SMART F

2.360

LPPR 4100004 FRMC

















Transition douce entre l'avant du châssis et l'assise



Frein léger innovant en aluminium, pivotant



Réglage individuel du châssis



Système de pliage optimisé avec des dimensions réduites

Nouvelle ligne active

RENTABILITÉ

- L'approvisionnement durable avec des possibilités d'ajustement aux modifications de fonction réduit les frais ultérieurs
- L'équipement de série complet minimise la nécessité de versions spéciales
- Usure et nécessité des réparations réduites grâce à la construction intégrale du cadre et à la qualité des composants

BÉNÉFICE THÉRAPEUTIQUE

- La fluidité optimale du roulement et le poids réduit favorisent l'indépendance de l'utilisateur
- Adaptable aux modification de fonctions et aux besoins individuels de l'utilisateur via un réglage précis du dossier, de l'assise et du châssis
- Gamme d'équipement complète pour les utilisateurs sur le long terme
- Position assise, conduite et transport compacts grâce au cadre optimisé
- Toile d'assise et dossier adaptables, réglage individuel de la hauteur du dossier
- Caractéristiques de conduite optimisées: plus léger, plus sportif, basculement et maniabilité plus simples

DOMAINE D'UTILISATION

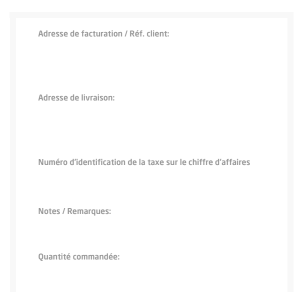
- Pour les soins permanents et de longue durée
- Pour les soins des paraplégiques
- Très bien adapté à de nombreuses maladies, même pour les personnes très atteintes
- Utilisateurs sans fonctions des extrémités inférieures (transfert latéral, entraînement via les mains courantes)
- Pour les utilisateurs de fauteuil très actifs, les handbikers et les grands voyageurs

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

COMMANDE DEVIS VERSION SPÉCIALE

Formulaire de commande rempli et envoyé par e-mail à : info@Meyra-Netti.fr

Service après-vente: +33 134641558















Prix modèle de base

HT 3.131,31 € / TTC 3.303,53 € LPPR 4100004 / 3.303,53 €



Poids d'utilisateur autorisé

150 kg



Adapté au transport de personnes



Remarques

Nos conditions générales de vente s'appliquent, vous pouvez les consulter sur www.meyra.de/AGB Vous trouverez des informations sur la procédure de mesure sur https://fr.meyra.com/messverfahren

Valable du 01.01.2025 - 31.12.2025.

Sous réserve d'erreurs, de fautes d'impression et de modifications.

Utilisez notre K.I.S.S.S. à l'adresse www.kisss-by-meyra.de pour les commandes et les configurations Veuillez utiliser le configurateur afin d'éviter les incompatibilités



Caractéristiques techniques

1) Lors de l'utilisation d'entraînements supplémentaires, il ne faut dépasser le poids total au	torisé
Largeurs d'assise en mm	320/340/360/380/400/420/440/460/480/500/520
Largeur hors tout à partir de	Largeur d'assise +180
Largeur pliée en mm à partir de	280 avec carrossage 0° / 330 avec carrossage 3°
Profondeur d'assise en mm	380/400/420/440/460/480/500
Hauteur d'assise avant/arrière en mm	440 à 530 / 400 à 530
Hauteur totale en mm	Hauteur d'assise AR + hauteur du dossier
Hauteur de dossier en mm	variable de 250 à 500 +25 mm
Hauteur d'accoudoir en mm	env. 170 - 245
Longueur avec repose-pieds en mm 880 - 1030 (dépendant en fonction d	de la longueur du châssis, de la taille de roue et de la position de l'axe)🛭
Poids utilisateur max	150 kg
Poids à vide	9,5 kg
Poids total aut.	165 kg ¹⁾
Poids de transport	7,4 kg
Roue motrice	600 mm (24") / 635 mm (25") / 660 mm (26")
Test de freinage selon les normes	7°

