

Guide des Produits & Fiches de mesures



Euromove à vos côtés

Ensemble, construisons l'avenir

La réforme du Titre IV représente une évolution majeure pour les patients que vous accompagnez au quotidien. Elle transforme en profondeur les parcours d'équipement et les modalités d'accès aux aides techniques. Dans ce contexte, Euromove réaffirme son choix de travailler exclusivement avec son réseau de partenaires locaux et de toujours vous accompagner au mieux dans cette transition.

Nos premières solutions certifiées

La certification par le CERAH, tout comme les codes LLP individuels, du Cleo, du Max-E et du Solo ont été obtenus fin 2025, confirmant leur respect des nouvelles exigences du Titre IV. Le **CLEO** est classifié dans la catégorie FRMA (fauteuil roulant modulaire à propulsion manuelle actif). Les motorisations **Max-E** et **Solo** sont quant à elles classées comme AAP (adjonctions d'aide à la propulsion).



Grâce à ces classifications, ces trois solutions bénéficient d'une prise en charge à 100 %, et nous souhaitons vous présenter ces solutions en détail dans ce document afin de faciliter leur intégration dans vos pratiques et d'accompagner au mieux vos choix d'équipement.



Continuité et support sur les produits historiques

Les poussettes **Bingo**, **Zip**, **Kangoo** ainsi que le fauteuil **Swingbo** ne bénéficient plus de pris en charge pour les dossiers débutés après le 1^{er} décembre 2025. Pour autant, ces produits restent disponibles à la commande, et nous continuons d'en assurer pleinement le suivi et la fourniture de pièces détachées. Vous pouvez donc poursuivre leur suivi en

toute sérénité auprès des familles et structures qui en sont déjà équipées.

À vos côtés pour répondre aux besoins des patients

Avec ce document, Euromove souhaite vous présenter son offre et réaffirmer sa collaboration avec les professionnels spécialisés dans le handicap. Nous avons à cœur de vous fournir les éléments techniques et économiques nécessaires pour répondre au mieux aux attentes des patients et de leurs familles. Notre ambition est de vous accompagner de manière concrète et opérationnelle dans la mise en place des solutions les plus adaptées.

CLEO (FRMA)

LE FAUTEUIL ROULANT ACTIF ULTRA LÉGER POUR ENFANT

Le **CLEO** est un fauteuil roulant manuel actif ultra léger pour enfants. Il existe en 3 tailles avec des roues de 20, 22 ou 24 pouces et des largeurs d'assise de 24 à 34 cm (par incréments de 2cm). De plus, chaque largeur initiale peut être agrandie de 2 cm avec un kit supplémentaire. La profondeur d'assise est réglable sur 8 cm.

Les possibilités de réglages sont simples et multiples :

hauteur d'assise, inclinaison assise, inclinaison dossier et carrossage.

Il existe différentes hauteurs de dossier fixe ou rabattable et inclinable de -5° à 35° (pas de 8°). Chaque hauteur de dossier peut varier de 0 à 5 cm.

Le **CLEO Ti** offre une bascule d'assise de -5° à 45° (avec un pas de +/- 6°).

Le **CLEO** est proposé dans de nombreuses couleurs vives (code RAL). En option, toutes les combinaisons de couleurs sont possibles: code RAL de votre choix, effet Twilight (paillettes) ou multicolores : les composants du châssis sont peints dans différentes couleurs. De multiples accessoires permettent de personnaliser votre **CLEO**.

CHOISISSEZ PARMI 33 COULEURS DE CHÂSSIS DIFFÉRENTES

POINTS CLÉS

- CHÂSSIS FIXE ÉVOLUTIF
- SPORTIF & ACTIF
- MULTIPLES RÉGLAGES DE POSITIONNEMENT
- INCLINAISON D'ASSISE (OPTION)
- LOOK SYMPA ET COULEURS TENDANCE
- ULTRA LÉGER ET COMPACT



BASCULE D'ASSISE
OPTION

PLAQUE DE CÔTÉ
FIBRE DE CARBONE
OPTION

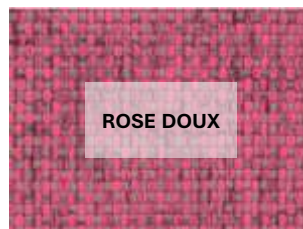
Le **CLEO** est le fauteuil ultra léger et personnalisable qui s'adapte à la croissance de l'enfant et fait preuve de maniabilité.



COULEURS ASSISE & DOSSIER



NOIR
STANDARD



ROSE DOUX



BLEU DOUX



GRIS DOUX



NOIR NID
D'ABEILLE

Données techniques	T1 roues de 20"	T2 roues de 22"	T3 roues de 24"
Largeur d'assise	24-30 cm	24-34 cm	26-34 cm
Profondeur d'assise	22-36 cm	22-40 cm	24-40 cm
Hauteur d'assise	29-39 cm	32-42 cm	36 à 46 cm
Inclinaison d'assise	0° à 11°	0° à 11°	0° à 11°
Hauteur dossier	20, 25, 30, 35 cm	20, 25, 30, 35 cm	20, 25, 30, 35 cm
Dossier fixe	réglable de -10° à 10°	réglable de -10° à 10°	réglable de -10° à 10°
Dossier inclinable	ajustable de -5° à 35°	ajustable de -5° à 35°	ajustable de -5° à 35°
Hauteur mollet	13-36 cm	13-36 cm	13-36 cm
Inclinaison repose-pieds	-10° à 10°	-10° à 10°	-10° à 10°
Carrossage	6°, 9°, 12°	6°, 9°, 12°	6°, 9°, 12°
Poids maximal	60 kg	60 kg	60 kg
Bascule assise (option)	-5° à 45°	-5° à 45°	-5° à 45°
Poids en kg	8,1 - 8,9	8,3 - 9,1	8,9 - 9,7

