



**PRODUITS  
REHA**

---



La routine développée dans la vie quotidienne nous laisse faire de nombreuses activités inconsciemment, car nous en avons fait une habitude par des répétitions constantes. En revanche, chaque mouvement d'une personne âgée ou handicapée requiert toute sa concentration. Des produits intelligents adaptés aux besoins des personnes à mobilité réduite aident à faire face aux exigences du quotidien. Vous trouverez un extrait des produits de réadaptation sur les pages suivantes.

## Aperçu

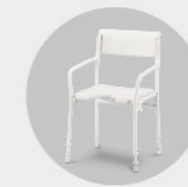
### BAIN ET WC



**REHAUSSEURS DE TOILETTES MOLETT**  
PAGE 4



**REHAUSSEURS DE TOILETTES TRILETT 2**  
PAGE 4



**DUBASTAR**  
PAGE 6



**MOBALUX**  
PAGE 7



**BARRES D'APPUI RELEVABLE**  
PAGE 8



**FAUTEUIL ROULANT DE DOUCHE ET TOILETTES MCWET** PAGE 9



**FAUTEUIL ROULANT DE TOILETTES HCDA**  
PAGE 10



**FAUTEUIL ROULANT DE DOUCHE ET TOILETTES** PAGE 11

### MARCHER



**DÉAMBULATEUR MOBILUS** PAGE 12  
*Produit de fin de série Mai 2020*

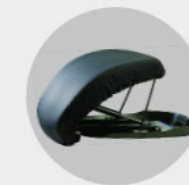


**DÉAMBULATEUR IDEAL**  
PAGE 14

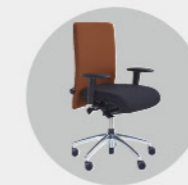
### ASSIS ET COUCHE



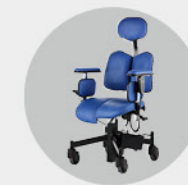
**AIDES DE TRANSFERT ET DE TRANSPOSITION**  
PAGE 16



**SIÈGE CATAPULTE**  
PAGE 17



**CHAISE ERGONOMIQUE ET ARTHRODÈSE**  
PAGE 18

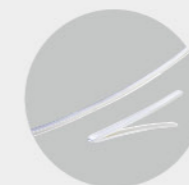


**MATRIX 1.100**  
PAGE 20

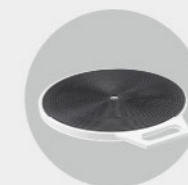
### QUOTIDIEN



**RAMPES**  
PAGE 22



**ATTELLE DE DOIGT**  
PAGE 24



**PLAQUE TOURNANTE**  
PAGE 24

### FAUTEUILS ROULANTS



**SERVICE 3.600**  
PAGE 26



**BUDGET 9.050**  
PAGE 28



**FORMAT 3.940**  
PAGE 30



**EUROCHAIR<sup>2</sup> 2.750**  
PAGE 32



POUR D'AUTRES PRODUITS ET INFORMATIONS, VEUILLEZ CONSULTER LE CATALOGUE DES PRODUITS OU LE SITE [WWW.MEYRA.COM](http://WWW.MEYRA.COM)

# REHAUSSEURS DE TOILETTES

Les rehausseurs de toilettes assurent une plus grande sécurité lors de l'utilisation des toilettes et constituent une aide précieuse pour les personnes à mobilité réduite.

- + Nettoyage facile**
- + Montage simple**
- + Capacité de charge élevée**



### Rehausseur de toilettes Molett

N° de réf. 30 11 53 2 (avec couvercle)  
N° de réf. 30 11 52 2 (sans couvercle)

- Rehausse de siège d'env. 10 cm
- Surface d'assise anatomique avec ouvertures hygiéniques



### Rehausseur de toilettes Trilett 2

N° de réf. 30 11 49 2

- Surface d'assise anatomique intégrée avec couvercle
- Réglage facile en 3 hauteurs
- Accoudoirs robustes en matière synthétique, relevables et amovibles