FORMULAIRE DE COMMANDE 3 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

on Forme du châssis / largeur d'assise / Profondeur d'assise

	Ch	assis court (C-3	351)	Chassis mo	yen (C-352)	Chassis lo	ng (C-353)	
	(C-368)	(C-615)	(C-615) (C-784)		(C-619)	(C-787)	(C-792)	
Largeur/profondeur d'assise	PA 380 mm	PA 400 mm	PA 420 mm	PA 440 mm	PA 460 mm	PA 480 mm	PA 500 mm	
LA 320 mm (C-32)								
LA 340 mm (C-34)								
LA 360 mm (C-36)								
LA 380 mm (C-38)								
LA 400 mm (C-40)								
LA 420 mm (C-342)								
LA 440 mm (C-344)								
LA 460 mm (C-46)								
LA 480 mm (C-48)								
LA 500 mm (C-350)								
LA 520 mm (C-952)								

Pochette en dessous de l'assise incluse.

™ Forme du châssis (angle de châssis et rétrécissement de châssis)⊠

 CODE	DÉSIGNATION	Angle	HT EUR €
346	Châssis avant standard	79°	
 347	Châssis avant compact • La différence de hauteur d'assise VSH par rapport à HSH doit être d'au moins 20 mm uniquement en combinaison avec le système d'assise CODE 4950	86°	
 4950	Avec rétrécissement du châssis		
4959	Sans rétrécissement du châssis		

Variobloc

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
992	Varioblock pour moteur d'entraînement supplémentaire	
	⚠ Uniquement e.c. avec CODE 81 partie latérale accoudoir court ou CODE 84 partie latérale accoudoir long Pas e.c. avec CODE 2595 Frein Light uniquement en combinaison avec Carrossage 0 degré CODE 423⊠	

SMART F 2.360

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

OB Hauteur d'assise avant (HAAv) avec la roue directrice (sans coussin)

La différence de la hauteur maximale autorisée entre la hauteur d'assise avant et arrière est de 100 mm!

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

Code	Roues directrices	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530
151/908	Ø 100 Caoutchouc plein noir										
151/909	Ø 100 Caoutchouc plein gris										
325/908	Ø 125 Caoutchouc plein noir										
325/909	Ø 125 Caoutchouc plein gris										
327/908	Ø 142 Caoutchouc souple noir										
327/909	Ø 142 Caoutchouc souple gris										

Hauteur d'assise avant (HAAv) avec la roue directrice (sans coussin)

Hauteur d'assise avant en mm (HAAV)											
Code	Roues directrices	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530
2480	Ø 100 x 23 mm noir										
2481	Ø 100 x 32 Roue aluminium argent										
2482	Ø 125 x 32 Roue aluminium argent										

A Pneu: CODE 2480 caoutchouc plein, transparent/couleur - CODE 2481/2482 caoutchouc plein noir

Hauteur d'assise avant (HAAv) avec les roues directrices en carbone (sans coussin d'assise)

Hauteur d'assise avant en mm (HAAv)

Code	Roues directrices	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530
2495	Ø 100 x 30 mm, noir										
2496	Ø 125 x 30 mm, noir										

A Pneu: plein caoutchouc, noir

FORMULAIRE DE COMMANDE 5 de 17

SMART F 2.360

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Hauteur d'assise avant avec les roues directrices en aluminium∑ (sans coussin d'assise)

Hauteur	d'assise	avant er	nmm	(HAAv
---------	----------	----------	-----	-------

Code	Roues directrices	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530
2483	Ø 100 x 37 mm, Argent										
2484	Ø 100 x 37 mm, noir										
2485	Ø 100 x 37 mm, blanc										
2486	Ø 100 x 37 mm, rouge										
2487	Ø 100 x 37 mm, bleu										
2488	Ø 100 x 37 mm, orange										
2489	Ø 125 x 37 mm, argent										
2490	Ø 125 x 37 mm, noir										
2491	Ø 125 x 37 mm, blanc										
2492	Ø 125 x 37 mm, rouge										
2493	Ø 125 x 37 mm, bleu										
2494	Ø 125 x 37 mm, orange										