EXEMPLES D'ACCESSOIRES



BASCULE ASSISE – 5° à 45°



CHASSIS FIXE AVEC ABDUCTION



NOMBREUX RÉGLAGES



DOSSIER REPLIABLE
GRANDE COMPACITÉ



KIT 3^{ÈME} ROUE
OPTION



GARDE-BOUE ALUMINIUM
COULEUR CHASSIS
OPTION

CLEO - Fauteuil roulant modulaire à propulsion manuelle actif (FRMA)

Informations générales :

Prix **Décembre 2025** en € TTC (TVA : 5,5%), code LPPR 9507261, franco de port (France métropolitaine).

Ces prix peuvent être modifiés sans préavis et n'ont aucune valeur contractuelle.

Garantie 2 ans hors pièces d'usure

Poids maximal utilisateur : 60kg

Poids total indicatif (configuration moyenne hors option) : 8,5 kg



Coordonnées :

Nom : _____

Adresse : _____

CP : _____ Ville : _____

Date essai:

Nom client : _____

Tel : _____

Mail : _____

Informations générales (sans ces informations, la commande ne peut être passée)

Couleur châssis : _____

Couleur coussins : _____

Hauteur d'assise (SH): _____

Profondeur d'assise (ST): _____

Carrossage	6° <input type="checkbox"/>	9° <input type="checkbox"/>	12° <input type="checkbox"/>	3° Δ Obligatoire pour montage motorisation SOLO
Référence	3274-1292	3274-1293	3274-1294	SA-0135/2-MP

Largeur d'assise (SB) : ☐24 ☐26 ☐28 ☐30 ☐32 ☐34

Angle assise : _____ (0,5° - 11,5°)

Inclinaison dossier : _____ (entre -10° et +10°)

SB (largeur d'assise)	24	26	28	30	32	34
ST (profondeur d'assise)	22-36	24-38	26-40	28-42	30-44	32-46
ST+ (valeur indicative)	28-36	30-38	32-40	34-42	36-44	38-46

Longueur du châssis	Courte <input type="checkbox"/>	Normale <input type="checkbox"/>	Longue <input type="checkbox"/>	Extra-longue <input type="checkbox"/>
ST (profondeur d'assise)	ST = SB - 2cm	ST = SB + 2cm	ST = SB + 6cm	ST = SB + 12cm

Réglages

Longueur mollets (UL): _____ (entre 13 et 36cm)

Grade actif : _____ (0 à 8 cm : 0 passif, 8 actif)

	Cléo T1	Cléo T2	Cléo T3
Taille roues	20"	22"	24"
SB (pas de 2cm)	24-30cm	24-34cm	26-34cm
SH (hauteur d'assise)	29-39cm	32-42cm	36-46cm
SH (option Ti)	38-41cm	40,5-43,5cm	45-48cm

