

Avantgarde DF - Version S

Fauteuil roulant actif

N° d'article: 480F160=0_AA06_C



Prix de base: CHF 3'730.-

Chiffre tarifaire provisoire: 30.100.999

Crash-test selon ISO 7176-19

Prix de vente recommandés en CHF,
valables à partir du 01-02-2022, hors TVA 7,7%

Devis	Commande
Demande pour fabrication spéciale	
Adresse de facturation / N° de client	
Adresse de livraison	
Commission:	Nom
 Date Signature
<p>En passant une commande, vous acceptez de respecter les modes d'emploi/manuels d'entretien des accessoires et produits d'autres fabricants lorsqu'ils sont combinés avec un produit Ottobock, en plus des modes d'emploi/manuels d'entretien des produits Ottobock respectifs, et d'avoir lu, compris et accepté nos conditions générales. En outre, vous acceptez d'effectuer votre propre évaluation de la conformité ou approbation conformément aux exigences nationales lors de la commande si vous effectuez des modifications ou des ajouts qui ne sont pas conformes aux spécifications des instructions d'utilisation/manuels d'entretien d'Ottobock.</p>	

Configuration de base

- Châssis tubulaire en aluminium avec double croissillon
- Châssis avant standard ou avec adduction
- Palettes repose-pieds en aluminium
- Toile de dossier réglable en tension
- Structure modulaire
- Roues arrière avec axe à démontage rapide
- Freins à levier standard
- Sangle de mollets
- homologué pour le transport assis (TPMR); uniquement en liaison avec le code MA101 double croissillon

Châssis pliant, poids maximum utilisateur: 140 kg
Crash-test selon DIN ISO 7176-19 (avec double croissillon)

**Les codes de numéros spécifiés ne sont pas des numéros d'article pour la commande de pièces détachées.
Veuillez utiliser le catalogue des pièces détachées.**

Informations

Hauteur d'assise avant	Roues avant																							
	4"				5"				5,5"				6"								7"			
													pneumatique / à bandages				bandages souples							
	Longueur de fourche																							
	courte		longue		courte		longue		courte		longue		courte		longue		courte		longue		courte		longue	
	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F	S	F
39,0	A				A																			
40,0	A				A																			
41,0	A	A			A																			
42,0		A			A																			
43,0		A		A		A				A														
44,0						A										A								
45,0	A		A					A								A								A
46,0								A																A
47,0																								A
48,0		A																				A		
49,0		A																						
50,0		A	A	A			A																	
51,0			A	A		A	A				A					A								
52,0			A	A			A	A				A				A								
53,0							A	A				A				A			A					A
54,0												A				A								A
55,0																						A		A

Axe de forche: **S** = Axe vissé **F** = Froglegs (disponible en fabrication spéciale, prix sur demande)

A – un adaptateur doit être installé pour atteindre cette hauteur d'assise

Les valeurs indiquées sont des valeurs arrondies, déterminées théoriquement. Max. déviation 1 cm. La hauteur du siège avant dépend de la taille de la roue choisie, de la fourche et de la position de montage. Veuillez consulter le tableau des hauteurs de siège !

Données sans coussin d'assise à 0° d'inclinaison du siège.

Position horizontale du support de la roue arrière : voir croquis.

La hauteur du siège arrière (hSH) dépend de la taille de la roue choisie et de la position de montage dans le support de la roue arrière.

Veuillez consulter le tableau des hauteurs de siège !

Une tolérance de fabrication de 10 mm s'applique à toutes les dimensions et de 10 % pour les poids.