	Molett	Trilett 2
Largeur en mm	380 <sup>1)</sup>	570
Profondeur en mm	430	520
Hauteur en mm	100	530 <sup>2)</sup> / 200 <sup>3)</sup>
Dimensions d'ouverture	210 x 270	215 x 260
Couleur	blanc	blanc
Poids en kg	1 / 3	
Capacité de charge en kg	150	130

<sup>1)</sup> sans vis

<sup>2)</sup> avec accoudoirs

<sup>3)</sup> accoudoirs pour siège



# SÉCURITÉ DANS LA SALLE DE BAINS

# DUBASTAR

## Chaise de douche DuBaStar avec dossier

N° de réf. 30 13 71 2

**+** Découpe hygiénique et accoudoirs inclus

**+** Quatre hauteurs réglables



### Tabouret de douche DuBaStar avec dossier, pliable

N° de réf. 30 16 72 2

- Avec découpe hygiénique
- Avec accoudoirs
- Quatre hauteurs réglables



### Siège de douche mural DuBaStar

N° de réf. 30 16 73 2

- Avec découpe hygiénique
- Relevable, peu encombrant
- Quatre hauteurs réglables
- Sans matériel de fixation



### Tabouret de douche DuBaStar avec accoudoirs

N° de réf. 30 16 70 2

- Avec découpe hygiénique
- Avec accoudoirs
- Quatre hauteurs réglables



### Planche de bain DuBaStar

N° de réf. 30 12 90 2 (69 cm)

N° de réf. 30 12 91 2 (74 cm)

- Assise surélevée
- Pieds de fixation réglables
- Surface d'assise avec écoulement
- Poignée pour plus de sécurité

# MOBALUX



### Tabouret de douche MoBaLux

N° de réf. 30 13 91 2

- Pieds à visser, démontable pour faciliter le transport
- Équipement ultérieur avec accoudoirs et dossier



### Tabouret de douche MoBaLux télescopique

N° de réf. 30 13 95 2

- Pieds à visser et télescopiques
- Démontable pour faciliter le transport
- Équipement ultérieur avec accoudoirs et dossier



### Accoudoirs MoBaLux

N° de réf. 30 13 92 2

- Montage simple



### Dossier MoBaLux

N° de réf. 30 13 93 2

- Montage simple



### Siège de douche mural MoBaLux

N° de réf. 30 13 97 2

- Design attrayant
- Surface d'assise antiglisse
- Idéal pour petites douches
- Relevable, peu encombrant

	Chaise de douche avec dossier	Chaise de douche avec dossier, pliable	Tabouret de douche avec accoudoirs	Siège de douche mural DuBaStar	Planche de bain DuBaStar
<b>Hauteur</b>	820 – 890 mm	820 – 890 mm	650 – 720 mm	460 – 530 mm	
<b>Hauteur d'assise</b>	460 – 530 mm	460 – 530 mm	460 – 530 mm	460 – 530 mm	
<b>Largeur</b>	530 mm	530 mm	530 mm	475 mm	690 mm 740 mm
<b>Profondeur</b>	530 mm	550 mm	440 mm	485 mm	290 mm
<b>Poids</b>	3,4 kg	3,8 kg	2,5 kg	2,5 kg	2,1 kg 2,4 kg
<b>Capacité de charge max.</b>	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	130 kg
<b>Projection, plié</b>				11,5 cm	
<b>Dimension int. min. baignoire<sup>1)</sup></b>					480 mm

<sup>1)</sup> bord supérieur

	Tabouret de douche	Tabouret de douche télescopique	Accoudoirs	Dossiers	Siège de douche mural MoBaLux
<b>Hauteur</b>	50 mm	460 – 530 mm	170 mm	390 mm	420 mm <sup>1)</sup>
<b>Largeur</b>	390 mm	390 mm	avec tabouret de douche : 500 mm		320 mm
<b>Profondeur</b>	390 mm	390 mm			800 mm (plié) 370 mm (déplié)
<b>Poids</b>	2,3 kg	2,6 kg	env. 0,6 kg	env. 0,9 kg	1,1 kg
<b>Capacité de charge max.</b>	130 kg	130 kg			130 kg
<b>Couleur</b>	blanc / aluminium poli	blanc / aluminium poli			
<b>Surface de contact</b>	450 x 450 mm				