N° d'article		Désignation		Photo	Prix en €
Châssis					
3274-00SB	<input type="checkbox"/>	Cleo Taille 1 - roues 20'' / SB : 24 - 30cm / SH: 29 - 39cm	pièce		6 276
3275-00SB	<input type="checkbox"/>	Cleo Taille 2 - roues 22'' / SB : 24 - 34cm / SH: 32 - 42cm	pièce		
3276-00SB	<input type="checkbox"/>	Cleo Taille 3 - roues 24'' / SB : 26 - 34cm / SH: 36 - 46cm	pièce		
Dossier					
3274-2xSB		dossier fixe, hauteur 20 cm <input type="checkbox"/> (5) hauteur 25 cm <input type="checkbox"/> (6) hauteur 30 cm <input type="checkbox"/> (7) hauteur 35 cm <input type="checkbox"/> (8)	pièce	4	Inclus
327x-xxSB		dossier inclinable, repliable, hauteur 25 cm <input type="checkbox"/> (26) hauteur 30 cm <input type="checkbox"/> (27) hauteur 35 cm <input type="checkbox"/> (28) hauteur 40 cm <input type="checkbox"/> (41) inclinaison (en continu) de <input type="checkbox"/> 75°-95° <input type="checkbox"/> 85°-105° <input type="checkbox"/> 95°-115°	pièce	5	
3274-24SB	<input type="checkbox"/>	toile souple, rembourrée, démontable et réglable en tension	pièce		
3275-7100	<input type="checkbox"/>	coussin dossier 2,5 cm d'épaisseur pour dossier fixe, couleur noir	pièce	50	
3276-7100	<input type="checkbox"/>	coussin dossier 2,5 cm d'épaisseur pour dossier inclinable, repliable, couleur noir	pièce		
Siège (T1 : x = 4, T2 x = 5, T3 x = 6)					
327x-1410	<input type="checkbox"/>	toile souple, rembourrée, démontable	pièce		Inclus
327x-1411	<input type="checkbox"/>	toile souple, rembourrée, démontable et réglable en tension	pièce		
327x-1420	<input type="checkbox"/>	plaques assise standard	pièce	1	
327x-1430	<input type="checkbox"/>	plaques assise empattement long (réduit le grade actif de 5 cm)	pièce	3	
32xx-71SB	<input type="checkbox"/>	coussin d'assise 3 cm d'épaisseur, couleur noir	pièce	49	
Repose-pieds					
3275-280x 3275-2910 3275-30SB		support angle genou fixe 90° UL 13-26 cm <input type="checkbox"/> (1) UL 13- 36 cm <input type="checkbox"/> (2) + support repose-pieds rabattable + Repose-pieds noir plastique avec appui talon	pièce	36 39 42	Inclus
	<input type="checkbox"/>	Sans repose-pieds			
Accoudoirs, freins et garde boue (x —> 0 =20'', 1=22'', 2=24'')					
3275-1750	<input type="checkbox"/>	freins Hoggi light avec protège vêtement	paire	13	Inclus
3275-160x	<input type="checkbox"/>	garde boue	paire	15	
Roues arrières					
1296-0xxx	<input type="checkbox"/>	roues Hoggi light	paire		Inclus
1296-xx1x	<input type="checkbox"/>	pneus gonflables	paire	24-a	
1296-xx2x	<input type="checkbox"/>	pneus pleins (20 X 1 3/8), (22 x 1), (24 x 1)	paire	25-a	
1296-xxx0	<input type="checkbox"/>	sans main courante	—		
1296-xxxX		mains courantes aluminium <input type="checkbox"/> position standard (photo 26) (1) ou <input type="checkbox"/> position haute (photo 27)(2) Et <input type="checkbox"/> montage étroit ou <input type="checkbox"/> montage large	paire	26 27	
1296-xxxX		mains courantes inox <input type="checkbox"/> position standard (photo 28) (3) ou <input type="checkbox"/> position haute (photo 29)(4) Et <input type="checkbox"/> montage étroit ou <input type="checkbox"/> montage large	paire	28 29	
Roues avant					
1250-1002S	<input type="checkbox"/>	roues pneu plein 100 x 32	paire	33	Inclus
1250-1003S	<input type="checkbox"/>	roues pneu plein 125 x 32	paire		
1250-1005S	<input type="checkbox"/>	roues pneu plein 140 x 40	paire		
Accessoires					
1204-114x		protection main courante en silicone noir <input type="checkbox"/> 20''(5) <input type="checkbox"/> 22''(6) <input type="checkbox"/> 24''(7)	paire	64	Inclus
1204-101x		flasques transparentes <input type="checkbox"/> 20''(2) <input type="checkbox"/> 22''(3) <input type="checkbox"/> 24''(4)	paire	31	

						
Désignation	Noir foncé	Argenté	Rouge rubis nacré	Bleu nuit nacré	Gentiane nacré	Jaune signalisation
Code Hoggi	001	002	003	004	005	017
Code RAL	9005		3032	5026	5025	1023
						
Désignation	Rouge feu	Bleu ciel	Jaune Vert	Gris aluminium	Blanc de sécurité	Orange pur
Code Hoggi	018	019	020	021	022	023
Code RAL	3000	5015	6018	9007	9003	2004
						
Désignation	Gris métallisé	Bleu de sécurité	Vermillon	Violet bruyère	Violet nacré	Beige nacré
Code Hoggi	024	025	026	027	028	029
Code RAL		5005	2002	4003	4011	1035
						
Désignation	Noir mat	Violet de sécurité	Bleu nocturne	Blanc mat	Vert clair	Bleu océan
Code Hoggi	032	039	040	050	053	054
Code RAL	9005	4008	5022	9003	6027	5020
						
Désignation	Bleu	Gris clair métallisé	Orange saumon	Bleu pastel	Cuivre doré	Rose clair
Code Hoggi	056	057	058	059	060	061
Code RAL	5018		2012	5024		3015
						
Désignation	Vert olive	Rouge	Vert pastel			
Code Hoggi	064	065	066			
Code RAL	6003	3027	6019			
CLEO Couleurs Coussins						
						
Désignation	Noir standard	Rose doux	Gris doux	Turquoise doux	Noir nid d'abeille	
Code Hoggi	346	347	348	349	321	