Dimensions du fauteuil roulant

1 Hauteur d'assise avant, (vSH)

= du sol jusqu'au bord supérieur de la toile d'assise

2 Longueur de tibia (UL)

= du bord supérieur de la toile d'assise jusqu'au bord supérieur de la palette repose-pieds (sans coussin d'assise)

3 Hauteur d'assise arrière, (hSH)

= du sol jusqu'au bord supérieur de la toile d'assise

4 Hauteur de dossier, (RH)

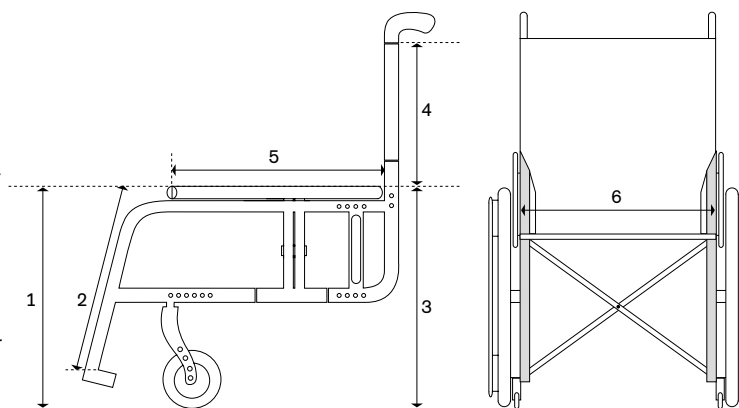
= du bord supérieur du tube de dossier jusqu'au bord supérieur de la toile de dossier

5 Profondeur d'assise, (ST)

= du bord de l'avant de la toile d'assise jusqu'au tube de dossier

6 Largeur d'assise, (SB)

= du bord extérieur du tube d'assise au bord extérieur du tube d'assise opposé



Type de châssis avant				Suppl.					
SBK27216.003 (Conformité CE)		Modèle S - Repose-jambes intégrés dans le châssis	70° 80°	-					
Adduction du châssis avant				Suppl.					
MA 14		0 cm adduction		-					
MA 15		2 cm adduction		-					
Ausstattung				Suppl.					
MA 110	<input checked="" type="checkbox"/>	Standard		-					
Version adaptateur de roue arrière				Suppl.					
MA 113	<input checked="" type="checkbox"/>	réglable		-					
Croisillon				Suppl.					
MA 100		Croisillon simple - Version CLT (jusqu'à 100kg, jusqu'à largeur d'assise SB 42 et profondeur ST 50)		-					
MA 101		Double croisillon; impératif pour le transport de personnes à mobilité réduite (TPMR) dans des véhicules à moteur (crash-test DIN ISO 7176-19)		-					
Utilisation de l'assise (garde au sol réduite à l'état de livraison)*				Suppl.					
		Standard		-					
MB 50		Assise pour trotter		-					
*Mise en danger par accrochage dans obstacles situés au sol. SVP notez les consignes de sécurité dans le manuel!									
Utilisation avec un Klaxon Klick (veuillez joindre le bon de commande) charge max 120 kg				Suppl.					
MZ 21		Connexion pour Klaxon Klick Race ou Klick Monster		800.-					
MZ 22		Connexion pour Klaxon Klick Power		800.-					
Largeur d'assise SB en cm									
32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
Profondeur d'assise ST en cm									
36	38	40	42	44	46	48	50	52	
Hauteur de dossier en cm									
25	27,5	30	32,5	35	37,5				
40	42,5	45	47,5	50	52,5	55			
Hauteur d'assise avant (vSH) en cm									
39	40	41	42	43	44	45	46		
47	48	49	50	51	52	53	54		
Hauteur d'assise arrière (hSH) en cm									
36	37	38	39	40	41	42	43		
44	45	46	47	48	49	50	51		

Informations
Hauteur d'assise arrière en cm, avec rallonge d'empattement

Position de l'axe	Diamètre des roues arrière		
	22"	24"	25"
1	37 cm	39 cm	40 cm
2	40 cm	42 cm	42 cm
3	42 cm	44 cm	45 cm
4	46 cm	46 cm	48 cm
5	47 cm	49 cm	50 cm