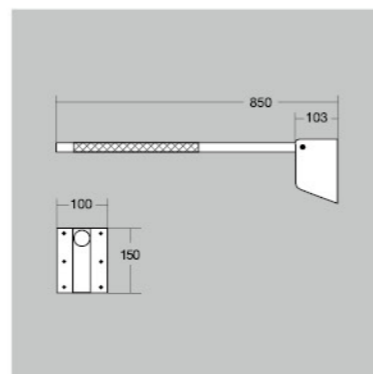
<sup>1)</sup> en fonction du montage

# BARRES D'APPUI RELEVABLE

Les barres d'appui relevables assurent une plus grande sécurité dans la salle de bains, en particulier dans la zone des WC. Selon les besoins, elles peuvent être relevées sans grand effort.



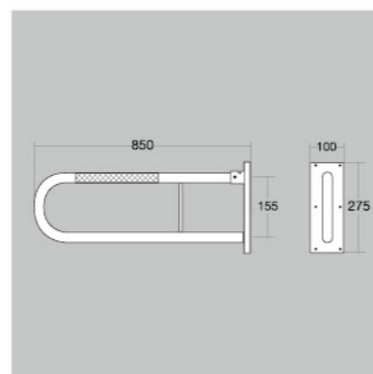
**Barre d'appui relevable 5100**  
N° de réf. 29 25 12 21 2



- Convient bien pour la zone WC
- Relevable sans grand effort
- Verrouillage automatique en position haute
- Utilisable à droite/gauche



**Barre d'appui relevable 5120**  
60 cm  
N° de réf. 29 25 12 53 2  
85 cm  
N° de réf. 29 25 12 52 2



- Relevable sans grand effort
- Tube de poignée en forme d'étrier
- Utilisable à droite/gauche

	Barre d'appui relevable 5100	Barre d'appui relevable 5120
Longueur	850 mm	600 mm 850 mm
Matériau	Acier inox	Acier inox

# FAUTEUIL ROULANT DE DOUCHE ET TOILETTES MCWET



**Avec roues motrices de 24"**  
Axe fixe  
N° de réf. 80 13 03 9  
Axe enfichable (roues 24" amovibles)  
N° de réf. 80 13 04 1



**Avec roues pivotantes de 5"**  
N° de réf. 80 13 04 0

La série McWet comprend trois fauteuils roulants de douche et de toilettes haut de gamme en aluminium. Tous les modèles correspondent à l'étendue des prestations du catalogue des moyens auxiliaires. La version 24" est livrable avec axe rigide ou enfichable.

- + **Roulement à billes**  
faible frottement et sans entretien
- + **Accoudoirs relevables**
- + **Siège anatomique**  
et dossier ferme rembourré
- + **Dossier amovible**  
pour un transport aisé



Rembourrage de série  
**Pièces de rechange**  
N° de réf. 80 13 06 1  
Coussin complet avec insert et porte-seau  
N° de réf. 291 020 003  
Rembourrage pour ouverture hygiénique  
N° de réf. 30 10 212



Repose-jambes à hauteur réglable et pivotants

	24"	5"
Largeur	630 mm	540 mm
Longueur avec re- pose-jambes	820 mm <sup>1)</sup> 1 020 mm <sup>2)</sup>	690 mm <sup>1)</sup> 890 mm <sup>2)</sup>
Hauteur	950 mm	925 mm
Hauteur d'assise	530 mm	530 mm
Largeur d'assise	430 mm	430 mm
Profondeur d'assise	420 mm	420 mm
Surface d'assise	430 x 420 mm	430 x 420 mm
Poids	17,5 kg	13 kg
Charge max.	120 kg	120 kg
Hauteur carrossable <sup>3)</sup>	450 mm	435 mm

