

Dino 3 Art-Nr. 470G42=00000_K Châssis pour coque d'assise



Configuration de base

- Châssis en aluminium avec dossier rabattable et abduction
- Réglage manuel de l'angle du dossier à l'aide d'une tige filetée
- Poignées de poussée/barre de poussée, réglables en hauteur
- Roues avant directionnelles
- Adaptateur
- Roues arrière avec freins à tambours pour accompagnateur 22"/24" ou 12" Avec roues arrière 22"/24", empattement fixe 2,5°, axe à démontage rapide
- Réglage d'inclinaison d'assise -5° à 30° avec vérin pneumatique
- Angle du dossier réglable de 80° à 120°
- Charge maximale 120 kg

Chiffre tarifaire: 90.401.000

Prix de vente recommandés en CHF, valables à partir du 01-01-2024, hors TVA 4

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>			

Version	Prix de base
M100	Dino 3 comme fauteuil de transport avec roues arrière 12" incompatible avec MA 37, MA 39 et MZ 70
470G42=00000_K	Dino 3 comme fauteuil roulant autopropulsé avec roues arrière 22" ou 24"

	Largeur du châssis*					
	A	B	C	D	E	
	Largeur d'assise	Largeur du châssis	Largeur entre les roues (carrossage 2,5°)	Largeur totale	Largeur de l'abduction	
MA 31	Taille 1	28 cm	36 cm	45 cm	61,5 cm	47 cm
MA 32	Taille 2	32 cm	40 cm	49 cm	65,5 cm	51 cm
MA 33	Taille 3	36 cm	44 cm	53 cm	69,5 cm	55 cm

Profondeur d'assise* (réglable)						
Châssis standard		34,5 cm	37 cm	39,5 cm	42 cm	44,5 cm
Châssis long		39,5 cm	42 cm	44,5 cm	47 cm	49,5 cm

*sous réserve d'un écart +/- 1 cm.

Longueur du châssis			Suppl.
MA 35	Châssis standard		-
MA 36	Châssis long (+ 5 cm)		-

Informations

Adaptateur de recharge

L'adaptateur de recharge désigne le dispositif de fixation nécessaire pour fixer le support de coque d'assise au châssis. Le support de coque d'assise n'est pas inclus.



MC 30 Adaptateur Parallèle
taille 1



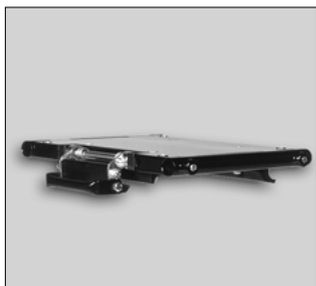
MC 30 Adaptateur Parallèle
taille 2 et 3



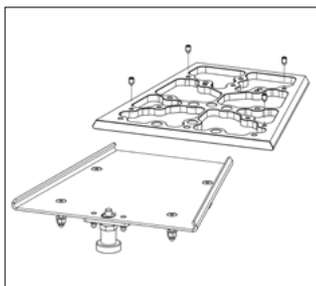
MC 31 Adaptateur Trapézoïde

Supports de coque d'assise

En général, le support de coque d'assise est vissé à la coque et doit être commandé séparément.



MC 40 Support de coque
d'assise Parallèle



MC 41 Support de coque
d'assise Trapézoïde

La rallonge ou le raccourcissement d'empatement MA37 / MA 39 est incompatible avec les anneaux pour sangle d'attache destinés au transport en véhicule de personnes à mobilité réduite.

L'option tablette thérapeutique (ME60) nécessite des accoudoirs.

Le réglage de l'inclinaison d'assise MC49 est disponible en combinaison avec le montage d'un monte-escalier, à la condition qu'il s'agisse d'un fauteuil roulant autopropulsé avec un châssis de taille 2 minimum.