⚠ Pneu: plein caoutchouc, noir

Options de roue directrice

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
903	Fourche directrice renforcé	
	A Recommandé en cas d'utilisation de moteurs d'entraînement supplémentaires et d'utilisateur avec poids plus élevé	

FORMULAIRE DE COMMANDE 6 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande

Version standard:
Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

04 Roues motrices en combinaison avec la hauteur d'assise⊠

HAAr (mm	400 410	420 430 440 450 460 470 480 490 500		
CODE	HAAr	DÉSIGNATION	Ø	HT EUR €
651	A	Roue arrière standard alu (Paire)	24"	
2651	A	Roue arrière standard alu noir (paire)	24"	
706	A	Roue à frein à tambour avec rayons radiaux et frein à tambour pour l'accompagnat Muniquement en combinaison avec poignées de poussée CODE 502 Uniquement en combinaison avec CODE 423 Carrossage des roues 0	eur 24"	
848	A	SILVERDESIGN avec rayons radiaux et moyeu à flasque haut, arbre de roue incl. (pa	ire) 24"	
695	A	Roue active renforcé avec rayons radiaux, moyeu à flasque haut, jante double paro (jante jumbo) en noir	i 24"	110,00
2469	A	Spinergy CLX, roue motrice en carbone, rayons et moyeu noirs A Incompatible avec pneu code 474 et 902 LPPR 4550001 / Sur dev.	24"	1.248,00
2470				908,00
2471	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons blancs • Incompatible avec pneu code 474 et 902 • LPPR 4550001 / Sur devi	24"	908,00
2472	A	Spinergy LX, roue motrice en aluminium, jante et moyeu noirs, rayons orange A Incompatible avec pneu code 474 et 902 LPPR 4550001 / Sur dev.	24"	908,00

FORMULAIRE DE COMMANDE 7 de 17

SMART F 2.360

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes S Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Roues motrices en combinaison avec la hauteur d'assise

A B				
CODE	HAAr	DÉSIGNATION	Ø	HT EUR €
2465	A	Six-Star, y compris pneus haute pression 8 bar et main courante en aluminium (paire)	24x1"	300,00
752	A	Roue légère incl. pneus 8 bar, freins pression - main courante alu	24x1"	200,00
2473	A	Roue Blacklight en aluminium, uniquement avec pneus Schwalbe Marathon Plus et main courante en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs	24x1"	300,00
2466	A	Roue de Cross, y compris pneus à gros crampons et main courante en acier inoxydable (paire)	24x1,75	300,00
2461	A	Roue Day-Lite en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs. main courante aluminium noir et pneu MBL Gazelle noir • poids max. de l'utilisateur 100kg	24x1"	300,00
2468	8	Roue Day-Lite en aluminium, jante, moyeu et rayons noirs, main courante en aluminium noir et pneu MBL Speedlite noir A poids max. de l'utilisateur 100kg	25x1"	300,00

OS Position horizontale de la roue motrice (réglage du centre de gravité)

	ACTIF		MOYEN (Posmm)		PASSIF (Posmm)	
1-100	2-90	3-80	4-70	5-60	6-50	7-40

Position

⚠ Technique de mesure: Du centre du tube de dossier jusqu'au centre de l'axe en mm

Options de roue motrice

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
697	Déverrouillage pour les tétraplégiques, facilite le retrait de la roue motrice	
	$oldsymbol{\Lambda}$ En combinaison uniquement avec les roues motrices CODE 848 et 695	
	Incompatible avec les roues X-Trends	
	Recommandé en combinaison avec carrossage de 3° CODE 447	

FORMULAIRE DE COMMANDE 8 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Carrossage

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
423	Carrossage 0° et 1° (piste réglable)	
447	Carrossage des roues 3° (réglable)	