Hauteur d'assise arrière en cm, avec système d'amortisseurs Shock-Absorber

Position de l'axe	Diamètre des roues arrière		
	22"	24"	25"
1	40 cm	42 cm	43 cm
2	42 cm	44 cm	45 cm
3	44 cm	46 cm	47 cm
4	46 cm	48 cm	49 cm
5	48 cm	50 cm	51 cm

Hauteur d'assise arrière avec ensemble d'équipement standard

Position de l'axe	Diamètre des roues arrière		
	22"	24"	25"
1	36 cm	38 cm	40 cm
2	37 cm	39 cm	41 cm
3	38 cm	40 cm	42 cm
4	39 cm	41 cm	43 cm
5	40 cm	42 cm	44 cm
6	41 cm	43 cm	45 cm
7	42 cm	44 cm	46 cm
8	43 cm	45 cm	47 cm
9	44 cm	46 cm	48 cm
10	45 cm	47 cm	49 cm
11	46 cm	48 cm	50 cm
12	47 cm	49 cm	51 cm

Accessoires de châssis		chiffre tarifaire	Suppl.
MA 50	Roulettes de transit, la paire	+ 800 g	215.-
MA 51	Aide au basculement droit	+ 243 g 30.506.000	79.-
MA 52	Aide au basculement gauche	+ 243 g 30.506.000	79.-
MA 55	Anti-basculé droit	+ 634 g 30.501.000	168.-
MA 56	Anti-basculé gauche	+ 634 g 30.501.000	168.-
MA 57	Porte-canne avec aide au basculement droit	+ 303 g 30.512.000	88.-
MA 58	Porte-canne avec aide au basculement gauche	+ 303 g 30.512.000	88.-
MA 60	Rembouillage de châssis long (uniquement pour modèle "S")	+ 70 g	75.-
MA 60	Rembouillage de châssis court (uniquement pour modèle "S")	+ 70 g	75.-

Roues avant		Suppl.
MF 01	3" à bandages souples, type rollers, indoor	-
MF 30	4" à bandages, noir	-
MF 35	4" à bandages souples, jante en aluminium	195.-
MF 31	5" à bandages, noir	-
MF 36	5" à bandages souples, jante en aluminium	195.-
MF 04	5,5" à bandages souples, gris	-
MF 05	6" pneumatiques	-
MF 32	6" à bandages, noir	-
MF 37	6" à bandages souples, jante en aluminium	195.-
SBK13650.001	7" pneumatique bandages	sur demande

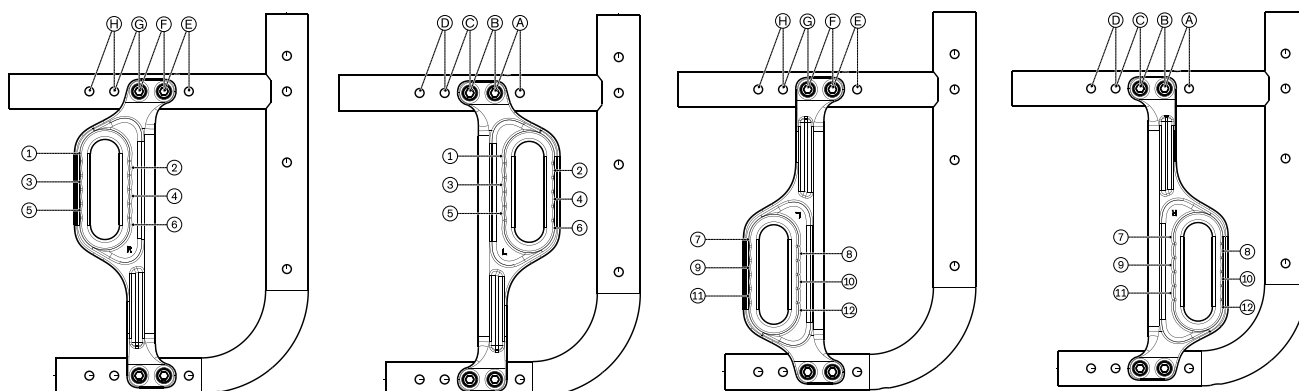
Axes de fourches		Suppl.
MF 90	<input checked="" type="checkbox"/> Fourches à axe vissé	-

Taille des roues arrière		Suppl.
MG 01	22"	-
MG 02	24"	-
MG 00	25"	-

Carrossage des roues arrière	0°	2°	3°	4°

Position horizontale des roues arrière							Suppl.
A	B	C	D	E	F	G	

À partir de la position E, l'adaptateur de la roue arrière doit être tourné – la côté droite vers gauche, la côté gauche vers droit.



