

## AVIVA FX40 MPS Maxx Verticalisateur



## **DE SERIE!**

178° de verticalisation

Bascule d'assise à translation de **0° à 45°** 

Inclinaison de dossier à compensation jusqu'à 170°

Lift jusqu'à 18 cm

Repose-jambes central électrique

Electronique LiNX - REM400

Gyro LiNX G-trac

Prix Public TTC **24 265,00 €** 











Informations client	Caractéristiques poroduit	
Date :	Largeur hors tout	604 mm <b>€ €</b>
	Hauteur d'assise	à partir de 470 mm
Référence d'achat :	Moteurs	340W 4 pôles
	Vitesse	10 km/h ou 10 km/h programmable à 12 km/h
Code client :	Batteries	60 Ah (jusqu'à 27 km d'autonomie)
	Electronique	LiNX
Cachet du distributeur :	Roues motrices	14"
	Franchissement	83 mm
	Poids max utilisateur	113 kg
	Garantie	2 ans hors batteries et pièces d'usure

Pour passer vos commandes ou réaliser vos devis, utilisez notre e-commerce dans votre espace Invacare Pro sur www.invacare.fr,

ou commandez par e-mail à : commandesfr@invacare.com

		Description		Commer	ntaires		
A remplir - <u>Mesur</u>	e en c	<u>entimètre</u>	~				
Taille de l'utilisate	ur (cn	n) :					
Poids de l'utilisate	ur (kg	ŋ) :	♠				
A. Coussin d'assise	à l'é <sub>l</sub>	paule (cm) :	122				
3. Profondeur du t	tronc	(cm) :	G				
C. Largeur de torse	e (cm)	ı:					
D. Du dossier à l'a	rrière	du genou (cm) Gauche : droit :	0 0 3 0				
E : Coussin d'assise	e jusq	u'au dessus de tête (cm) :	A CALL				
: Du coude à la n			9				
G. Coussin d'assise			-774/				
H. Largeur des hai			• / / <del>*</del>				
. Longueur UL (cm			115				
Epaisseur du cous							
-						. 1	
		·	Configuration standard	Options sans	supplément de p	rix	
Invacare	S (R)	AVIVA® FX Vertic			Euros	1	
				Prix F	Public	LPPR*	
		1					
CODE		DESIGNATION	NC : Non Compatible NC : 9999 : non compatible avec la référence 9999	нт	ттс	;	
JEA0000	П	Invacare® <b>AVIVA® FX Vertic</b> - Code LPPR 9111244		23 000,00	24 265,00	5 187,48	
Verticalisatio	n	,·					
. J. G.Cansacio		Verticalisation - Inclus : barre rembourrée					
JEA0100	п	pectorale amovible et appuis sous-rotuliens,		•	•		
ILAUIUU	U	reglables en hauteur et en profondeur		•	•		
ASSISE		regiables en nauteur et en profondeur					
	مامما	ue disease					
Hauteur sol-p							
JEA0200	-	470 mm		<del>_</del>	•		
JEA0210		495 mm		<u> </u>	O	ļ	
Bascule d'ass	ise e	et inclinaison de dossier					
		Bascule d'assise électrique à translation <i>MPS</i>					
JEA0300		<i>Maxx</i> de 0° à 45° et inclinaison dossier		•	•		
ILAUSUU	,	électrique Biomécanique à Forte Compensation		•	•		
		(BFC) de 90° à 170°					
Module de ve	ertic	alisation					
JEA0400		Module de verticalisation MPS		<b>*</b>	•		
Elevateur d'a	ssise	2				•	
JEA0500		Elevateur d'assise 7" (18cm)		•	•		
Largeur d'ass	ise r	églable par pas de 25 mm (Préréglage d'usine)					
JEA0600		405 mm		0	•		
JEA0610		430 mm		0	0		
JEA0620		455 mm		0	0		
JEA0630		485 mm		0	•		
JEA0640		510 mm		9	9		
		ise réglable en continu (Préréglage d'usine)		<u> </u>	<u> </u>	1	
JEA0700		405 mm		0	0		
JEA0700	+	430 mm		<u> </u>	0		
JEA0710 JEA0720		455 mm		0	0		
	÷	485 mm					
JEA0730	-			0	0		
IEA0740	-	510 mm		O	0		
Coussin d'ass	ise				***************************************		
JEA0800		Coussin d'assise <i>Matrx Libra</i> - housse Startex		•	•		
		biextensible noire		•••••	•		
JEA0810		Mesh pour <i>Libra</i> - housse Spacetex (Mesh)		0	•		
Harnais							
JEA0900		Harnais rembourré 2 points		<b>♦</b>	<b>♦</b>		
IE 4 0010	П	Support de tronc antérieur Monoflex, Small (75		112 74	120.00		
JEA0910	u	mm x 395 mm)		113,74	120,00		CII Do
		Support de tronc antérieur Monoflex, Medium					
IEA0920		(100 mm x 464 mm)		118,48	125,00		0910 / 0920
		Support de tronc antérieur Monoflex, large					0930
JEA0930		(114 mm x 546 mm)		118,48	125,00		
		,					
JEA0940		Support de tronc antérieur Monoflex,		180,09	190,00		
		ouverture centrale, Small (63.5 mm x 395 mm)					
IEA0950		Support de tronc antérieur Monoflex,		175,36	185,00		0940 / 0950 /
		ouverture centrale, Médium (83 mm x 464 mm)					0960
IEA0960		Support de tronc antérieur Monoflex,		161,14	170,00		
		ouverture centrale, large (89 mm x 546 mm)		•	•	1	