N° d'article		Désignation		Photo	Prix en €
Cléo avec Bascule d'assise					
3277-00SB + SA-0399	△	Cleo Ti Taille 1 - roues 20'' / SB : 24 - 30cm / Hauteur d'assise souhaitée : <input type="checkbox"/> 38cm <input type="checkbox"/> 39cm <input type="checkbox"/> 40cm <input type="checkbox"/> 41cm	pièce	86	Inclus
3278-00SB + SA-0399	△	Cleo Ti Taille 2 - roues 22'' / SB : 24 - 34cm / Hauteur d'assise souhaitée : <input type="checkbox"/> 40,5cm <input type="checkbox"/> 41,5cm <input type="checkbox"/> 42,5cm <input type="checkbox"/> 43,5cm	pièce		
3279-00SB + SA-0399	△	Cleo Ti Taille 3 - roues 24'' / SB : 26 - 34cm / Hauteur d'assise souhaitée : <input type="checkbox"/> 45cm <input type="checkbox"/> 46cm <input type="checkbox"/> 47cm <input type="checkbox"/> 48cm	pièce		
Sécurité transport					
3274-7300	△	sécurité transport (hauteur minimale dossier 30) : option obligatoire pour le transport en véhicule adapté ainsi qu'une plaque de dossier. Il faut rajouter soit 3274-7301 (dossier plus haut) ou 3201-3830 & 3245-7800 (repose-tête)	pièce	6	Inclus
3274-7301 + 3274-7370	△ ou	extension de dossier + coussin pour extension de dossier	pièce	7 8	
3201-3830 + 3245-7800	△ ou	support repose-tête universel (dossier à partir de 30cm) + repose-tête	pièce	51 52	
	□	présence d'un corset siège avec repose-tête intégré			
Dossier, cale-tronc					
SA-0370/1-MP	□	adaptations spéciales supports cale-tronc ajustables en inclinaison et en hauteur	set		Sur devis
3007-770x		cale-tronc ajustable en inclinaison et hauteur (nécessite option SA-0370/1-MP) <input type="checkbox"/> Taille 1 (8cm x 10cm x 2cm)(1) <input type="checkbox"/> Taille 2 (10cm x 12cm x 2cm)(2) <input type="checkbox"/> Taille 3 (12cm x 13cm x 2cm)(3)	set	77	
Repose-pieds					
3278-2801	□	support angle genou inclinable 90-155° court 19-25 cm	pièce	38	Sur devis
3278-2802	□	support angle genou inclinable 90-155° long 19-35 cm	pièce		
Poignées / barres de poussées					
3275-52SB	□	barre de poussée (type poussette)	pièce	9	Sur devis
3278-52SB	□	barre de poussée Cleo Ti (type poussette)	pièce		
3275-53SB	□	poignées de poussée (type fauteuil roulant)	paire	11	
3275-5502	□	poignée de poussée centrale (incompatible avec Ti)	pièce	12	
Accoudoirs					
3276-169x	□	garde boue avec frein intégré	paire	16	Sur devis
3276-160x	□	garde boue, accoudoir démontable et réglable en hauteur	paire	17	
3276-169x	□	garde boue avec frein intégré, accoudoir démontable et réglable en hauteur	paire	18	
7000-0051	□	manchettes 235 mm (uniquement pour 3276-169x et 3276-160x)	paire		
7000-0052	□	manchettes 270 mm (uniquement pour 3276-169x et 3276-160x)	paire		
3277-1604	□	option garde-boue en aluminium de la même couleur que le châssis		20	
Roues arrières					
3275-180x		anti-bascule escamotable <input type="checkbox"/> Gauche (1) <input type="checkbox"/> Droit (2)	pièce	45	Sur devis
1296-4x11		roues Hoggi extra light gonflables sans frein tambour <input type="checkbox"/> 20''(2) <input type="checkbox"/> 22''(3) <input type="checkbox"/> 24''(4) (jante et main courante noir)	paire	30	
1297-1xxx	□	roues Hoggi light avec freins tambours (incompatible avec poignée centrale)			
SA-0246/4-KP	□	roues complètes avec pneus style VTT (sans frein tambour)*	set		
SA-0246/5-KP	□	roues complètes avec pneus style VTT (avec freins tambour)*	set		
*roues VTT uniquement sur Cléo T3 & interchangeables avec roues Hoggi Light					
Roues avant					
1249-1005	□	roues skate avec diodes 100 x 24	paire	34	Sur devis
1249-1006	□	roues skate avec diodes 125 x 24	paire		
1221-1003	□	roues avec jantes plastique design 100 x 34	paire	35	
1221-1004	□	roues avec jantes plastique design 125 x 34	paire		
Table thérapeutique (seulement si accoudoirs)					
3240-820x		table thérapeutique <input type="checkbox"/> Taille 2 : largeur d'assise 24 à 26 cm (2) <input type="checkbox"/> Taille 3 : largeur d'assise 28 à 32 cm (3) <input type="checkbox"/> Taille 4 : largeur d'assise 34 cm (4)	pièce	19	Sur devis