Jantes arrière			22"	24"	25"	Suppl.	
MG 06	Jantes creuses		•	•	•	-	
MG 10	Spinergy SPOX	- 360 g		•		629.-	
MG 11	Spinergy LX	- 400 g		•		733.-	
MG 12	Spinergy LXL Blade, Speichen schwarz	- 660 g		•		803.-	
MG 12	Spinergy LXL Blade, Speichen weiss	- 660 g		•		803.-	
MG 15	Infinity Ultralight (incompatible avec MG 34)	- 720 g	•	•	•	156.-	
MG 150	Infinity Ultralight, farbig (incompatible avec MG 34)	- 720 g		•		221.-	
Choix des couleurs pour Infinity ultra-légère/fourches avant			22"	24"	25"	Suppl.	
		chiffre tarifaire					
	Sparkle light orange			•		-	
	Marine blue			•		-	
	Candy red			•		-	
	Sparkle granny-smith			•		-	
MG 80	Avec freins à tambours pour accompagnateur uniquement avec carrossage 0°; (combinaison avec double main courante possible en fabrication spéciale, voir dernière page)	30.503.000 + 1'540 g	•	•		521.-	
MG 83	Double main courante gauche (combinaisons avec freins à tambour possible en fabrication spéciale, voir dernière page)	+ 3'022 g 90.101.000		•		1'218.-	
MG 83	Double main courante droit (combinaisons avec freins à tambour possible en fabrication spéciale, voir dernière page)	+ 3'022 g 90.101.000		•		1'218.-	
Pneus			chiffre tarifaire	22"	24"	25"	Suppl.
MG 30	Pneumatic Tire 1 3/8"			•			-
MG 31	Schwalbe RightRun 1"	- 542 g		•	•		-
MG 34	Bandages 1", gris (incompatible avec jante arrière Infinity)	- 198 g 30.511.000		•			-
MG 341	Bandages 1", noir (incompatible avec jante arrière Infinity)	- 198 g 30.511.000		•			-
MG 37	Schwalbe Marathon Plus Evo. 1" avec renfort anti-crevaison	- 168 g 30.511.000	•	•	•		54.-
MG 371	Schwalbe Marathon Plus Evo. 1.1" avec renfort anti-crevaison	- 163 g 30.511.000		•			54.-
MG 200	Schwalbe ONE 1"	- 768 g 30.511.000		•			70.-
Mains courantes			chiffre tarifaire	22"	24"	25"	Suppl.
MG 50	Aluminium enduit noir, grand diamètre			•	•	•	-
MG 52	Aluminium argent anodisé, grand diamètre	- 40 g		•	•	•	-
MG 53	Aluminium argent anodisé, petit diamètre	- 120 g		•	•		-
MG 54	Aluminium plastifié, grand diamètre	+ 500 g 70.171.000	•	•	•		221.-
MG 56	Inox poli, grand diamètre	+ 620 g		•	•	•	-
MG 57	Inox poli, petit diamètre	+ 580 g		•	•		-
MG 63	CURVE L (anodisé)	+ 200 g 70.171.000		•	•		483.-
MG 64	CURVE L grip	+ 840 g 70.171.000		•	•		523.-
MG 65	GEKKO (avec bande silicone)	+580 g 70.171.000		•	•		420.-