Empattement			Suppl.
MA 38		Standard	-
MA 37		Raccourci de 6 cm (pas en combinaison avec MZ 70)	196.-
MA 39		Rallongé de 6 cm (pas en combinaison avec MZ 70)	196.-
Accessoires de châssis			Suppl
MA 51_S		Aide au basculement pour roues 22"/24", droit	40.-
MA 52_S		Aide au basculement pour roues 22"/24", gauche	40.-
MA 55_S		Anti-bascule pour roues 22"/24", droit	215.-
MA 56_S		Anti-bascule pour roues 22"/24", gauche	215.-
Roues avant			Suppl.
MF 04		5,5" Bandages souples	-
MF 32		6" Bandages, noir	-
MF 07		7" Pneumatiques	-
Diamètre des roues arrière avec freins à tambours (uniquement pour fauteuil roulant autopropulsé)			Suppl.
MG 01		Roues 22"	-
MG 02		Roues 24"	-
Pneus			Suppl.
MG 30		Pneumatiques 1 3/8"	-
MG 31		Schwalbe RightRun, 1"	-
MG 35		Bandages 1 3/8"	-
Options de freinage (les roues arrière sont équipées de freins à tambours)			Suppl.
MH 01		Freins à levier, uniquement pour roues 22"/24"	-
MH 10		Rallonge de levier de freins, emboîtable	69.-
Options de dossier			Suppl.
MD 30		Guidage dorsal pour dossier de coque d'assise, universel	308.-
Réglage d'inclinaison du dossier			Suppl.
MD 31		Réglage d'inclinaison par mécanisme de ressort enroulé	249.-
Poignées de poussée / barre de poussée (réglable en hauteur)			Suppl.
MD 51		Poignées de poussée, longues	-
MD 61		Barre de poussée à articulation, réglable en inclinaison et en hauteur	329.-
Parties latérales			Suppl.
ME 05		Accoudoirs avec manchette réglable en hauteur et en profondeur	620.-
ME 08		Protège-vêtements pour roues 22" et 24" (pour protéger l'utilisateur de blessures)	384.-

Informations

MB 03 Repose-jambes monobloc



MB 18 Repose-jambes séparés, réglables en inclinaison, relevables par articulation



MB 30 Palette reposer-jambes monobloc

L'option sangle de talon pour reposer-jambes séparés (MB72) est compatible uniquement avec les reposer-pieds MB10 et MB18.

L'option dispositif de verrouillage pour la palette monobloc (MB72) est compatible uniquement avec les reposer-jambes MB03 et MB20.

La palette reposer-pieds monobloc en acier (MB30) limite le poids maximum pour le montage de l'assise à 50kg.

Les flasques/protège-rayons sont seulement disponibles avec la version Dino 3 fauteuil roulant autopropulsé.

Accessoires des Accoudoirs			Suppl.
ME 60		Tablette thérapeutique, uniquement en combinaison avec accoudoirs ME 05	351.–
Adaptateur de recharge			Suppl.
MC 30		Adaptateur Parallèle	–
MC 31		Adaptateur Trapézoïde (adaptation R82 possible)	–
Support de coque d'assise			Suppl.
MC 40		Adaptation Parallèle (uniquement avec MC30, charge maximale - utilisateur et coque - pour RB 36 cm = 75 kg, à partir de RB 40 cm = 100 kg)	296.–
MC 41		Adaptation Trapézoïde, avec dispositif de fixation de l'adaptateur inclus (uniquement avec MC31)	329.–
Options pour les assises			Suppl.
MC 49		Adaptateur pour inclinaison avant (+5°)	160.–
Repose-jambes avec palettes en alu			Suppl.
MB 03		Monobloc, réglable en inclinaison, avec abduction	892.–
MB 20		Monobloc, réglable en inclinaison, pour petite longueur de tibia	834.–
MB 30		Palette repose-pieds en acier pour support de coque d'assise, réglable en inclinaison uniquement en combinaison avec MC40 et MC41 (poids maximum pour le montage de l'assise : 50 kg)	669.–
MB 10		Séparés, réglables en inclinaison, 16 cm	1'010.–
MB 18		Relevables par articulation, séparés, réglables en inclinaison, avec abduction	1'278.–
Accessoires pour repose-jambes			Suppl.
MB 70		Dispositif de verrouillage pour palette monobloc	98.–
MB 72		Sangles de talon pour palettes séparées (compatibles avec MB 10 et MB 18)	39.–
Flasques			Suppl.
MG 90		Flasques, transparent	226.–

Teintes de châssis			Suppl.
001		Argent brillant	-
002		Anthracite métallique	-
003		Noir profond RAL 9005	-
023		Blanc RAL 9016	-

Autres accessoires			Suppl.
MZ 70		KMP-Kit d'ancrage pour le transport en véhicule, charge maximale 100 kg Crash-test selon ISO 7176-19 et ANSI/RESNA WC/19 / seulement pour la version fauteuil roulant autopropulsé	803.-

Informations

Dimensions		
(F) Profondeur du tube d'assise		
		36,5 à 44 cm (réglable)
		41,5 à 49 cm (réglable)
(G) Hauteur du tube d'assise		
		12" min. 43,5 cm max. 48,5 cm
		22" min. 43,5 cm max. 45,5 cm
		24" min. 46 cm max. 48 cm