Invacar					F	
l.	$e^{\scriptscriptstyle{(\!R\!)}}$	AVIVA® FX Vertic		Duite	Euros Public LPPR*	
					TTC	_
Down do mo	intin			HT	TIC	Tall 1
Barre de ma	iintie	1	NC : 1020 2110 2120 2150			
JEA0970		Barre de maintien enveloppée de mousse - Montage à gauche	NC: 1020, 3110, 3130, 3150, 3170	<b>♦</b>	<b>♦</b>	
JEA0980		Barre de maintien enveloppée de mousse - Montage à droite	NC : 1010, 3100, 3120, 3140, 3160	•	O .	0970 / 0980
JEA0990		Barre de maintien à coussin plat - Montage à gauche	NC : 1020, 3110, 3130, 3150, 3170	•	O	
JEA1000		Barre de maintien à coussin plat - Montage à droite	NC: 1010, 3100, 3120, 3140, 3160	0	0	0990 / 1000
Tablette		urotte	3100			_
JEA1010		Tablette à hauteur réglable en plastique (533 mm x 305 mm), montage à gauche	NC : 3110, 3130, 3150, 3170	502,37	530,00	MARKATON .
JEA1020		Tablette à hauteur réglable en plastique (533	NC : 3100, 3120, 3140, 3160	502,37	530,00	
Ceintures		mm x 305 mm), montage à droite		<u> </u>	ļ <u> </u>	
JEA1030		Bouton à pousser, longueur 1220 mm		0	0	
					<b>J</b>	1030 / 1040
JEA1040		Bouton à pousser, longueur 1524 mm			0	1050
JEA1050		Bouton à pousser, longueur 1803 mm		0	9	- a
JEA1060		Ceinture Bodypoint sous-abdominale rembourrée 2 points		113,74	120,00	1060
JEA1070		Ceinture Bodypoint sous-abdominale rembourrée 4 points		139,34	147,00	25
Appui-tête F	Elan a	vec housse respirante				1100
JEA1100		Appui-tête <i>Elan</i> Standard 6"		0	0	1110
JEA1110		Appui-tête <i>Elan</i> Standard 10"		<b>*</b>	<b>•</b>	1110
JEA1120		Appui-tête <i>Elan</i> Standard 14"		0	0	
JEA1130		Appui-tête <i>Elan</i> Occipital 9"		427,49	451,00	1130
JEA1140		Appui-tête <i>Elan</i> Occipital 12"		427,49	451,00	1140
JEA1150		Appui-tête <i>Elan</i> 4 points 9"		559,24	590,00	1150
JEA1160		Appui-tête <i>Elan</i> 4 points 12"		559,24	590,00	1150
		ête alternative		333,24	330,00	1160
JEA1170	·•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0		
		Housse PU bi-extensible			<u> </u>	
Support d'ap		4	NO 4540 \ 4550		1 0	
JEA1180 JEA1190		Support fixe, non amovible Support <i>Elan</i> Standard, multi-réglable, 38 cm	NC : 1510 à 1550	•	•	1180
	П	de hauteur Support <i>Elan</i> rallongé, multi-réglable, 38 cm de				1180
JEA1200 JEA1210		hauteur Support <i>Loxx</i> , Standard, 38 cm		0	0	1190
JEA1220		Support <i>Loxx</i> , Mini, 28 cm		9	0	1200
		iteur du dossier (hauteur plaque d'assise -> hau	t du dossier avec 200mm d'écart		· -	
dossier reco				entre la plaque	T assise et le bas du	****
JEA1300		505 mm	NC: 1500, 1510, 1520, 1530, 1610, 1620, 1630, 1640	0	0	3
JEA1310		530 mm	NC : 1500, 1510, 1520, 1530, 1610, 1620, 1630, 1640	0	0	1210 1220
JEA1320		555 mm	NC : 1500, 1620, 1630, 1640	О	O	***************************************
JEA1330		580 mm	NC : 1500, 1620, 1630, 1640	0	0	Sunday Baby - Fred
		610 mm	NC : 1630, 1640	0	0	
JEA1340		COF	NC : 1630, 1640	0	0	
JEA1340 JEA1350		635 mm	1101200, 1010	_		
		635 mm 660 mm	NC : 1640	0	0	
JEA1350			·		0	
JEA1350 JEA1360		660 mm	NC : 1640	0		1400
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380		660 mm 685 mm 710 mm	NC : 1640	0	0	1400
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 <b>Type de dos</b>	□ □ sier S	660 mm 685 mm 710 mm Standard	NC: 1640 NC: 1640	0	0	1400
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 <b>Type de dos</b> JEA1400	□ □ ssier S	660 mm 685 mm 710 mm Standard	NC : 1640	0	0	
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 Type de dos JEA1400 Type de dos	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm standard Dossier standard  Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir)	NC : 1640 NC : 1640 NC : Dossier <i>Matrx</i>	0	0	1400
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 Type de dos. JEA1400 Type de dos. JEA1500	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm standard Dossier standard  Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back	NC : 1640 NC : 1640 NC : Dossier <i>Matrx</i> NC : 1600, 1610	) )	0	
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 Type de dos JEA1400 Type de dos JEA1500 JEA1510	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm standard Dossier standard  Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2	NC : 1640 NC : 1640 NC : Dossier <i>Matrx</i> NC : 1600, 1610 NC : 1600	• •	•	