66 Mains courantes et options de main courante

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €	
445	Mains courantes en titane • Uniquement en combinaison avec roue active CODE 695 et roue Spinergy CODE 2469, 2470, 2471, 2472		
493	Mains courantes en inox (paire)		
494	Mains courantes en aluminium (paire) • Incompatible avec la roue active CODE 695		
168	Mains courantes tetra optigrip		
849	Curve L, aluminium noir anodisé, profil de main courante ergonomique, H 31 mm		
850	Curve L Tetra Grip, revêtement antiglisse, aluminium, adapté our tétraplégiques, profilé de main courante ergonomique, H 31 mm		
853	Gekko, aluminium noir anodisé avec rebord en caoutchouc amovible, profil ergonomique, H 31 mm		
871	Double mains courantes pour largeurs d'assise jusqu'à 480 mm LPPR 4520001 / 271,23€ ↑ En combinaison seulement avec les pneus CODE 902 pas en combinaison avec les freins à tambour CODE 706	257,00	
166	Revêtement en silicone lisse, noir		
692	Ecartement mains courantes etroit		
693	Ecartement mains courante large		

FORMULAIRE DE COMMANDE 9 de 17

SMART F 2.360

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes Construction spéciale/solution individuelle s.d. - sur demande Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

07 Pneumatiques

CODE	DÉSIGNATION	Ø HT EU	R €
496	Pneus haute pression 8 bar	24x1"	
486	Pneus à air avec profil rainuré	24x1 3/8"	
902	Pneus en PU, bandage • Incompatible avec la roue active CODE 695	24x1"	
897	Pneus Marathon Plus Evolution, protection contre les crevaisons	24x1"	
363	Pneus Schwalbe ONE, sans profil, résistant aux crevaisons	24x1"	
395	Pneus Maxxis VN Master Alpha protect noirs, increvables, 10 bar	24x1"	
474	Pneus PU, increvables noirs •• Pas en combinaison avec Roue active CODE 695	24x1"	

🛕 les pneus sont composés d'un mélange caoutchouc et peuvent laisser des traces durables ou difficiles à enlever sur certains supports (p. ex. sols en matière synthétique, en bois ou parquets, tapis, moquettes). Nous ne pouvons assumer aucune responsabilité pour des dommages dus à l'abrasion. 🛭

08 Freins

 CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
305	Frein à pression utilisateur	
2595	Frein à pression "léger" en Aluminium, pivotant • Pas en combinaison avec partie latérale CODE 748 / CODE 81 / 84 Pas en combinaison avec Varioblock pour entraînements supplémentaires CODE 992	
 986	Rallonge du levier de frein, enfichable	

100 Hauteur de la toile de dossier (HD)

Hauteur de sangle dorsale en mm

	(C-620)	(C-626)	(C-631)	(C-632)	(C-633)	(C-637)
DÉSIGNATION	250	300	350	400	450	500

Toile de dossier, adaptable via des sangles velcro réglables ultérieurement +25 mm

⚠ Hauteur de la sangle du dossier 500 mm combinable uniquement avec la poignée de poussée courte CODE 410

FORMULAIRE DE COMMANDE 10 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11 07 2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Options de la toile de dossier

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
2002	Housse de dossier 20 mm plus large A uniquement en combinaison avec CODE 235 textile noir ou 292 maille filet, respirant, noir	
2003	Housse de dossier 40 mm plus large A uniquement en combinaison avec CODE 235 textile noir ou 292 maille filet, respirant, noir	
593	Sans revêtement de dossier •• recommandé lors de l'utilisation des systèmes dossier de positionnement	

Couleurs toile de dossier et assises

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
235	Noir Trevira	
292	Tissu, respirant, noir	
296	Tissu, respirant, rouge	

10 Dossiers

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
410	Dossier avec poignée de poussée courte	
412	Dossier avec poignée de poussée longue	
411	Dossier sans poignée de pousser	
141	Poignée de poussé rabattable • seulement en combinaison avec dos sans pli lombaire CODE 621	
502	Dossier avec poignée de poussée, montée sur le tube du dos, réglable en hauteur en continu jusqu'à 150 mm • Pas combinable avec la poignée de poussée CODE 140/141	274,00
140	Poignée de poussée intégrée dans le tube du dossier, hauteur réglable en continu jusqu'à 100 mm A Incompatible avec code 622 et incompatible avec dossier 250 mm code 62	274,00
238	Tendeur de dossier pliant • Pas en combinaison avec poignées de poussée CODE 502	

FORMULAIRE DE COMMANDE 11 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Options de dossier

