



Amylior Inc.
3190 F.-X.- Tessier, Vaudreuil-Dorion, QC. J7V 5V5
Tél: (450) 424-0288 / Fax: (450) 424-7211
www.amylior.com / info@amylior.com

ALLTRACK M - ATM1B
FMO-GM 1-B-P2 (traction médiane)
Contrat RAMQ 2021-2026

(Autres informations) :

Établissement : _____ No. Bon de commande : _____
No. de commande : _____ No. de commande : _____
Date : _____ No. de soumission : _____
Évalué par : _____ Poids de l'usager : _____
Livré à : _____ Grandeur de l'usager : _____
Identifiant de la personne assurée : _____

No. ITEM	DESCRIPTION DE L'APPAREIL (3)	PRIX UNITAIRE	CODE RAMQ
ATM-1B	ALLTRACK M - Fauteuil roulant à propulsion motorisée traction médiane FMO-GM 1-B-P2, Groupe de masse 1 capacité de charge maximale 110 lb	\$4,275	7213000

OPTIONS STANDARDS INCLUSES SANS FRAIS

Suspension indépendante des roues 7213083 Fourche standard 7213084 Roue motrice 12½ po ou 14 po 7213077

CATÉGORIE GM1 (4)

WCA3 Châssis standard S.F.

COULEURS (5)

SCMCTB Bleu Cobalt S.F.
SCMCRE Rouge Bonbon S.F.
SCMOBM Onyx Noir Mat S.F.
SCMLIM Sublime S.F.
SCMIOB Bleu Indigo S.F.
SCMCAB Cabernet S.F.
SCMHAB Habanero Métallique S.F.
SCMBGM Gomme Balloune Métallique S.F.

ANCRAGE DE TRANSPORT (7)

TTD4 Points de fixation des sangles d'attache pour le transport S.F. 7213045
WC19-ISO Ceinture pelvienne de sécurité (ensemble de transport pour fauteuil occupé inclus) \$325 7810020

▲ Cette option n'est pas compatible avec toutes les configurations. SVP contactez le SAC pour plus de détails.

MOTORISATION (8)

MP65B Moteur, incluant électrofrein, avec dégagement du frein S.F. 7213058
MP65 Moteur, incl. électrofrein, dégagement de l'engrenage pour l'option SMARTT S.F. 7213058

▲ Pour les moteurs MP65, vous devez choisir le système de correction de la trajectoire (SMARTT)

SYSTÈME DE CORRECTION DE LA TRAJECTOIRE (9)

EOSTAB Système de correction de la trajectoire \$895 7213076

▲ Pour l'option EOSTAB, vous devez choisir les moteurs avec dégagement du frein (MP65B)

SMARTT Smart-Track système de correction de la trajectoire (Encodeur) \$895 7213076

▲ Pour l'option SMARTT, vous devez choisir les moteurs avec dégagement d'engrenage (MP65)

CHARGEUR D'ACCUMULATEURS (10)

BCOB	Chargeur d'accumulateur, compatible avec les accumulateurs groupe 22NF ou 24	S.F.	7213060
------	--	------	---------

DIMENSION DE LA BASE (11)

FS22B	Base avec compartiment pour des batteries Gr. 22NF	S.F.	
FS2424B	Base avec compartiment compact pour des batteries Gr. 24	S.F.	

ROUES MOTRICES ET PNEUS NOIRS (14)

DW12PT	Pneu de roue motrice à chambre à air, pression standard 12½ po (la paire)	S.F.	7213078
DW12PI	Dispositif anti-crevaison pour roue motrice 12½ po (la paire)	\$34	7213079
▲ Les roues motrices de 12.5" réduisent la vitesse et augmentent la puissance			
DW14PT	Pneu de roue motrice à chambre à air, pression standard 14 po (la paire)	S.F.	7213078
DW14PI	Dispositif anti-crevaison pour roue motrice 14 po (la paire)	\$34	7213079

ROUES AVANT ET PNEUS NOIRS (15)