Montage mains courantes			
MG 70		Montage étroit (15 mm)	
MG 71		Montage large (25 mm)	
Rallonge d'empatement, y compris adaptateur de frein (incompatible avec Shock Absorber)			Suppl.
MG 86		Extra-longue	342.-
MG 82		Extra-longue avec 2ème raccord	361.-
MG 46		Sans	-
Système d'axes à démontage rapide			Suppl.
MG 27		Axe à démontage rapide	-
MG 28		Axe à démontage rapide pour tétraplégique + 158 g	173.-
Accessoires de roues arrière			Suppl.
MG 87		Pompe haute pression, 14 bar	157.-
Amortisseurs de roues arrière Shock Absorber		chiffre tarifaire	Suppl.
MG 97		Amortisseurs souples (jusqu'à 60 kg) 70.374.000	610.-
MG 98		Amortisseurs moyens (de 61 kg à 100 kg) 70.374.000	610.-
MG 99		Amortisseurs durs (de 101 kg à 140 kg) 70.374.000	610.-
Freins		chiffre tarifaire	Suppl.
MH 01		Freins standards 4.0, levier court	-
MH 30		Freins standards 4.0, levier long	-
MH 05		Freins ciseaux - 32 g	103.-
MH 06		Freins à double commande pour utilisateur et accompagnateur (incompatible avec freins à tambour) + 470 g 30.503.000	386.-
MH 08		Freins à commande unilatérale, droit (rallonge de levier, incl.) + 180 g 30.503.000	342.-
MH 09		Freins à commande unilatérale, gauche (rallonge de levier, incl.) + 180 g 30.503.000	342.-
Accessoires de freins		chiffre tarifaire	Suppl.
MH 10		Rallonge de levier, fix 30.504.000	55.-
MH 21		Rallonge de levier, embrochable uniquement en combinaison avec MH01 30.504.000	55.-
Système de dossier			Suppl.
MD 01		Tube de dossier droit, réglable en hauteur RH 25 – 32,5 cm RH 32,5 – 40 cm RH 42,5 – 50 cm RH 52,5 – 55 cm	-
MD 09		Tube de dossier avec courbure lombaire, réglable en hauteur RH 35 – 40 cm RH 40 – 45 cm RH 45 – 50 cm RH 50 – 55 cm	-
MD 10		Dossier inclinable en plages de 6° (-15° jusqu'à +9°) RH 30 – 40 cm RH 35 – 45 cm + 426 g	349.-

Toile de dossier		chiffre tarifaire	Suppl.
MD 03	En nylon, réglable en tension par sangles	30.507.000	74.-
MD 05		30.507.000	-
MD 18		Ultra-légère	57.-
MD 06		Sans toile de dossier	-

Toile de dossier élargi		chiffre tarifaire	Suppl.
MD 80	+ 2 cm		-
MD 81		+ 4 cm	-
MD 82		ohne	-

Utilisation avec système de dossier BAXX (veuillez joindre le bon de commande; restrictions possibles selon le modèle)		Suppl.
MD 44	Dossier, en aluminium (joint) Prix du système de dossier Baxx selon bon de commande	

Poignées		chiffre tarifaire	Suppl.
MD 50	Standard, courtes	30.510.000	-
MD 51		+ 128 g 30.510.000	-
MD 52		+ 178 g 30.510.000	237.-
MD 55		+ 530 g 30.510.000	284.-
MD 56		+ 108 g 30.510.000	175.-
MD 59		- 258 g 30.510.000	-

Accessoires du dossier		chiffre tarifaire	Suppl.
MD 58	Barre de stabilisation de dossier, seulement avec Poignées MD 55 possible		147.-

Parties latérales / protège-vêtements		chiffre tarifaire	Suppl.
ME 01	Partie latérale standard, en aluminium, avec protection néoprène	30.508.000	-
ME 02		+ 186 g 30.508.000	-
ME 04		- 126 g 30.508.000	394.-
ME 05		+ 352 g 30.508.000	380.-
ME 06		+ 536 g 30.508.000	380.-
ME 50		30.508.000	461.-