<sup>1)</sup> rentré  
<sup>2)</sup> sorti  
<sup>3)</sup> avec adaptateur de hauteur, 5 cm plus haut

## Accessoires

**Seau de toilettes**  
N° de réf. 206 700 200  
**Adaptateur de hauteur 5 cm, 24"**  
(jeu)  
N° de réf. 80 13 05 9  
**Adaptateur de hauteur 5 cm, 5"**  
(jeu)

# FAUTEUIL ROULANT DE TOILETTES HCDA

La version chromée du fauteuil roulant de toilettes HCDA se caractérise par sa durée de vie particulièrement longue et la robustesse de son châssis. Particulièrement dans les environnements où une propreté accrue est cruciale, la surface résistante aux chocs peut marquer des points. L'équipement de série comprend une plaque d'assise blanche découpée au centre, un coussin de siège rembourré et fermé et un seau de toilette.



**Fauteuil roulant de toilettes HCDA**

N° de réf. 83 08 09 8  
Avec arrêtoir central  
N° de réf. 85 13 51 5  
Largeur d'assise 48 cm  
N° de réf. 86 03 14 2



+ **En option avec arrêtoir central**  
livrable pour les roues avant

+ **Dossier amovible**

+ **Accoudoirs rabattables**  
verrouillage automatique en les remontant

+ **Convient pour des cuvettes de WC usuelles**  
Hauteur carrossable 41,5 cm (sans seau de toilette)



Roues 5", roues arrière avec arrêtoir



Également disponible en version XXL

ÉGALEMENT  
DISPONIBLE  
EN VERSION XXL

	HCDA
Largeur	560 mm
Hauteur	990 mm
Profondeur, avec repose-jambes	950 mm
Largeur / Profondeur d'assise	450 / 430 mm
Hauteur du dossier	440 mm
LJ	450 - 500 mm
Hauteur carrossable	415 mm
	465 mm <sup>1)</sup>
Ouverture hygiénique	220 x 240 mm
Poids	14 kg
Capacité de charge	120 kg
Couleur	chrome

<sup>1)</sup> avec adaptateur de hauteur 5 cm

## Accessoires

Seau de toilette avec couvercle  
N° de réf. 206 700 200  
Adaptateur de hauteur 50 mm  
(4 pièces avec vis de fixation)  
N° de réf. 10 66 86 8

AUTRES PRODUITS  
BAIN ET WC ET  
INFORMATIONS SOUS  
[WWW.MEYRA.COM](http://WWW.MEYRA.COM)

# FAUTEUIL ROULANT DE DOUCHE ET TOILETTES



**Avec roues de 5"**  
Plaque repose-pieds (largeur d'assise 35 cm)  
N° de réf. 30 10 02 2  
Plaque repose-pieds (largeur d'assise 40 cm)  
N° de réf. 30 10 76 2  
Repose-jambes (largeur d'assise 35 cm)  
N° de réf. 30 10 03 2  
Repose-jambes (largeur d'assise 40 cm)  
N° de réf. 30 10 77 2



**Avec roues de 24"**  
Plaque repose-pieds (largeur d'assise 35 cm)  
N° de réf. 30 10 00 2  
Plaque repose-pieds (largeur d'assise 40 cm)  
N° de réf. 30 10 73 2  
Repose-jambes (largeur d'assise 35 cm)  
N° de réf. 30 10 01 2  
Repose-jambes (largeur d'assise 40 cm)  
N° de réf. 30 10 75 2

Le modèle 1.073 de haute qualité est disponible avec des largeurs d'assise de 35 et 40 cm et livrable aussi bien avec des repose-pieds séparés qu'avec une plaque repose-pieds monobloc. Les accoudoirs peuvent être abaissés à la hauteur du siège pour faciliter le transfert. Le cadre est en aluminium résistant à la corrosion avec revêtement synthétique, les éléments de liaison en acier résistant à la corrosion, le siège, le dossier et les repose-pieds sont en matière synthétique à haute résistance.