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 Type de dos JEA1400 Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm standard Dossier standard  Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2 Matrx Elite TR	NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600	○ ○ ○ ○ ○ ○ 798,10	O O S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380  Type de dos JEA1400  Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm standard Dossier standard Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2 Matrx Elite TR Matrx Elite E2 Deep	NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O	
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380  Type de dos JEA1400  Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530 JEA1540	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm Standard Dossier standard Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2 Matrx Elite TR Matrx Elite E2 Deep Matrx Posture Back	NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O S42,00 S42,00 S42,00	
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 Type de dos JEA1400 Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530 JEA1540 JEA1550	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm Standard Dossier standard Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2 Matrx Elite TR Matrx Elite E2 Deep Matrx Posture Back Matrx Posture Back Matrx Posture Back	NC: 1640 NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O	
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380  Type de dos JEA1400  Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530 JEA1540 JEA1550  Hauteur de des	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm Standard Dossier standard Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2 Matrx Elite TR Matrx Elite E2 Deep Matrx Posture Back Matrx Posture Back Deep er Matrx (200mm d'écart entre la plaque d'assi	NC: 1640 NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	1500
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 Type de dos JEA1400 Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530 JEA1540 JEA1550 Hauteur de d JEA1600	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm Standard Dossier standard Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2 Matrx Elite TR Matrx Elite E2 Deep Matrx Posture Back Matrx Posture Back Matrx Posture Back Deep er Matrx (200mm d'écart entre la plaque d'assi	NC: 1640 NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	1500
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380  Type de dos JEA1400  Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530 JEA1550 Hauteur de del JEA1600 JEA1610	ssier S	660 mm 685 mm 710 mm  Standard  Dossier standard  Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir)  High Back  Matrx Elite E2  Matrx Elite TR  Matrx Elite E2 Deep  Matrx Posture Back  Matrx Posture Back Deep  er Matrx (200mm d'écart entre la plaque d'assi 305 mm 355 mm	NC: 1640 NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	1500
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380 Type de dos JEA1400 Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530 JEA1540 JEA1550 Hauteur de (4) JEA1600 JEA1610 JEA1620	ssier	660 mm 685 mm 710 mm standard Dossier standard Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir) High Back Matrx Elite E2 Matrx Elite TR Matrx Elite E2 Deep Matrx Posture Back Matrx Posture Back Deep er Matrx (200mm d'écart entre la plaque d'assi 305 mm 355 mm 405 mm	NC: 1640 NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	1500
JEA1350 JEA1360 JEA1370 JEA1380  Type de dos JEA1400  Type de dos JEA1500 JEA1510 JEA1520 JEA1530 JEA1550 Hauteur de del JEA1600 JEA1610	ssier	660 mm 685 mm 710 mm  Standard  Dossier standard  Matrx (revêtement Mesh micro-aéré noir)  High Back  Matrx Elite E2  Matrx Elite TR  Matrx Elite E2 Deep  Matrx Posture Back  Matrx Posture Back Deep  er Matrx (200mm d'écart entre la plaque d'assi 305 mm 355 mm	NC: 1640 NC: 1640 NC: 1640 NC: Dossier <i>Matrx</i> NC: 1600, 1610 NC: 1600 NC: 1600 NC: 1600, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270 NC: 1610, 2200 à 2270	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	1500