FC6S	Roue pivotante, avec pneu semi-dur 6 po (la paire)	S.F.	7213080
FC8PTM	Roue pivotante, avec pneu à chambre à air, pression standard 8 po (la paire)	S.F.	7213081
FC8PIM	Roue pivotante, avec dispositif anti-crevaison 8 po (la paire)	S.F.	7213082
▲ Les roues avant de 8" ne sont pas compatibles avec les roues motrices de 12.5"			

HAUTEUR SOL-SIÈGE (16)**Hauteur sol-siège pour siège seul - la hauteur sol-siège peut varier de ± 1/4"**

STFH155	15 1/2" (Angle possible de 0°)	S.F.	
▲ Non disponible avec l'assise SOWN11-16. Requiert les roues motrices de 12.5" x 2.5"			
STFH1625	16 1/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
▲ Non disponible avec l'assise SOWN11-16			
STFH17	17" (Angle possible de 0°)	S.F.	
▲ Non disponible avec la combinaison de l'assise SOWN11-16 et les roues motrices 14" x 3"			
STFH175	17 1/2" (Angle possible de 0°)	S.F.	
STFH18	18" (Angle possible de 0° et 3°)	S.F.	
STFH185	18 1/2" (Angle possible de 0° et 3°)	S.F.	
STFH19	19" (Angle possible de 0° et 3°)	S.F.	
STFH195	19 1/2" (Angle possible de 0° et 3° et 6°)	S.F.	
STFH20	20" (Angle possible de 0° et 3°, 6° et 9°)	S.F.	
STFH205	20 1/2" (Angle possible de 0° et 3°, 6° et 9°)	S.F.	

Hauteur sol-siège avec Bascule - la hauteur sol-siège peut varier de ± 1/4"

STFH155	15 1/2" (Angle possible de 0°)	S.F.	
▲ Non disponible avec l'assise SOWN11-16. Requiert les roues motrices de 12.5" x 2.5"			
STFH1625	16 1/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
▲ Non disponible avec l'assise SOWN11-16			
STFH1675	16 3/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
▲ Non disponible avec la combinaison de l'assise SOWN11-16 et des roues motrices 14" x 3"			
STFH1725	17 1/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
STFH1775	17 3/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
STFH1825	18 1/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
STFH1875	18 3/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
STFH1925	19 1/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	
STFH1975	19 3/4" (Angle possible de 0°)	S.F.	

ANGLE DU SIÈGE (18)

SFE-0	Angle du siège à 0°	S.F.	
SFE-3	Angle du siège à 3° (Non-disponible avec des systèmes motorisés)	S.F.	
SFE-6	Angle du siège à 6° (Non-disponible avec des systèmes motorisés)	S.F.	
SFE-9	Angle du siège à 9° (Non-disponible avec des systèmes motorisés)	S.F.	

ÉMULATEUR DE SOURIS BLUETOOTH (32)

EDBT	Option Bluetooth - émulateur de souris Bluetooth (clé USB incluse) Windows / MAC OS Android Iphone / Ipad / Ipod	S.F.	7213052
------	---	------	---------

▲ **Non disponible si la boîte de commande (manette) ECRJC35B et/ou l'OMNI2 (EDIB) ont été sélectionnés**

STRUCTURE DE SIÈGE ET SYSTÈME DE POSITIONNEMENT MOTORISÉS (33)

SAABA	Structure de l'ensemble siège-dossier; redimensionnable - SP202	S.F.	7213001
PTSX	Bascule motorisée (angle de 0° à 50°) - sélectionner le siège SP-202 (SAABA)	\$1,600	7213011
PRX	Dossier inclinable motorisé, incluant le réglage biomécanique	\$1,800	7213010
ADDMR	Dossier inclinable à cylindre, incluant le réglage biomécanique	\$415	7810032

SYSTÈME DE COMMANDE POUR UNE SEULE ACTIVATION MOTORISÉE - 1 VÉRIN (34)

SOLO	Contrôle séparé pour mécanisme de bascule motorisée - externe à la manette	\$250	7213053
EPSEL	Boîte de commande pour repositionnement motorisé, pour 1 accessoire	\$200	7213049

SYSTÈME DE COMMANDE POUR MULTIPLES ACTIVATIONS MOTORISÉES - 2 À 6 VÉRINS (35)

MAC	Boîte de commande pour repositionnement motorisé, pour 4 accessoires	\$600	7213050
MACMEMORY	Mémorisation de la position des vérins	S.F.	

