNI 2. Les commandes adaptées n'incluent pas d'interrupteurs. Le support de montage pour commande adaptée est inclus.
4	Lignes 32 et 35	Requiert barre de tension de dossier avec ancrage d'appuie-tête.
5	Ligne 41	Un support de boîte de commande opérée par un assistant est disponible, utiliser le numéro d'assemblage 00446-1 qui comprend le support, les câbles de branchement et le bloc de connexion.
6	Ligne 42	Différence entre la hauteur avant et arrière peut être d'un maximum de 2 po
7	Ligne 49	Inclinaison de 90° à 130°. Nécessite le module optionnel de commande de repositionnement de système électronique programmable polyvalent (4 accessoires). Contrôle par boîte de commande uniquement.
8	Ligne 57	À ces largeurs de fauteuil, il est recommandé d'utiliser une hauteur sol-siège de plus de 16-1/2" ou une assise en bascule pour éviter des interférences entre le palonnier et les socles d'ensemble repose-jambes.
9	Ligne 59	Offert jusqu'à 20" de large.
10	Ligne 62	Ne correspond pas au coussin de type gradient. Pour ce type de coussin, procéder via le formulaire d'aides techniques à la posture.
11	Ligne 65	Requiert barre de tension de dossier et ancrage pour appuie-tête.
12	Ligne 66	Requiert ancrage pour appuie-tête.
13	Ligne 67	Requiert support d'appuie-tête.
14	Lignes 69 et 72	Installation à l'achat seulement par Orthofab.
15	Ligne 73 et 74	Nécessite la boîte de commande avec écran 3,5" couleur R-Net avec options Bluetooth et infrarouge ainsi que le module optionnel de commande de repositionnement de système électronique programmable polyvalent (4 accessoires).
16	Lignes 94, 95, 103 et 104	Requiert l'ensemble de fixation de palette réglable en angle.
17	Ligne 96	Requiert les cales-talonnières réglables. Non-compatible avec l'appui-mollets. La palette centrale de base fait 12" x 12", autres dimensions disponibles via Hors-Standard.
18	Ligne 106	Requiert un module 4 accessoires (ligne 45, 50 ou 100), un appui-mollets (ligne 107), requiert palette centrale (ligne 96) et les cales-talonnières réglables (ligne 108). Compatible avec un palonnier avant plus large et assise déporté vers l'avant du fauteuil de 2". Non-compatible avec le palonnier à suspension (ligne 13). La palette centrale de base fait 12" x 12", autres dimensions disponibles via Hors-Standard.

Espace réservé à l'authentification du formulaire par la RAMQ