+ **Poignée de poussée transversale**

+ **Siège anatomique**  
avec découpe hygiénique (18,5 x 27,5 cm)

+ **Démontage facile**  
sans outil

+ **Passage au-dessus des cuvettes de toilettes**



Plaque repose-pieds monobloc



Repose-jambes avec repose-pieds séparés

## Accessoires

Équipement WC  
N° de réf. 30 10 59 2  
Rembourrage, largeur d'assise 40 cm  
N° de réf. 30 10 38 2  
Rembourrage, largeur d'assise 35 cm  
N° de réf. 30 10 37 2

	Largeur d'assise entre les accoudoirs : 350 mm				Largeur d'assise entre les accoudoirs : 400 mm			
	24", planche re- pose-pieds	24", repose- jambes	5", planche re- pose-pieds	5", repose- jambes	24", planche re- pose-pieds	24", re- pose-jambes	5", planche re- pose-pieds	5", re- pose-jambes
Largeur d'assise entre les accoudoirs	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Profondeur d'assise	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm
Largeur	610 mm	610 mm	460 mm	460 mm	650 mm	650 mm	510 mm	510 mm
Longueur	1 000 mm	1 000 mm	790 mm	790 mm	1 000 mm	1 000 mm	790 mm	790 mm
Longueur, sans re- pose-jambes	760 mm	760 mm	540 mm	540 mm	760 mm	760 mm	540 mm	540 mm
Hauteur	930 mm	930 mm	930 mm	930 mm	930 mm	930 mm	930 mm	930 mm
Hauteur d'assise	510 mm	510 mm	510 mm	510 mm	510 mm	510 mm	510 mm	510 mm
Hauteur carrossable avec équipement WC	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Hauteur carrossable sans équipement WC	440 mm	440 mm	440 mm	440 mm	440 mm	440 mm	440 mm	440 mm
Poids	18 kg	18 kg	13 kg	13 kg	18 kg	18 kg	13 kg	13 kg
Capacité de charge	100 kg	100 kg	100 kg	100 kg	100 kg	100 kg	100 kg	100 kg

B  
BAIN ET  
WC

# DÉAMBULATEUR MOBILUS PREMIUM

MODÈLE DE FIN DE SÉRIE MAI 2020

SÛR  
ET STABLE  
CHARGE MAX.  
150 KG



Déambulateur Mobilus, argent  
N° de réf. 30 63 00 2

Déambulateur Mobilus, violet  
N° de réf. 30 65 00 2

Déambulateur Mobilus, blanc  
N° de réf. 30 67 00 2

Déambulateur Mobilus, noir  
N° de réf. 30 68 00 2

## LE DÉAMBULATEUR ULTRALÉGER

Grâce à son maniement facile et à son poids de seulement 7,3 kg, le Mobilus est le compagnon idéal dans toutes les situations de vie. Le cadre en aluminium de haute qualité est disponible dans les couleurs noir, blanc, violet et argent.

En plus d'un porte-canne intégré, de freins à roulement souple avec fonction de verrouillage, d'une toile d'assise confortable, de poignées ergonomiques et d'un filet à provisions, de nombreux accessoires peuvent être montés ultérieurement. Grâce à sa petite taille de pliage de seulement 23 cm, il peut être rangé presque n'importe où sans aucun problème.

## Fonctions et détails

Porte-canne de série



Toile d'assise confortable



Roues à roulement souple



Frein à main souple



## Caractéristiques techniques

	Mobilus	Accessoires	N° de réf.
Largeur d'assise entre les poignées	430 mm	Dossier	30 63 01 2
Hauteur des poignées de poussée	790 – 920 mm	Poche pour téléphone mobile avec support	30 63 01 3
Hauteur d'assise	620 mm	Pochette avec support	30 63 01 4
Largeur	570 mm	Porte-bouteilles sans bouteille	30 63 01 5
Profondeur	650 mm	Sac pour filet à provisions	30 63 01 6
Dimension à l'état plié	230 mm	Support pour cadenas de vélo	30 63 02 1
Poids	7,3 kg		
Capacité de charge max.	150 kg		