ANGLE DU DOSSIER FIXE (VEUILLEZ SÉLECTIONNER) (37)

SOBAA	86° 90° 94° 98° 102° 106° 110° 114° 118° 122°	S.F.	
-------	--	------	--

▲ **Les angles de 102° et plus ne sont pas compatibles avec l'OMNI 2 (EDIB)**

Base de siège rigide, réglable en largeur de 11 po à 16 po (2 bandes Velcro crochet incluses) (37.5)

SOWN11-16	Ajustement en largeur de 11" à 16" avec une profondeur maximale de 16"					S.F.	7213002
Largeur	11" (SOWN11)	12" (SOWN12)	13" (SOWN13)	14" (SOWN14)	15" (SOWN15)	16" (SOWN16)	

Base de siège rigide, réglable en largeur 15 po à 20 po (2 bandes Velcro crochet incluses) (38)

SOWN15-20-19	Ajustement en largeur de 15" à 20" avec une profondeur maximale de 19"	S.F.	7213002
SOWN15-20-22	Ajustement en largeur de 15" à 20" avec une profondeur maximale de 22"	S.F.	7213002

▲ **La profondeur minimale avec cette assise est de 18"**

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

AJUSTEMENT DE LA PROFONDEUR DE L'ASSISE (40)

Profondeur	11" (SODN11)	12" (SODN12)	13" (SODN13)	14" (SODN14)	15" (SODN15)	16" (SODN16)
------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

▲ Pour l'assise SOWN11-16

Profondeur	15" (SODN15)	16" (SODN16)	17" (SODN17)	18" (SODN18)	19" (SODN19)
------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

▲ Pour l'assise SOWN15-20-19

Profondeur	18" (SODN18)	19" (SODN19)	20" (SODN20)	21" (SODN21)	22" (SODN22)
------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

▲ Pour l'assise SOWN15-20-22

HAUTEUR DES CANNES DE DOSSIER incluant les poignées de poussée (41)

SOBCH	Montant de dossier droit, réglable en hauteur et en angle de 86° à 122°					S.F.	7213007
	Poignée de poussée, avec gaine de préhension (toujours incluse avec SOBCH)					S.F.	7213008
16" (SOBCH16)	17" (SOBCH17)	18" (SOBCH18)	19" (SOBCH19)	20" (SOBCH20)	21" (SOBCH21)		
22" (SOBCH22)*	23" (SOBCH23)	24" (SOBCH24)	25" (SOBCH25)	26" (SOBCH26)			

▲ **La mesure est prise à partir de la plaque d'assise jusqu'au-dessus de la poignée de poussée**

▲ ***22" est la hauteur de canne minimum avec un dossier inclinable compensateur.**

RECOUVREMENT DU DOSSIER (42)

DSTR	Dossier souple, réglable en tension	S.F.	7213005
STDSB	Dossier rembourré et profilé; hauteur de 16 po à 28 po	S.F.	7213006
STDSBO	Omettre le coussin de dossier	S.F.	
SOBTDF	Barre de tension pour dossier fixe	\$100	7213038

HAUTEUR DU RECOUVREMENT DU DOSSIER (43)

16" (SOBH16)	17" (SOBH17)	18" (SOBH18)	19" (SOBH19)	20" (SOBH20)	21" (SOBH21)
22" (SOBH22)*	23" (SOBH23)	24" (SOBH24)	25" (SOBH25)	26" (SOBH26)	28" (SOBH28)

▲ La mesure est prise à partir de la plaque d'assise jusqu'au-dessus du coussin de dossier.
▲ * 22" est la hauteur du dossier minimum avec un dossier inclinable compensateur.