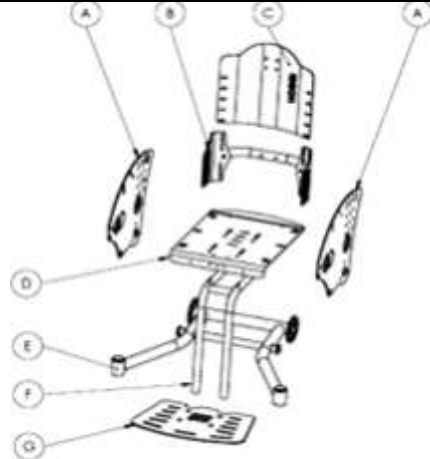
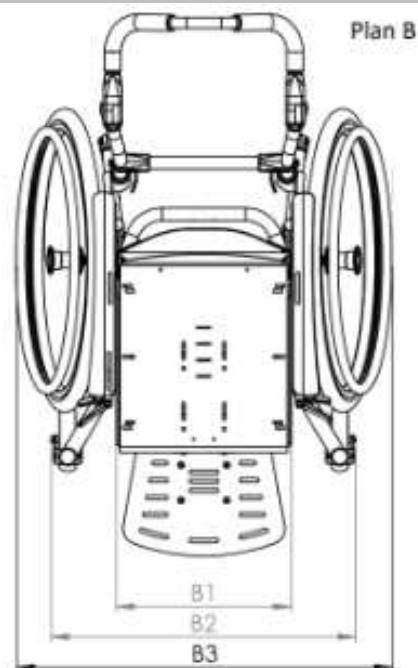
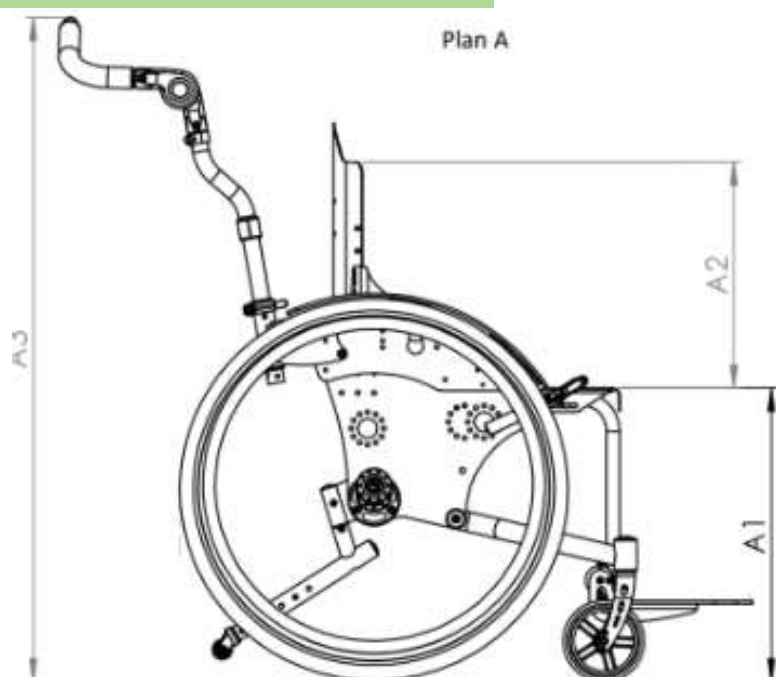
N° d'article		Désignation		Photo	Prix en €
Plot d'abduction					
3231-7800	<input type="checkbox"/>	plot d'abduction Taille 1 escamotable (9 x 6 x 9)	pièce	48	Sur devis
3231-7900	<input type="checkbox"/>	plot d'abduction Taille 2 escamotable (11 x 8 x 10)	pièce		
Accessoires					
SA-0390	<input type="checkbox"/>	couleur coussin autre que noir standard (par coussin)	pièce		Sur devis
3275-180x		tube bascule <input type="checkbox"/> gauche (3) <input type="checkbox"/> droit (4)		46	
3275-1910	<input type="checkbox"/>	roulettes de protection		47	
327x-15SB		kit augmentation largeur de 2 cm dossier fixe <input type="checkbox"/> (5) dossier inclinable <input type="checkbox"/> (6)	pièce	54	
327x-15SB-SA		kit augmentation largeur de 2 cm pour châssis empattement long dossier fixe <input type="checkbox"/> (5) dossier inclinable <input type="checkbox"/> (6)	pièce	55	
Ceintures					
3201-6400	<input type="checkbox"/>	sangle de cheville Taille 1	paire	56	Sur devis
3203-6400	<input type="checkbox"/>	sangle de cheville Taille 2	paire		
3274-6100	<input type="checkbox"/>	ceinture ventrale	pièce	57	
3275-6702	<input type="checkbox"/>	ceinture bassin 4 points Taille 1 (SB 24 - 30cm)	pièce	58	
3275-6703	<input type="checkbox"/>	ceinture bassin 4 points Taille 2 (SB 28 - 36cm)	pièce		
Flasques					
1204-101x		avec motif <input type="checkbox"/> 22”(3) <input type="checkbox"/> 24”(4) n° motif : _____	paire	32	Sur devis
1204-101x	<input type="checkbox"/>	avec motif pour freins tambour <input type="checkbox"/> 22”(8) <input type="checkbox"/> 24”(9) n° motif : _____	paire		
Adaptations spécifiques					
SA-0279-4-KP	<input type="checkbox"/>	kit 3ème roue pivotante	set	61	Sur devis
SA-0150-KP + 7000-0007	<input type="checkbox"/>	capote de pluie avec protection et pièces de fixation	set	87	
SA-0210-MP	<input type="checkbox"/>	couleur RAL spécifique hors standard (par couleur)	—		
6999-0015	<input type="checkbox"/>	couleur châssis supplémentaire (par couleur supplémentaire) (cf. schéma)	—		
6999-0017	<input type="checkbox"/>	couleur des fourches roulettes et support roues	—		
SA-0390	<input type="checkbox"/>	couleur coussin spéciale — autre que noir standard (346) (par coussin)	—		
SA-0384-MP	<input type="checkbox"/>	châssis avec abduction parallèle		71	
<div><div><div>A</div> plaque latérale</div><div><div>B</div> support dossier</div><div><div>C</div> dossier</div><div><div>D</div> assise</div><div><div>E</div> châssis</div><div><div>F</div> support pieds</div><div><div>G</div> repose pieds</div></div>					

Tableau des combinaisons entre le diamètre des roues arrières, la hauteur et l'angle d'assise :