# DÉAMBULATEUR IDEAL

AVEC CADRE ROBUSTE EN TUBES D'ACIER



Déambulateur Ideal, argent  
N° de réf. 30 61 98 2

Dossier  
N° de réf. 29 61 98 02 1

Porte-canne (supplémentaire)  
N° de réf. 80 22 23 6

## LE STANDARD DANS SA CLASSE

Le déambulateur en acier standard pour l'intérieur et l'extérieur correspond aux exigences de prestations du catalogue des moyens auxiliaires. Le cadre en tubes d'acier rend le déambulateur pliable très stable et robuste. Le réglage en continu de la hauteur des poignées permet un ajustement individuel à la taille de l'utilisateur et le frein pour rhumatisants/frein à main fait du déambulateur un compagnon sûr.

## Fonctions et détails

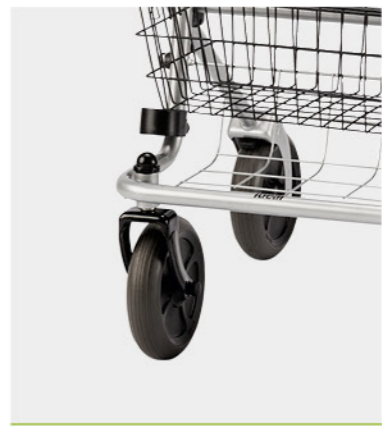
Tablette et corbeille incl.



Avec porte-canne pré-monté



Pneus PU



Frein pour rhumatisants/frein à main



AUTRES PRODUITS ET INFORMATIONS SOUS [WWW.MEYRA.COM](http://WWW.MEYRA.COM)

## Caractéristiques techniques

Déambulateur Ideal	
Largeur	590 mm
Profondeur	570 mm
Hauteur de poignée	790 - 970 mm
Largeur d'assise	390 mm
Hauteur d'assise	620 mm
Dimensions à l'état plié	270 x 590 x 850 mm
Poids	9,9 kg <sup>2)</sup>
Capacité de charge	130 kg
Couleur	argent
Poids	8,9 kg <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> sans corbeille  
<sup>2)</sup> avec corbeille





# AIDES DE TRANSFERT ET DE TRANSPOSITION

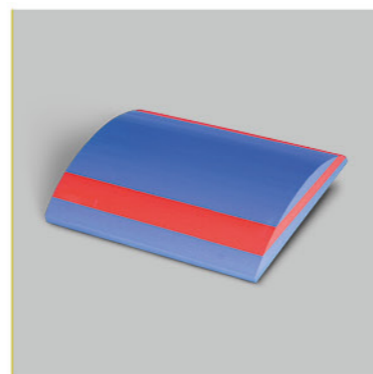
Vous trouverez ici une de nombreuses aides de transfert et de transposition MADE IN GERMANY. Des produits de haute qualité pour une large gamme d'applications pour aider les personnes ayant besoin de soins. Il s'agit notamment de tapis coulissants, de planches de transfert, de courroies de levage, de plaques tournantes, de draps de transfert et bien d'autres encore. Tous les moyens d'aide se caractérisent par une finition très durable et robuste.



**Tapis coulissants**



**Planches de transfert**



**Coussin antidérapant**



**Draps de transfert**



**Aides de redressement et de levage**



**Système d'évacuation**

## Le programme Alpha

Avantages convaincants pour une meilleure hygiène et sécurité du patient :

- Capacité de charge élevée jusqu'à 200 kg
- Tapis coulissants en textile, lavables à 90° C
- Made in Germany
- Qualité certifiée par le TÜV

AUTRES  
PRODUITS ET  
INFORMATIONS  
SOUS  
—  
[WWW.MEYRA.COM](http://WWW.MEYRA.COM)

# SIÈGE CATAPULTE UPLIFT

- + **Soulève 80 % du poids corporel**
- + **Assiste le mouvement de levage**
- + **Mécanisme à ressort robuste**
- + **Revêtement antiglisse sur la face inférieure**
- + **Réglable en 5 classes de poids corporels**