RECOUVREMENT DU SIÈGE (44)

SCPSC	Siège rembourré profilé	\$200	7213003
-------	-------------------------	-------	---------

ACCOUDOIR EN "L" MODÈLE CANTILEVER (45)**Ajustable en hauteur de 7" à 15" et s'ajuste au 1")**

SOAFBFLH	Accoudoir en « L », rabattable, réglable en hauteur - long gauche	\$25	7213019
SOAFBFRH	Accoudoir en « L », rabattable, réglable en hauteur - long droit	\$25	7213019
SOAFBDLH	Accoudoir en « L », rabattable, réglable en hauteur - court gauche	\$25	7213019
SOAFBDRH	Accoudoir en « L », rabattable, réglable en hauteur - court droit	\$25	7213019

ACCOUDOIR EN "T" (45.5)**Ajustable en hauteur de 7 ¼" à 15 ¼" et s'ajuste au ½")**

SOSPDH	Accoudoir en « T », amovible, réglable en hauteur - court gauche	S.F.	7213013
SOSPRH	Accoudoir en « T », amovible, réglable en hauteur - court droit	S.F.	7213013
SOSPFLH	Accoudoir en « T », amovible, réglable en hauteur - long gauche	S.F.	7213014
SOSPRH	Accoudoir en « T », amovible, réglable en hauteur - long droit	S.F.	7213014

▲ Veuillez choisir le type de profilé : **Profilé bas 7" à 10"** **Profilé haut 9.5" à 15"**

ACCOUDOIR EN "U" (46)**Ajustable en hauteur de 7 ¼" à 10 ¼" et s'ajuste au ½")**

SOADPPFLH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - long gauche	\$33	7213016
SOADPPFRH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - long droit	\$33	7213016
SOADPPDLH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - court gauche	\$33	7213015
SOADPPDRH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - court droit	\$33	7213015

Ajustable en hauteur de 10 ¼" à 15 ¼" et s'ajuste au ½")

SOADPFLH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - long gauche	\$33	7213016
SOADPFRH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - long droit	\$33	7213016
SOADPDLH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - court gauche	\$33	7213015
SOADPDRH	Accoudoir en « U », rabattable. et amovible, régl. en hauteur - court droit	\$33	7213015

ACCOUDOIR EN "I" (POUR DOSSIER INCLINABLE COMPENSATEUR) (47)**Ajustable en hauteur de 7 ¼" à 15 ¼" et s'ajuste au ½")**

SOANIFLH	Accoudoir en « I », rabat, régl. en hauteur pour dos. inclinable - long gauche	\$33	7213018
SOANIFRH	Accoudoir en « I », rabat, régl. en hauteur pour dos. inclinable - long droit	\$33	7213018
SOANIDLH	Accoudoir en « I », rabat, régl. en hauteur pour dos. inclinable - court gauche	\$33	7213018
SOANIDRH	Accoudoir en « I », rabat, régl. en hauteur pour dos. inclinable - court droit	\$33	7213018

AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR DES ACCOUDOIRS (48)

Veuillez ajuster la hauteur des accoudoirs à: _____ "

▲ La hauteur est prise à partir de la plaque d'assise jusqu'au-dessus de la garniture de confort std. Pas nécessaire pour accoudoir de type "U" et "T"

GARNITURE DE CONFORT (49)

SOFAPD	Garniture d'accouoir plate - court (10" x 2 1/2")	Gauche	Droite	S.F.	7213020
SOFAPF	Garniture d'accouoir plate - long (14" x 2 1/2")	Gauche	Droite	S.F.	7213021
SOWAPD	Garniture d'accouoir profilée - court (9" x 2 1/2")	Gauche	Droite	\$7	7213022
SOWAPF	Garniture d'accouoir profilée - long (13 1/2" x 2 1/2")	Gauche	Droite	\$7	7213022
SOGELD	Garniture d'accouoir en gel plate - court (10" x 2 1/2")	Gauche	Droite	\$19	7213023
SOGELF	Garniture d'accouoir en gel plate - long (14" x 2 1/2")	Gauche	Droite	\$19	7213023
SOWGELD	Garniture d'accouoir en gel profilée - court (9" x 2 1/2")	Gauche	Droite	\$19	7213023
SOWGELF	Garniture d'accouoir en gel profilée - long (13 1/2" x 2 1/2")	Gauche	Droite	\$19	7213023