Châssis T1 roues arrières 20 pouces					Châssis T2 roues arrières 22 pouces					Châssis T3 roues arrières 24 pouces				
SH	Angle d'assise				SH	Angle d'assise				SH	Angle d'assise			
29	2,5	3,5			32	2,5	3,5			36	2,5	3		
29,5	0,5	3,5	4,5		32,5	0,5	0,5	4		36,5	0,5	3	4	
30	3,5	6,5	7		33	3,5	6	6,5		37	3	6	6,5	
31,5	3,5	8	10,5	11	34,5	3,5	7,5	10		38,5	3	7	9,5	10
32,5	0,5	3,5	8,5		35,5	0,5	3,5	7,5	11,5	39,5	0,5	3	7,5	11
33,5	2,5	3,5			36,5	2,5	3,5			40,5	2,5	3		
34	0,5	3,5	4,5		37	0,5	3,5	4		41	0,5	3	4	
35	3,5	6,5	7		38	3,5	6	6,5		42	3	6	6,5	
36	3,5	8	10,5	11	39	3,5	7,5	10		43	3	7	9,5	10
37,5	0,5	3,5	8		40,5	3,5	7,5	11,5		44,5	0,5	3	7,5	11
38,5	2	3,5	7		41,5	2	3,5	7	11,5	45,5	2	3	6,5	10,5
39	3,5	5	9		42	3,5	5	8,5		46	3	4,5	8	



B1 - largeur d'assise (SB) en cm		24	26	28	30	32	34
A2 - hauteur dossier		20-40	20-40	20-40	20-40	20-40	20-40
C1- profondeur d'assise		22-30	24-32	26-34	28-36	30-38	32-40
C3 - profondeur repose pieds		15	16	17	18	19	20
B2	T1	48,5	50,5	52,5	54,5	-----	-----
	T2	49	51	53	55	57	59
	T3	-----	52	54	56	58	60

barre poussée / poignée		barre poussée amovible	poignée amovible
A3 - hauteur totale	T1	91	95
	T2	97	101
	T3	102	106
C6		49	44

B3 - largeur (roues incluses)	carrossage		
	6°	9°	12°
roues 20"	27,5 + SB	32 + SB	36 + SB
roues 22"	28,5 + SB	33,5 + SB	39,0 + SB
roues 24"	29,5 + SB	35 + SB	41 + SB




























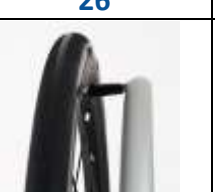

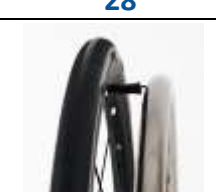
Mains courantes avec montage large : + 2,5cm

Motif imprimé sur la protection des rayons (pour des images détaillées, voir la pièce jointe ou la brochure « protection des rayons »)










Code couleur

201	HOGGI bleu	205	Train
202	Pays des merveilles	206	Dragon
203	Souris	207	Cirque
204	Monde aquatique		



Numero	1	2	3	4	5
					
Désignation	Plaques de base, aluminium	Plaques de base, carbone	Plaques de base «Confort »	Dossier fixe	Dossier inclinable, repliable
Numéro	6	7	8	9	10
					
Désignation	Kit de transport	Extension du dossier	Coussin pour extension de dossier	Barre de poussée	Barre de poussée « large »
Numéro	11	12	13	14	15
					
Désignation	Poignées de poussée	Poignée de poussée centrale	Frein HOGGI light	Frein standard	Garde-boue
Numéro	16	17	18	19	20
					
Désignation	Garde-boue avec système de freinage intégré	Garde-boue avec accoudoirs	Garde-boue avec accoudoirs et système de freinage intégré	Tablette thérapeutique	Garde-boue en aluminium
Numéro	21	22	23	24-a	24-b
					
Désignation	Garde-boue en aluminium avec accoudoirs	Garde-boue en aluminium avec frein et accoudoirs	Garde-boue en aluminium avec système de freinage intégré	Pneu gonflable	Pneu gonflable à frein à tambour
Numéro	25-a	25-b	26	27	28
					
Désignation	Pneu en polyuréthane	Pneu en polyuréthane et frein à tambour	Main courante en aluminium anodisé, position standard	Main courante en aluminium anodisé, position haute	Main courante en acier inoxydable, position standard

30		31		32		33			
									
Désignation	Main courante en acier inoxydable, position haute	Roue HOGGI Extra light	Flasque transparente	Flasque avec motif	Roue avec pneu en caoutchouc				
34		35		36		37		38	
									
Désignation	Roue skate avec diodes	Roue avec jante plastique	Support angle genou fixe 90°	Renfort pour transfert	Support angle genou inclinable 90-155°				
39		40		41		42		43	
									
Désignation	Support de repose-pieds rabattable	Support de repose-pieds rabattable avec verrouillage	Repose-pieds plastique version plate	Repose-pieds plastique avec appui talon	Repose-pieds : aluminium couleur cadre				
44		45		46		47		48	
									
Désignation	Repose-pieds en carbone	Anti-basculé escamotable	Tube bascule	Roues de protection	Plot d'abduction				
49		50		51		52		53	
									
Désignation	Coussin d'assise	Coussin de dossier	Support de repose-tête universel	Repose-tête avec rembourrage occipital	Passage de ceinture en T				
54		55		56		57		58	
									
Désignation	Kit d'élargissement de la largeur du siège	Kit d'élargissement de la largeur d'assise pour dossier inclinable	Sangle de protection des chevilles	Ceinture ventrale	Ceinture bassin 4 points				

		60	61	62	63
					
Désignation	Coussin de siège ergonomique avec housse	Coussin de dossier ergonomique « HOGGI align »	Kit 3ème roue pivotante	Kit 4 roues extérieures	Adaptateur pour kit 4 roues extérieures
Numéro	64	65	66	67	68
					