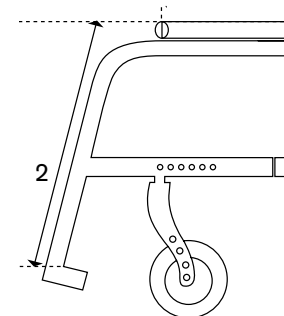
(pas en combinaison avec ME05 et ME06)

Accessoires accoudoirs		chiffre tarifaire	Suppl.
ME 60	Tablette thérapeutique (incompatible avec ME50)	70.161.000	344.-
ME 66		70.161.000	268.-

Toile d'assise		chiffre tarifaire	Suppl.
MC 15	Toile d'assise avec 2 poches de rangement	70.362.000	59.-
MC 16		30.507.000	-
MC 18		30.507.000	57.-
MC 06		Sans toile d'assise	-

Coussins d'assise		chiffre tarifaire	Suppl.
MC 01	Coussin d'assise standard (épaisseur 5 cm)	70.141.000	80.–
MC 02	Coussin d'assise Cubic Foam (épaisseur 5 cm)	70.141.000	186.–
MC 05	Coussin d'assise Evolight (épaisseur 6cm)	70.142.000	386.–
MC 20	Coussin d'assise Terra (épaisseur 10cm)	70.142.000	313.–
MC 21	Coussin d'assise Terra Aquos (épaisseur 10cm)	70.142.000	359.–
MC 22	Coussin d'assise Terra Flair (épaisseur 10cm)	70.143.000	628.–
MC 23	Cloud (épaisseur 10 cm)	70.143.000	943.–
MC 29	Coussin d'assise Livo (épaisseur 5cm)	70.141.000	121.–
MC 30	Coussin d'assise Evoflair (épaisseur 8cm)	70.142.000	399.–

Longueur de tibia en cm (sans coussin d'assise)
Longueur de tibia (UL) en cm(possibilités de réglage 15 cm – 51 cm)



Repose-jambes, palettes en alu		chiffre tarifaire	Suppl.
MB 010, MB 100, MB 160, MB 200	Palettes séparés, réglables en inclinaison, profondeur 16 cm (MB10) à partir d'une longueur de tibia de 32 cm	30.505.000	–
	Palettes séparés, réglables en inclinaison, profondeur 16 cm, antidérapantes (MB11) à partir d'une longueur de tibia de 32 cm	30.505.000	–
MB 000, MB 100, MB 160, MB 200	Palettes monobloc, réglables en inclinaison, profondeur 12,5 cm (MB01) à partir d'une longueur de tibia de 32 cm	30.505.000	–
	Palettes monobloc, réglables en inclinaison, profondeur 12,5 cm, antidérapantes (MB07) à partir d'une longueur de tibia de 32 cm	30.505.000	–
	Palettes monobloc, réglables en inclinaison, profondeur 16 cm, (MB03) à partir d'une longueur de tibia de 32 cm	30.505.000	–
	Palettes monobloc, réglables en inclinaison, profondeur 16 cm, antidérapantes, à partir d'une longueur de tibia de 32 cm	30.505.000	–
MB 000 + MB 150	Palettes monobloc, pour petite longueur de tibia (réglage de 16 cm à 31 cm)	30.505.000	227.–

Longueur des tubes de potence (sans coussin d'assise)		chiffre tarifaire	Suppl.
MB 40	courte (30 – 43 cm)	30.505.000	–
MB 41	moyenne (35 – 51 cm)	30.505.000	–
MB 42	longue (40 – 53 cm)	30.505.000	–

Accessoires pour palette repose-pieds		chiffre tarifaire	Suppl.
MB 70	Dispositif de verrouillage pour palette monobloc	30.505.000	86.–

Accessoires			Suppl.
MZ 51		Ceinture avec boucle en métal	135.-
MZ 59		Petite poche pour le téléphone portable	37.-
OA		sangles pour transport en véhicule (une paire)	net 21.-