REPOSE-JAMBE (amovible et pivotant avec mécanisme de blocage; réglable en longueur) (la paire) (50)

SOPAAF	Potence repose-jambe parallèle pédiatrique	60°	70°	80°	90°	S.F.	7213024
	Plage d'ajustement:	SOFLP5 (5 1/2" - 7 1/2")	SOFLP8 (8 1/2" - 10 1/2")		SOFLP10 (10 1/2" - 15 1/2")		

▲ Les angles à 100° (80°) et 90° peuvent entrer en conflit avec les roues avant selon la configuration

SOSAAF	Potence repose-jambe parallèle adulte	60°	70°			S.F.	7213024
	Plage d'ajustement:	SOFLA10 (10 1/2" - 15 1/2")	SOFLA14 (14 1/2" - 19 1/2")				

▲ Selon la configuration de l'assise SOWN11-16, cette option peut entrer en conflit avec les roues avant

SOAAF	Potence repose-jambe parallèle renforcé adulte	60°	70°			S.F.	7213024
	Plage d'ajustement:	SOFLHD12 (12 1/2" - 15 1/2")	SOFLHD14 (14 1/2" - 19 1/2")				

▲ Selon la configuration de l'assise SOWN11-16, cette option peut entrer en conflit avec les roues avant

ADDML	Repose-jambe élévateur compensateur avec mécanisme de blocage					\$216	7213025
	Plage d'ajustement:	SOFLME12 (12 1/2" - 15 1/2")	SOFLME14 (14 1/2" - 19 1/2")				

ADDPL-I	Repose-jambe élévateur compensateur motorisé, commande par unité					\$1,116	7213026
---------	--	--	--	--	--	---------	---------

ADDPL-C	Repose-jambe élévateur compensateur motorisé, commande par paire					\$1,116	7213027
	Plage d'ajustement:	SOFLPW12 (12 1/2" - 15 1/2")	SOFLPW14 (14 1/2" - 19 1/2")				

▲ L'activation individuelle compte pour 2 options motorisées. L'activation combinée compte pour 1 option motorisée.

▲ Selon la configuration de l'assise SOWN11-16, cette option peut entrer en conflit avec les roues avant

REPOSE-PIEDS ET ACCESSOIRES (51)

SOSFAF	Repose-pied séparé, rabattable, non réglable en angle, de longueur standard (unité)	S.F.	7213030
SOSFAFOS	Repose-pied séparé, rabat, non régl. en angle, de longueur surdimensionnée (unité)	\$30	7213031
SOAFP	Repose-pied séparé, rabat, régl. en angle et en profondeur, longueur standard (unité)	\$30	7213032
SOAFPOS	Repose-pied séparé, rabat, régl. en angle et en profond., long. Surdimensionnée (unité)	\$30	7213033
SOAHL	Cale-talonnière réglable (unité)	\$10	7213035
SOACPR	Appuie-mollet rembourré, régl. en angle, en hauteur et en profondeur, profilé (unité)	\$70	7213029

▲ Réglable en angle, en hauteur et en profondeur.

SOBR	Pare-choc avant à roulette (la paire)	\$40	7213040
------	---------------------------------------	------	---------

SOAMA	Appuie-mollet réglable (unité)	\$330	7810006
-------	--------------------------------	-------	---------

AJUSTEMENT DE LA LONGUEUR DES REPOSE-PIEDS À L'USINE (52)

Veillez ajuster la longueur des repose-pieds à: _____ "

▲ La mesure de l'ajustement est prise du dessus de la plaque d'assise jusqu'au-dessus du repose-pied à l'endroit du talon.

REPOSE-JAMBE MONOPIÈCE (53)

SOAAF90	Repose-jambe monopieèce pour plateforme monobloc - Ajustable de 86° à 110° (94° à 70°)	S.F.	
	Plage d'ajustement:	SOFBP7 (8 1/2" - 12 1/2")	SOFBA12 (12 1/2" - 16 1/2")

▲ Avec la sélection des repose-pieds ajustables en angle (SOAFPFB), la monture offre également un ajustement individuel en hauteur.