Désignation	Main courante en aluminium avec revêtement antidérapant en plastique	Main courante en aluminium avec revêtement antidérapant en plastique	Main courante ergonomique étanche	HOGGI Grip Plus	Maxgrepp Original
Numéro	69	70	71	72	73
					
Désignation	Mains courante Maxgrepp Ergo Para	Main courante Maxgrepp Ergo Para CP	Cadre CLEO avec abduction parallèle	Module de couplage de deux CLEO l'un derrière l'autre	Préparation pour motorisation électrique « SOLO »
Numéro	74	75	76	77	78
					
Désignation	Double-main courante	Poignée de poussée centrale avec raccord à cliquet	Support de cale-tronc standard	Support de cale-tronc ajustable en inclinaison et en hauteur	Support de cale-tronc « Nino »
Numéro	79	80	81	82	83
					
Désignation	Système de verrouillage du frein intégré	Garde-boue en carbone	Pack dynamique CLEO	Version renforcée du dossier	Pack dynamique CLEO Ti
Numéro	84	85	86	87	
					
Désignation	Version renforcée dossier et de l'adaptateur de siège	Chauve-mains en matière polaire	Bascule d'assise	Accroche capote-pluie	

MAX-E (AAP)

LA MOTORISATION ÉLECTRIQUE POUR FAUTEUIL ROULANT MANUEL

La mobilité, c'est aussi pouvoir emmener son fauteuil en voiture, en train ou en avion. Le **max-e** est une motorisation électrique performante adaptable à la plupart des fauteuils roulants manuels. Le **max-e** se compose d'un bloc moteur, d'un pack batteries amovible, de deux roues munies d'une couronne crantée et d'un boîtier de commande avec manipulateur.

Le **max-e** se monte et se démonte en quelques secondes. Il augmente votre indépendance dans tous vos déplacements et contribue à votre qualité de vie. L'adaptation du **max-e** modifie peu la géométrie du fauteuil. Vos habitudes et vos repères restent inchangés. Le **max-e** s'installe en accrochant le bloc moteur à l'arrière du fauteuil roulant. Le pack batterie se glisse dans un sac sous l'assise. Démonté, il se range facilement, même dans le coffre d'un petit véhicule.

Les deux moteurs (un pour chaque roue) transmettent la puissance par un pignon à la roue correspondante. Ce pignon est embrayé lors de la mise sous tension du manipulateur. Il est débrayé lors de sa mise hors tension. Le passage du mode manuel en mode électrique (ou l'inverse) est pneumatique et peut se faire à tout moment sans aide extérieure en appuyant sur le bouton (on/off) du manipulateur.

Le **max-e** transforme votre fauteuil manuel en fauteuil électrique performant et léger, tout en préservant les avantages d'un fauteuil manuel. Nous proposons également une gamme d'accessoires pratiques qui peuvent personnaliser votre fauteuil et augmenter votre confort.

POINTS CLÉS

- LÉGER ET COMPACT
- MONTAGE/DÉMONTAGE SIMPLE & RAPIDE
- TRANSPORTABLE DANS LE COFFRE D'UNE VOITURE
- UTILISABLE MANUELLEMENT OU EN ÉLECTRIQUE
- ADAPTABLE SUR LA MAJORITÉ DES FAUTEUILS ROULANTS MANUELS



MOTORISATION MAX-E
MONTAGE SUR FAUTEUIL ROULANT MANUEL

*Avec la motorisation **max-e**, la liberté en fauteuil roulant, c'est se déplacer sans contrainte, à l'intérieur comme à l'extérieur.*



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES



PASSAGE DU MODE MANUEL EN MODE ÉLECTRIQUE EN EMBRAYANT OU DÉBRAYANT LES PIGNONS DU MOTEUR



MANIPULATEUR ERGONOMIQUE



TRANSPORT DANS LE COFFRE

Données techniques	max-e
Charge maximale autorisée	200 kg ¹ (usager, fauteuil et max-e)
Adaptation sur assises	de 28 cm à 65 cm et de 0° max de carrossage
Vitesse	réglable
Marche avant arrière	6 km/h 3 km/h
Autonomie batterie chargée	jusqu'à 16 km ²
Hauteur largeur profondeur (mm)	290 de 336 à 736 153
Batterie gel-plomb	2 x 12 V / 16 Ah
Motorisation	24 V / 130 W
Roues (en pouce)	20" à 24"
Pente maximale	20% jusqu'à 80 kg - 16% de 81 à 160 kg
Masse pack batterie	10,1 kg
Masse motorisation	9 kg
Masse boîtier de commande	0,5 kg
Masse totale (avec câbles)	20,1 kg

¹ Veuillez respecter la charge maximale autorisée par le fabricant du fauteuil

² L'autonomie et la tenue en pente dépendent entre autre du poids de la personne transportée, du revêtement de sol et d'autres facteurs extérieurs.



Max-e - Dispositif de propulsion électrique à commande par l'utilisateur

Informations générales :

Prix **Décembre 2025** en € TTC (TVA : 5,5%), Code LPPR 9910666, franco de port (France métropolitaine).