lovacar	a ®	41/11/4 ® 57/1/anti-			Euros		
invacare	6 .	AVIVA® FX Vertic		Prix F		LPPR*	
				HT	πс		
ACCOUDOIR							
		ables et parallèles	Bana and and and and and and and and and		<b>A</b>		
JEA1800 JEA1805		Accoudoirs relevables Accoudoirs relevables vers l'extérieur		203,79	215,00		
		es d'accoudoir	nana.	203,79	213,00		S Constant
Côté gauche		3 4 400044011					1800
JEA1810		Tube long accoudoir gauche		O	0		
JEA1820		Tube court accoudoir gauche		•	<b>♦</b>		
Côté droit	,						
JEA1830		Tube long accoudoir droit		0	0		
JEA1840		Tube court accoudoir droit	naanaanaana	•	<b>♦</b>		
Manchette S		ard					
Côté gauche		Manushatta atau dand langua 255 manusanaha	NC - 1070	O			
JEA1850 JEA1860		Manchette standard longue 355 mm gauche Manchette standard courte 254 mm gauche	NC : 1970 NC : 1970	0	<u> </u>		1850 / 1860
JLAIOUU	-	Manchette longue gauche (coussin mousse	NC. 1970		•		2000 / 2010
JEA1870		Soft, longueur 355 mm, épaisseur 40 mm)	NC : 1970	O	0		2000 / 2010
IE 4 4 000	_	Manchette standard gauche (coussin mousse	NC 1070		^	1	1870
JEA1880		Soft longueur 254 mm, épaisseur 40 mm)	NC : 1970	•	•		1880
		Manchette longue gauche (coussin mousse					2020
JEA1890		viscoélastique, revêtement <b>Startex</b> , longueur	NC: 1970	•	O		2030
		355 mm, épaisseur 40 mm)					
	_	Manchette standard gauche (coussin mousse			•		1890
JEA1900		viscoélastique, revêtement <b>Startex</b> , longueur	NC : 1970	•	•		1900
JEA1910		254 mm, épaisseur 40 mm)	NC : 1970	37.01	40.00		2040 2050
JEA1910 JEA1920		Manchette multi-position, longue 355 mm G  Manchette multi-position, courte 254 mm G	NC : 1970	37,91 37,91	40,00 40,00		2030
JEA1930	-	Manchette gel courte gauche 51 x 305 mm	NC : 1970	42,65	45,00		
JEA1940		Manchette gel médium gauche 89 x 305 mm	NC : 1970	42,65	45,00	***************************************	
JEA1950		Manchette gel longue gauche 89 x 355 mm	NC : 1970	52,13	55,00		
JEA1960		Gouttière gauche, 114 x 330 mm		163,98	173,00		1910 / 1920
Appui palma							2060 / 2070
JEA1970		Appui palmaire gauche, 114 x 127 mm	ALBRADADA	158,29	167,00		
Côté droit	_				_		
JEA2000		Manchette standard longue 355 mm, droit  Manchette standard courte 254 mm droit	NC : 2120	0	0		
JEA2010		Manchette longue droite (coussin mousse Soft,	NC : 2120	<u> </u>	9		
JEA2020		longueur 355 mm, épaisseur 40 mm)	NC : 2120	0	O		1930 / 1940
JEA2030		Manchette standard droite (coussin mousse Soft longueur 254 mm, épaisseur 40 mm)	NC: 2120	0	O		1950 / 2080
		Manchette longue droite (coussin mousse					2090 / 2100
JEA2040		viscoélastique, revêtement <i>Startex</i> , longueur	NC: 2120	0	O		
		355 mm, épaisseur 40 mm)					
		Manchette standard droite (coussin mousse				1	1000 /2015
JEA2050		viscoélastique, revêtement <b>Startex</b> , longueur	NC: 2120	•	•		1960 / 2110
		255 mm, épaisseur 40 mm)					
JEA2060		Manchette multi-position, longue 355 mm droite	NC : 2120	37,91	40,00		
JEA2070		Manchette multi-position, courte 254 mm	NC : 2120	37,91	40,00		1070 / 2120
		droite					1970 / 2120
JEA2080		Manchette gel courte droite 51 x 305 mm	NC : 2120	42,65	45,00		
JEA2090		Manchette gel médium droite 89 x 305 mm  Manchette gel longue droite 89 x 355 mm	NC : 2120	42,65	45,00 55.00		
JEA2100 JEA2110		Gouttière droite, 114 x 330 mm	NC : 2120	52,13 163,98	55,00 173,00		
Appui palma		1	1	103,30	113,00		
JEA2120		Appui palmaire droit, 114 x 127 mm		158,29	167,00		
CALE-TRONC		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			·		
Coussin de c	ale-t	ronc MAXX fixe, gauche (longueur x hauteur)					
JEA2200		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> XS, gauche		236,97	250,00		
-		110 x 83 mm			, -		
JEA2210		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> S, gauche 135 x 90 mm		236,97	250,00		Wall and
		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> M, gauche					2200 / 2210
JEA2220		145 x 95 mm		236,97	250,00		2220 / 2230
JEA2230		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> L, gauche 165 x 110 mm		236,97	250,00		