ADDPF	Repose-jambe élévateur motorisé, monopieèce, compensateur - 90° à 3°	\$1,308	7213028
	Plage d'ajustement:	SOFBPW12 (10 1/2" - 16")	SOFBPW16 (16" - 20")

▲ L'activation compte pour 1 option motorisée.

▲ Selon la configuration de l'assise SOWN11-16, cette option peut entrer en conflit avec les roues avant

▲ Cette option peut entrer en conflit avec la base avec compartiment compact pour des batteries Gr. 24 (FS2424B)

▲ Pour une plage d'ajustement entre 10 1/2" - 12 1/2", il y a un conflit partiel où les appuis-mollets empêchent l'appui-pied de se rabattre complètement

▲ Le repose-jambe monopieèce élévateur et compensateur motorisé 90° (ADDPF) peut interférer avec les roues avant

PLATEFORME MONOBLOC ET ACCESSOIRES (54)

SOFUFP	Repose-pied rabattable, plateforme monobloc	\$110	7213034
SOAFPCB	Repose-pied séparé, rabat., régl. en angle et en profondeur, de longueur std. pour monobloc (unité)	\$30	7213032
▲ Offre un ajustement de la hauteur et de l'angle des appui-pieds de façon indépendante.			
SOACPCM	Appui-mollet rembourré, régl. en angle, en hauteur et en profondeur, profilé, pour monobloc (unité)	\$70	7213029
▲ Réglable en angle, en hauteur et en profondeur.			

AJUSTEMENT DE LA LONGUEUR DU REPOSE-JAMBE MONOPIÈCE À L'USINE (55)

Veillez ajuster la longueur du repose-jambe monopiecel à: _____ "

▲ La mesure de l'ajustement est prise du dessus de la plaque d'assise jusqu'au-dessus de la plateforme à l'endroit du talon.

SANGLE DE POSITIONNEMENT (56)

SOAUTO	Ceinture pelvienne de positionnement à bouton poussoir de 55", style voiture	S.F.	7213012
--------	--	------	---------

APPUIE-TÊTE (57)

SONUAHR	Utilisation d'une monture autre que celle d'Amylior. Spécifier: _____	S.F.	
SOFHRS	Coussin profilé d'appuie-tête, petit 4" x 9"	\$50	7213037
SOFHRM	Coussin profilé d'appuie-tête, moyen 5" x 10"	\$50	7213037
SOFHRL	Coussin profilé d'appuie-tête, grand 6" x 11"	\$50	7213037
SOMAH	Support pour appuie-tête, réglable en profondeur, articulé à rotule (multi-axis)	\$90	7213036
SOHRBC	Ancrage d'appuie-tête pour coussin de dossier	S.F.	
SOHRPR	Ancrage d'appuie-tête pour barre de tension de dossier Inclinaison	\$20	7213039
SOHRSB	Ancrage d'appuie-tête pour barre de tension de dossier fixe	\$20	7213039

ACCESSOIRES (60)

SOFIAG	Fanion de forme triangulaire, orange	\$10	7213044
--------	--------------------------------------	------	---------

RÉFLECTEURS (61)

REFLECT	Dispositifs réfléchissants	S.F.	7213042
---------	----------------------------	------	---------

COMMANDES ADAPTÉES

SCSIHAA	Commande adaptée céphalique, non proportionnelle	\$4,000	7213061
SCNPC	Commande adaptée par le menton, non proportionnelle	\$600	7213062
SCSNPK	Commande adaptée par le souffle, non proportionnelle	\$1,500	7213063
SCPHC	Commande adaptée céphalique, proportionnelle	\$4,000	7213064
SCPGMJS	Commande adaptée par le menton, proportionnelle	\$1,500	7213065
SCPGMJS	Commande adaptée minimanette, proportionnelle	\$1,500	7213066
SCM	Support de montage pour commande adaptée	\$350	7213067

COMPOSANT FACULTATIF

CUST-SRT	Base de siège à treillis élastique	\$495	7810014
----------	------------------------------------	-------	---------

NOTES / DÉTAILS SUR BESOIN EN C.S. (73)