Equipement de base :

Unité moteur démontable, deux roues crantées 24" ou 20", pack batteries, chargeur

Manipulateur avec liaison par câble, pneus pleins (insert airless)

Vitesse marche avant 6 km/h, marche arrière 3 km/h



Coordonnées :

Nom : _____

Adresse : _____

CP : _____ Ville : _____

Date essai:

Nom client : _____

Tel : _____

Mail : _____

N° d'article		Désignation		Prix en €
Max-e				
330320	<input type="checkbox"/>	Max-e avec joystick liaison par câble	set	6 000
330006		Adaptation standard (pour la fixation au fauteuil roulant) Marque :		

SOLO (AAP)

LA MOTORISATION ÉLECTRIQUE LÉGÈRE POUR FAUTEUIL ROULANT MANUEL

Le **SOLO** transforme votre fauteuil roulant manuel en fauteuil électrique léger et maniable.

Le **SOLO** est composé de 2 roues motorisées (sans axe), d'une batterie et d'un manipulateur. La propulsion du **SOLO** est assurée par de puissants moteurs, discrètement intégrés dans les roues.

Vous passez du mode électrique au mode manuel en un tour de main. Il est également possible de replacer les roues manuelles d'origine. Le montage/démontage se fait rapidement sans aucun outil. Le **SOLO** et le fauteuil roulant manuel se rangent facilement dans le coffre d'une petite voiture.

Équipé de la batterie Lithium-ion (4,2 kg), la motorisation **SOLO** offre une autonomie allant jusqu'à 35 km.

Versions

Solo B avec batterie Gel plomb

Solo L avec batterie Lithium-Ion

Solo + : masse totale admissible 250 kg

Accessoires

Commande tierce personne

Anti-bascule

Support pivotant (pantographe)

POINTS CLÉS

- AUTONOMIE JUSQU'À 35 KM
- ROUE MOTRICE SANS AXE
- DÉMONTAGE RAPIDE DES ROUES
- STOCKAGE FACILITÉ DES ROUES
- POSSIBILITÉ DE CONDUITE TIERCE PERSONNE
- MASSE MAXIMALE 250 KG (SOLO +)



SOLO INSTALLÉ SUR FAUTEUIL ROULANT

Avec les motorisations **Solo** et **Solo +**, transformez rapidement un fauteuil roulant manuel en fauteuil électrique !



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES



MANIPULATEUR ERGONOMIQUE



SOLO+ MONTÉ SUR UN FAUTEUIL BARIATRIQUE



ROUE MOTORISÉE SOLO +

Données techniques	solo B/L	solo +
Charge maximale autorisée	210 kg ¹ (usager, fauteuil et solo)	250 kg ¹ (usager, fauteuil et solo+)
Masse maximale de l'utilisateur	160 kg B / 165 kg L	205 kg
Tailles de roue utilisables	24"	24"
Vitesse marche avant arrière	6 km/h 3 km/h	
Autonomie batterie chargée L-ion	jusqu'à 35 km ²	jusqu'à 15 km ²
Autonomie batterie chargée gel Pb	jusqu'à 25 km ²	-
Pente maximale	20% (jusqu'à 120 kg) 15% (+ de 120 kg)	
Motorisation à courant continu	2 x 28,8 V / 150 W	
Batterie Lithium-ion solo L / solo +	28,8 V / 16 Ah (4,2 kg)	
Batterie gel-plomb solo B	24 V 16 Ah (9,4 kg)	
Masse des roues motrices	9,3 kg chacune	
Masse manipulateur	0,5 kg	
Masse du sac à batterie	0,2 kg	
Masse de l'interface	0,7 kg	
Masse totale (avec câbles)	24,2 kg (L) - 29,4 kg (B)	24,2 kg

¹ Veuillez respecter la charge maximale autorisée par le fabricant du fauteuil

² L'autonomie et la tenue en pente dépendent entre autre du poids de la personne transportée, du revêtement de sol et d'autres facteurs extérieurs.



CHARGEMENT FACILE DANS UN COFFRE



FAUTEUIL ROULANT ET SOLO PLIÉ

Informations générales :

Prix **Décembre 2025** en € TTC (TVA : 5,5%), Code LPPR 9910666, franco de port (France métropolitaine).

Ces prix peuvent être modifiés sans préavis. Garantie appareil 2 ans, batteries 6 mois (gel) / 1 an (lithium)

Poids maximal autorisé : 210kg (usage, fauteuil et max-e) Poids indicatif : 24,2 kg (Lithium) et 29,4 kg (Gel-plomb)

Équipement de base :

Roues motorisées 24" pneus pleins (insert airless), **batterie, chargeur**

Manipulateur avec liaison par câble,

Vitesse marche avant 6 km/h, marche arrière 3 km/h,

Autonomie jusqu'à 35 km, Pente maximale 20% avec une personne jusqu'à 160 kg



Coordonnées :

Nom : _____

Adresse : _____

CP : _____ Ville : _____

Date essai:

Nom client : _____

Tel : _____

Mail : _____

N° d'article		Désignation		Prix en €
Solo				
335450 335053	<input type="checkbox"/>	Solo B batterie Gel-plomb (garantie 6 mois) autonomie jusqu'à 25 km—poids maximal de la personne : 160 kg (total 210 kg)	set	6 000
335400 335053	<input type="checkbox"/>	Solo L batterie Lithium-ion (garantie 1 an) autonomie jusqu'à 35km—poids maximal de la personne : 160 kg (total 210 kg)	set	
335013		Adaptation standard (pour la fixation au fauteuil roulant) Marque :		



Euromove France SASU

5-7 avenue Léo Lagrange

87 350 Panazol

Tél : 09 72 66 31 24

contact@euromove.fr

www.euromove.fr