lm:	P	A)//\/A @ \(\\/\-\-\-t:-		<u> </u>	Euros	
Invacar	e"	AVIVA® FX Vertic		Prix F	Public LPPR*	-
				HT	πс	
Coussin de d	cale-t	ronc MAXX fixe, droit (longueur x hauteur)				
EA2240		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> XS, droit 110 x 83 mm		236,97	250,00	
EA2250		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> S, droit 135 x 90 mm		236,97	250,00	2240 / 2250
EA2260		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> M, droit 145 x 95 mm		236,97	250,00	2260 / 2270
EA2270		Coussin de cale-tronc <i>Maxx Style</i> L, droit 165 x 110 mm		236,97	250,00	
upport de		ronc MAXX escamotable, gauche				
EA2280		Fixation de cale-tronc escamotable, gauche		•	•	2280 / 2300
upport de	cale-t	ronc rallongé gauche				
EA2290		Support de cale-tronc rallongé, gauche, 25 mm		106,16	112,00	
·····		ronc MAXX escamotable droite				
EA2300 Support de		Fixation de cale-tronc escamotable, droite cronc rallongé droite		•	•	2290 / 2310
		-				
EA2310 CALE-CUISS		Support de cale-tronc rallongé, droite, 25 mm		106,16	112,00	
		uisse gauche (longueur x hauteur)				XS: 5.5" W x 4" H
EA2400		Coussin cale-cuisse XS, gauche 140 x 102 mm		236,97	250,00	
EA2410		Coussin cale-cuisse S, gauche 178 x 152 mm		236,97	250,00	2400 2410 2440 2450
EA2420		Coussin cale-cuisse M, gauche 229 x 102 mm		236,97	250,00	2440 2450
EA2430		Coussin cale-cuisse L, gauche 330 x 102 mm		236,97	250,00	M: 9" W x 4" H
	cale-c	cuisse droit (longueur x hauteur)		-		
EA2440		Coussin cale-cuisse XS, droite 140 x 102 mm		236,97	250,00	2420 / 2460
EA2450		Coussin cale-cuisse S, droite 178 x 152 mm		236,97	250,00	L: 13" W x 4" H
EA2460		Coussin cale-cuisse M, droite 229 x 102 mm		236,97	250,00	
EA2470		Coussin cale-cuisse L, droite 330 x 102 mm		236,97	250,00	2430 / 2470
CALE-CUISSI Côté gauche						
Lote gauche EA2480		Fixation fixe, montée au niveau de la hanche		0	0	15.85
EA2490		Amovible, montée au niveau de la hanche		0	0	
EA2500		Fixation à démontage rapide, multi-réglable, montée au niveau de la hanche		66,35	70,00	and the second
EA2510		Fixation à démontage rapide, multi-réglable, montée au niveau du genou		66,35	70,00	2480 / 2490 2540 / 2550
EA2520		Fixation rallongée, démontage rapide, multi- réglable, montée au niveau de la hanche		85,31	90,00	
EA2530		Fixation rallongée, démontage rapide, multi- réglable, montée au niveau du genou		85,31	90,00	
ôté droit					<u> </u>	2500 / 2510
EA2540		Fixation fixe, montée au niveau de la hanche		O	O	2520 / 2530
EA2550		Amovible, montée au niveau de la hanche		O	0	2560 / 2570 2580 / 2590
EA2560		Fixation à démontage rapide, multi-réglable, montée au niveau de la hanche		66,35	70,00	2360 / 2390
EA2570		Fixation à démontage rapide, multi-réglable, montée au niveau du genou		66,35	70,00	
EA2580		Fixation rallongée, démontage rapide, multi- réglable, montée au niveau de la hanche		85,31	90,00	
EA2590		Fixation rallongée, démontage rapide, multi- réglable, montée au niveau du genou		85,31	90,00	
REPOSE-JAN	ИBES	CENTRAL	·	<b>,</b>	<b>.</b>	
lepose-jam	bes c	entral réglable en inclinaison avec appui-mollet	S			
		Synchronisé avec la verticalisation		•	•	
E42625		Inclus : appuis sous-rotuliens				
EA2600		Electrique BDC avec compensation  A compléter - Mesures en mm -		•	•	2600
		Du genou au talon : Epaisseur				2000
		du coussin (à soustraire) : Compression				
		du coussin (à ajouter) : UL (de la plaque d'assise au repose pied) :				
JL de réglag	ge du	repose-jambes central	,			
EA2610		203 - 305 mm	NC: 2650	O	O	000000
JEA2630	П	330 - 406/430 mm	NC: 2640	O	0	