Flasques		chiffre tarifaire	Suppl.
MG 90	Flasques transparents	30.509.000	205.-
MG 100	Flasques, motif Graphic	30.509.000	260.-
MG 101	Flasques, motif Miracle	30.509.000	260.-
MG 102	Flasques, motif Network	30.509.000	260.-
MG 103	Flasques, motif Robots	30.509.000	260.-
MG 104	Flasques, motif Spectrum	30.509.000	260.-

Teintes de châssis			Suppl.
001	Argent brillant		-
002	Anthracite métallique		-
003	Noir profond (RAL 9005)		-
004	Bleu glace métallisé		-
005	Sparkle orange clair		-
009	Vinho sparkle		-
010	Bleu marine		-
012	Bleu métallique		-
014	Candy rouge		-
021	Sparkle granny-smith		-
023	Blanc RAL 9016		-
027	Shimano matt		-
048	Noir mat (structure)		-
032	Pure metal bleu		473.-
033	Pure metal vert		473.-
034	Pure metal bronze		473.-
035	Pure metal rouge		473.-

Accessoires spéciales		chiffre tarifaire	Suppl.
MZ 58	Sac pour roues arrières		110.-
MZ 65	Eclairage actif		40.-
MZ 89	Protection pour axe de roue à démontage rapide		6.-
MZ 93	Sac à dos pour fauteuil roulant	70.362.000	93.-

Options spéciales		Suppl.
23798.000	Double main courante avec freins à tambours	sur demande
24889.000	Support repose-jambes assemblé avec abduction (jusqu'à largeur d'assise 46 cm)	sur demande
13378.000	Plus petite profondeur d'assise par la toile d'assise	sur demande
40244.000	Poignées rabattable pour hauteur de dossier RH 25 cm; 27,5 cm	sur demande

Informations



MA 55/56 Anti-bascule



MA 51/52 Aide au basculement



MA 57/58 Porte-canne



MG 10 Spineray SPOX



MG 06 Jantes creuses



MG 15 Infinity Ultralight



MG 11 Spineray LX



MG83 Double main courante



MC 15 Toile d'assise avec 2 poches de rangement



MD 56 Poignées rabattables



MD 55 Poignées réglables en hauteur, amovibles



MH 10 Rallonge de levier emboîtable

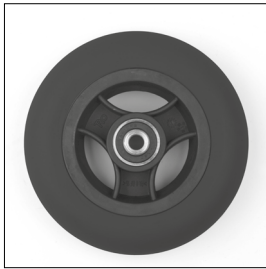


MG 28 Axe à démontage rapide pour tétraplégique



MB 000 + 100 Palette monobloc antidérapantes

Informations



MF 30/31/32
4/5/6" bandage, noir



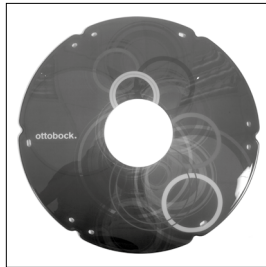
MF 04 5,5" Softrolle



MF 05 6" Pneumatique



MF 35/36/37 4/5/6" Soft-
rolle, alu



MG 101 Miracle



MG 100 Graphic



MG 102 Network



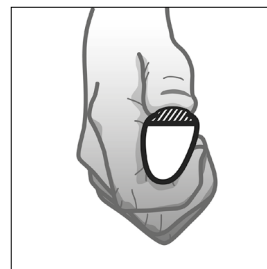
MG 103 Robots



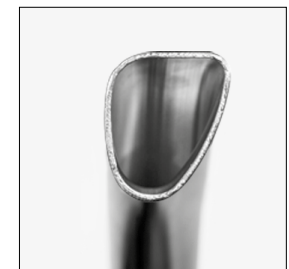
MG 104 Spectrum



MG 54 Aluminium plastifié



MG 65 Gekko



MG 63 Curve L (anodisé)



MG 64 Curve L Grip



MG 31 Right Run 1"



MG 37 Marathon Plus Evo-
lution 1"