CODE	DÉSIGNATION		HT EUR €
621	Dossier sans courbure lombaire		
622	Dossier avec courbure lombaire • Possible à partir de la hauteur de dossier 300 mm		
29	Dossier à angle réglable à partir de la surface d'assise, +/- 15° par paliers de 5°, À à partir d'une hauteur de dossier de 300 mm seulement e.c. avec poignée de poussée CODE 410 / 412 Pas e.c. avec. Pliage lombaire Code 622 Pas e.c. avec hauteur du dossier 250 mm pas e.c. avec accoudoir tube CODE 24	réglable ultérieurement	
2032	Pelotes thoraciques ErgoSeat , petites, la paire A Recommandé pour la hauteur de dossier 300 - 400 mm	PPR 4510004 / 600,00€	294,00
814	Tendeur de dossier démontable (stabilise le dossier en cas de charge plus élevent le locompatible avec la poignée de poussée CODE 141 et recommandé à partir de		
913	Appuie-tête, 300 mm, réglable en hauteur en continu L **Seulement combinable avec tendeur de dossier CODE 814**	PPR 4510001 / 160,00 €	151,65

FORMULAIRE DE COMMANDE 12 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

12 Coussins

CODE	DÉSIGNATION		HT EUR €
560	Coussin 30 mm		
7199	Netti Contour Respiratoire 3D Référence	LPPR 4510005 /600,00 €	180,00
562	Bande velcro sur la toile d'assise		

14 Protège-vêtements et accoudoirs

1 = fixe 2 = pivotant 3 = amovible 4 = verrouillable 5 = accoudoir réglable en hauteur 6 = avec recouvrement de roue

CODE	DÉSIGNATION	FONCTIONS	HT EUR €
100	Garde boue en aluminium noir avec insert en carbone	1,6	
98	Garde boue en aluminium noir avec insert en carbone et recouvrement des roues de 50 mm	1,6	
81	Accoudoir court, réglable en hauteur d'une seule main à partir de HSH 450 mm Pas en combinaison avec un carrossage des roues de 3° et le frein à tambour	2,3,4,5	
84	Accoudoir long, réglable en hauteur d'une seule main À à partir de HSH 440 mm Pas en combinaison avec un carrossage des roues de 3° et le frein à tambour	2,3,4,5	
748	Garde boue en aluminium noir avec insert en carbone, y compris accoudoirs réglables en hauteur A pas en combinaison avec Frein à pression Light CODE 595 d' HAAR 440 mm	1,5,6	
783	Protege-vetement en Carbone	1,6	
302	Panneau latéral light en aluminium noir A partir de la hauteur d'assise arrière 430 mm	1	

14 Options d'accoudoir

CODE	DESIGNATION	HT EUR €
24	Accoudoir tube escamotable	
	seulement e.c.avec CODE 98, 100, 783 ou sans accoudoir	
	pas e.c. avec dossier réglable en angle CODE 29	

FORMULAIRE DE COMMANDE 13 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

15 Repose-jambes et repose-pieds

LSJ (mm) 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480

A
a

CODE	LSJ (mm)	DÉSIGNATION	PROFONDEUR	EUR HT
97/311	B	Palette monobloc light en aluminium couleur du châssis, autopliable, réglable en hauteur et en angle Sans encadrement de chassis CODE 4959 à partir de la largeur 340-500 avec encadrement de chassis CODE 4950 à partir de la largeur 360-520		
312	B	Palette monobloc profilé aluminium robuste dans la couleur du châssis, relevable, avec hauteur et angle réglables	100 mm	
315	B	Palette monobloc light en aluminium dans la couleur du châssis, relevable, avec hauteur et angle réglables	150 mm	
808	B	Palettes séparées en aluminium dans la couleur du cadre, rabattable vers haut, réglable en profondeur et à angle réglable. • Sans rétrécissement du cadre CODE 4959	le 150 mm	
54/123	A	Palette monobloc light en aluminium dans la couleur du châssis, relevable, avec hauteur et angle réglables • Sans rétrécissement du cadre CODE 4959	150 mm	
4313	В	Palette monobloc LED en aluminium robuste de la même couleur que le cadre, réglable en hauteur/profondeur et en angle, feu arrière inclus sans CODE 4959 à partir de LA 360 mm avec CODE 4950 à partir de LA 400 mm	100mm	

▲ La différence entre la hauteur d'assise avant et la longueur des jambes doit être d'au moins 50 mm.