		A. (I) (A. B. E. (A. )			Euros		1	
Invacar	e®	AVIVA® FX Vertic		Prix I	Public	LPPR*		
				HT	П			
		-mollets ( hauteur x largeur)	.,					
JEA2640		Coussins d'appui-mollets 140mm x 102mm		0	0			
JEA2650		Coussins d'appui-mollets 190mm x 150mm argeur x profondeur)		•	•		2640 ,	/ 2650
JEA2660	······································	Palette taille S gauche - 140 x 190 mm		0	0			
JEA2670		Palette taille M gauche - 140 x 240 mm		<b>•</b>	<b>•</b>	***************************************		
JEA2680		Palette taille L gauche - 150 x 290 mm		0	0	****		
Palette droi	ite (la	rgeur x profondeur)			•			
JEA2690		Palette taille S droite - 140 x 190 mm		O	0		6-3	F G
JEA2700		Palette taille M droite - 140 x 240 mm		•	•			
JEA2710 Appuis sous		Palette taille L droite - 150 x 290 mm		0	O		27	'20
***************************************		Appuis sous-rotuliens modulaires avec réglable					(	H 0
JEA2720		en hauteur, en profondeur et en angle		•	<b>*</b>			I
JEA2730	О	Appuis sous-rotuliens modulaires avec réglage asmétrique	Permet un réglage individuel des genouillères	•	•		27	730
Coussins so	us-ro	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Bernedilleren			1		
JEA2740		Coussin de 254 mm pour genouillères		0	O		2740 /	3750
JEA2750		Coussin de 203 mm pour genouillères		<b>♦</b>	<b>*</b>		2740 / .	2/50
JEA2760		Coussin de 150 mm pour genouillères		O	O			
		ECTRONIQUES LINX					Lir	<b>UX</b> C
Commande	princ	ipale pour Electronique <i>LiNX</i> Manipulateur <i>LiNX</i> REM211 : Conduite et					0.	
JEA3000		contrôle des vérins	NC : Commandes spéciales	•	0			REM211
JEA3010		Manipulateur <i>LiNX</i> REM216 : Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage	NC : Commandes spéciales	0	O		19	REM216
JEA3020		Manipulateur <i>LiNX</i> REM400 : Ecran couleur tactile 3,5" et bluetooth - Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage, émulation souris		•	•			REM400 Bluetooth
JEA3030	0	Ecran de contrôle <i>LiNX</i> REM500 : Ecran couleur tactile 3,5" et bluetooth - Conduite, contrôle des vérins et de l'éclairage, émulation souris - NÉCESSITE UNE COMMANDE SPÉCIALE		568,72	600,00			EM500 Bluetooth
Option REM	1400							
JEA3040		Interrupteurs à bascule programmables pour manipulateur REM400 (par défaut : marche /arrêt et potentiomètre de vitesse), la paire		340,28	359,00		1	ı
Montage de	e la co	ommande principale (REM211/216/400)	I		<u>I</u>	1	1	
JEA3100		Fixation à droite, non escamotable	NC: 3610	<b>♦</b>	<b>♦</b>			
JEA3110		Fixation à gauche, non escamotable	NC : 3620	0	0			NI N
JEA3120		Support <b>Quad Link</b> , escamotable à droite,	NC : 3610	•	0			
	_	réversible, réglable en hauteur Support <b>Quad Link</b> , escamotable à gauche,					3120 /	3130
JEA3130	٥	réversible, réglable en hauteur Support <i>Maxx Resolve</i> , escamotable à droite,	NC: 3620	0	0			N-y
JEA3140		réversible, réglable en hauteur	NC: 3610	0	0		2*************************************	tention solutions adjustment
JEA3150		Support <i>Maxx Resolve</i> , escamotable à gauche, réversible, réglable en hauteur	NC : 3620	O	O		3140 /	3150
Montage de JEA3160		an de contrôle <i>LiNX</i> REM500 Fixation escamotable à droite, multi-réglable	NC : 3610		•		3160	
JEA3100 JEA3170		Fixation escamotable à gauche, multi-réglable	NC : 3620	0	0		3170	
Double com		9 . 9	I.			1	1	7
JEA3200		Double commande tierce-personne <i>LiNX</i>		677,02	714,26	714,26		
		Compact - 3 profils de conduite dédiés		377,02	, 17,20	, 17,20	3200	A. A.
JEA3210		Fixation à droite - uniquement Compact	NC : 3430	•	•		2200	
JEA3220 Joystick Cor		Fixation à gauche - uniquement Compact	NC : 3440	•	O	1	-	
JEA3300		Joystick <i>LiNX</i> Compact Proportionnel (force de déflexion : 160 g)		1 371,56	1 447,00		3300	3
JEA3310	П	Joystick <i>LiNX</i> Compact Proportionnel Low Force (force de déflexion : 112 g)		1 509,00	1 592,00		3310	
Joysticks alt	ternat	tifs, accessoires et montages						
		oitale à capteurs de proximité - Technologie ATC	DM		I _	_	3500	
JEX3500		ATOM ASL104 + contacteur egg		5 648,34	5 959,00		3510	A 6
JEX3510	U	PROTON <b>ASL104P</b> + contacteur egg		5 648,34	5 959,00			

					Euros	
Invacar	e <sup>®</sup>	AVIVA® FX Vertic		Prix I		PPR*
				HT	ттс	
Contacteurs	à ca	oteur de proximité - Technologie ATOM		· -		
JEX3600		4 contacteurs à capteur de proximité <b>ASL 106</b>		6 129,86	6 467,00	
JEX3610		Montage central sur tablette ASL619, escamotable à droite		O	0	3600
JEX3620		Montage central sur tablette ASL619, escamotable à gauche		O	0	
JEX3630	П	Montage personnalisé, merci de nous préciser vo	otre demande :	Sur	devis	
Accessoires	sans	fil pour ATOM				
JEX3700	-	Triple receveur		0	0	
JEX3710		Emulation souris		0	0	
JEA3720	au so	uffle et à capteurs de proximité  Commande au souffle ASL109 (avant/arrière) et à capteurs de proximité (droite/gauche), livré avec Module d'entrée, tube et embout buccal ASL301LIP		6 731,75	7 102,00	3720
Interfaces Li	NX	1		- I	I	J. J. Kartina
JEA3740	□	Module d'entrée DLX-IN500-A (commande au souffle)		507,11	535,00	3740 3750
JEA3750	П	Module de sortie LiNX (DLX-OUT500)		591,47	624,00	1000
		EMENTAIRES LINX				
Port de char		Y		1 0		3760
JEA3760 Embouts Joy	_	Prises de charge USB		0	0	3/60
JEA3800	- I	Embout ergonomique en U - largeur 76 mm (3")		100,00	105,50	3800
JEA3810		Embout ergonomique en U - largeur 100 mm (4")		100,00	105,50	3810
JEA3820		Embout dôme caoutchouc - diamètre 66 mm		100,00	105,50	3820
JEA3830		Embout champignon rainuré (possible de couper pour réduire sa hauteur) diamètre 42		100,00	105,50	4000
JEA3840		Poignée en T Flexible		100,00	105,50	
Utilisation d	es m	ulti-fonctions de conduite				
Interrupteur	s mu	lti-fonctions				4010
JEA4000		Clavier multifonction 8 contacteurs	Temporairement indisponible	805,69	850,00	4010
JEA4010		Clavier multifonction 10 contacteurs	Temporairement indisponible	1 066,35	1 125,00	
JFA4030		er multi-fonctions  Manchette gauche		0	0	4030
JEA4040		Manchette droite		0	0	4040
JEA4050		Support de joystick		0	0	4050
JEA4060		Non monté		0	0	
BASE MOTRI	CE O	PTIONS				
Coloris de ch		·		•		
JEA4130		Noir obsidien		0	0	4120, 4140, 4150
JEA4140 JEA4150		Rouge rubis Bleu jacinthe		0	0	4130 4140 4150
JEA4150 JEA4160		Rose flamingo		0	0	
JEA4160 JEA4170		Violet pourpre		0	0	4160 4170 4180
JEA4180		Bleu Ocean		0	0	
JEA4190		Vert citron		O	0	4190 4200
JEA4200		Bleu Artic		0	0	7130 7200
Coloris de ja						
JEA4240	-	Noir obsidien		0	0	
JEA4250		Rouge rubis		0	0	4240, 4250, 4260
JEA4260		Bleu jacinthe		0	0	4240 4250 4260
JEA4270 JEA4280		Rose flamingo Violet pourpre		0	0	
JEA4280 JEA4290		Bleu Ocean		0	0	4270 4280 4290
JEA4300		Vert citron		0	9	
JEA4310		Bleu Artic		0	0	4300 4310 4320
JEA4320		Jaune		0	0	4500 4510 4520
JEA4330		Orange		0	0	
JEA4340		Gris		O	O	4330 4340
Coloris des g	<del></del>	·				The state of the s
JEA4400		Garde-boue assortis au châssis		O	0	
JEA4410		Noir		•	•	