Options de repose-pieds

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
663	Palette pivotante vers l'extérieur	
	♠ Combinable uniquement avec le CODE 312 à partir d'une longueur de jambe de 420mm	
359	Sangle pour mollet	

FORMULAIRE DE COMMANDE 14 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

16 Couleurs du châssis et accents

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
130	Gris titan	
224	Bleu métallique	
227	Rouge métallique	
4044	Rouge métallique mat	
4049	Vert-Olive mat	
4050	Sky Blue	
4051	Craie	
4922	Vert métallique	
4919	Silverline	
206	Noir mat	

FORMULAIRE DE COMMANDE 15 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

17 Flasques

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
489	Transparent	158,00

Anti-bascules

CODE	DÉSIGNATION HT EUR €
691	Anti-bascule escamotable, 1 paire, (recommandé) Anti-bascule escamotable, 1 paire, (recommandé) Pas en combinaison avec le tube basculeur CODE 309
712	Anti-bascule escamotable monté à gauche • Incompatible avec la béquille anti-bascule CODE 309/4930, Incompatible avec les roulettes de manœuvre CODE 746
713	Anti-bascule escamotable monté à droite • Incompatible avec la béquille anti-bascule CODE 309/4930, Incompatible avec les roulettes de manœuvre CODE 746

Options

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
746	1 paire de roulettes de manœuvre, par ex. pour les espaces étroits ou dans les avions incompatible avec anti-bascule CODE 309 ou les roulettes d'appui CODE 691, à partir de HAAr 420 mm	248,00
833	Ceinture de sécurité	
970	Porte-canne • seulement en combinaison avec le tube basculeur CODE 309/4930/4931 ou CODE 691/712/713	
819	Éclairage passif pas en combinaison avec. CODE 752, 2473, 2461 et 2468	
309	Tube basculeur (en supplément du code 4930 ou 4931)	47.38
4930	1 tube basculeur, montée à gauche LPPR 4520003 LPPR 25,00 € ⚠ pas en combinaison avec Anti-bascules CODE 691/712 et paire de roues de transport CODE 746	23,69
4931	1 tube basculeur, montée à droite LPPR 4520003 LPPR 25,00 € ↑ pas en combinaison avec Anti-bascules CODE 691/713 et paire de roues de transport CODE 746	23,69
679	Fixation de pliage	

FORMULAIRE DE COMMANDE 16 de 17

SMART F 2.360

Numéro de version: #1269 - 11.07.2024 / 2025-03-18 11:02:13

Faites votre choix en cochant les cases correspondantes

Version standard:

Si vous n'effectuez pas d'autre sélection, nous livrons en principe la version standard.

Tables thérapeutiques

LPPR 4510003 LPPR 132,00 €

CODE	DÉSIGNATION	HT EUR €
929	Tablette thérapeutique en plastique, transparent •• Seulement en combinaison avec l'élément latérale CODE 84	125,12
930	Tablette thérapeutique pour utilisateur autonome, en plastique transparent, à enfiler pour la largeur d'assise définie • Seulement en combinaison avec accoudoir CODE 84	125,12

🛕 l'utilisation de la tablette thérapeutique CODE 929/CODE 930 avec des roues de 24" et une hauteur d'assise arrière inférieure à 470 mm entraîne (

Options Xtrends

ARTICLE	DÉSIGNATION	HT EUR €
261519300	Sac-à-dos X-TREME	43,26
261519600	Sac de roue « BLACK WHEEL CASE », compatible avec des roues de max. $2 \times 24^{\circ}$ ou resp. roue $1 \times 25^{\circ}$ ou 26°	89,68
1074231	Sac de roue « MEYRA ACTIVE », compatible avec des roues de max. 3 x 28"	129,77
206964600	Réflecteurs de rayons 3M	



08 Code 986

10 Code 814

10 Code 913

08 Code 2595

02 Code 992