Invaca	ro®	AVIVA® FX Vertic		Euros	
mvacai	16-	AVIVA FX VEHIL	Prix	Public	LPPR*
			HT	тт	C C
PERFORMA	NCES		•	•	
Fourches a	rrière	S			
JEA4500		Fourches Monobras	<b>•</b>	•	
Roues arriè	ère				
JEA4600		8" - Bandage plein noir	<b>*</b>	•	
Roues mot	rices a	vant			
JEA4700		14x3 Pneumatiques noir à crampons	<b>♦</b>	<b>♦</b>	
JEA4710		14x3 Bandage noir à crampons	•	O	
Technologi	e de s	uspension	l .		
JEA4800		Système de suspension à 4 barres de technologie Broken-Link	<b>*</b>	<b>*</b>	
PERFORMA	NCES			<u> </u>	<del> </del>
Moteurs					
JEA4905		10 km/h, programmables à 12 km/h, 4 pôles	<b>♦</b>	<b>*</b>	
Batteries		777	ļ.	ı	1
JEA5000	П	60 Ah Gel	<b>*</b>	<b>•</b>	
Gyroscope			I	1	1
JEA05100		Module <i>G-trac</i> (Contrôle directionnel de la trajectoire durant la conduite)	•	•	
Chargeur		,	1		
JEA5210		Chargeur OptiCharge 10 A	•	•	
Roulettes a	nti-ba	scule		1	
JEA5300		Roulettes anti-bascule	<b>*</b>	<b>♦</b>	
Eclairage	•		<del></del>	•	•
JEA5400		Equipement route LED 30 Lux	492,89	520,00	
		Sans éclairage	<b>•</b>	<b>♦</b>	
Accroche-t	axi et	kit de transport			
JEA5500		Accroche-taxis	<b>•</b>	<b>♦</b>	