Siège catapulte Uplift  
N° de réf. 38 01 30 0  
N° de réf. 38 01 30 1

Siège catapulte Uplift

Hauteur d'assise	+25 mm
Surface d'assise	400 x 450 mm
Capacité de charge max.	100 kg
Poids corporel	43, 55, 68, 82, 100 kg
Poids	3,7 kg

1.200

# CHAISE ERGONOMIQUE ET ARTHRODÈSE

ÉGALEMENT  
DISPONIBLE AVEC  
SIÈGE ARTHRODÈSE



N° de réf. 1.200

## CHAISE DE BUREAU PIVOTANTE MODERNE AVEC ASSISE DE SOUTIEN DES DISQUES INTERVERTÉBRAUX OU SIÈGE ARTHRODÈSE

La diversité des options répond à toutes les exigences d'une ergonomie optimale sur le lieu de travail. Il s'agit notamment de composants réglables individuellement pour une assise anatomique, d'un mécanisme synchrone pour une assise dynamique, d'un réglage de la pression dorsale, d'un siège et d'un dossier ergonomiques. Un soutien lombaire relaxant, différentes options d'accoudoirs, un appui-tête et différentes hauteurs d'assise sont disponibles en option.

La gamme est complétée par des tissus de revêtements et des coloris attrayants.



### Piètement

- Grand espace pour les pieds
- Livrable en option en alu noir ou en alu argent
- Des roulettes extra-grandes d'un diamètre de 60 mm permettent de franchir facilement de petites irrégularités
- Livrable également en noir synthétique ou noir aluminium

### Roulettes

Disponible :

- pour moquettes avec blocage de frein (disponible aussi sans arrêtair)
- pour sols durs
- pour sols durs avec blocage de frein
- sans roulettes, comme patins de moquette



### Accoudoirs

Aucun réglage de largeur possible pour le siège arthrodesé

**Accoudoir 4403 (fig. au centre)**

Non réglable

**Accoudoir 4408**

(fig. en haut à gauche)

Hauteur et largeur réglables

**Accoudoir 4411**

(fig. en haut à droite)

Hauteur et largeur réglables (non adapté pour chaise arthrodesé)

**Accoudoir 4412**

(fig. en bas à gauche)

Hauteur, largeur et profondeur réglables, pivotant

**Accoudoir 4418 (fig. en bas à droite)**

Hauteur, profondeur et largeur réglables



### Exécution du dossier

Dossier Schukra

- Forme ergonomique
- Simple ajustage de la hauteur du dossier en position assise
- Réglage de la pression dorsale, adaptable au poids du buste
- Contact permanent du dossier avec le dos de la personne assise
- En option : appui lombaire (Schukra) pour soutien supplémentaire de la colonne vertébrale
- En option : appui-tête

## Caractéristiques techniques

Profondeur rembourrage de siège	460 mm
Largeur rembourrage de siège	490 mm
Diamètre du piètement	720 mm
Hauteur du dossier	500 – 570 mm
Largeur du dossier, en bas	460 mm
Capacité de charge	120 kg
Hauteur d'assise (course de la colonne avec amortisseur à gaz)	440 – 530 mm 480 – 580 mm 560 – 690 mm 630 – 830 mm
Écartement siège/appui-bras	140 – 240 mm
Réglage de la largeur des accoudoirs	40 mm

Revêtement Tissu	Revêtement Similicuir	Revêtement Cuir Nappa
noir 4038	noir 4061	noir 4050
bleu moyen 4058	bleu 4063	
bleu 4059	blanc 4060	
gris 4056		
vert/turquoise 4057		
rouge 4055		
jaune 4054		

**A**  
ASSIS ET  
COUCHÉ

1.100

# CHAISE DE THÉRAPIE ET DE TRAVAIL MATRIX



- Exemple de modèle
- Piètement X, hauteurs d'assise réglables vers le haut de max. 12 cm
  - Revêtement similicuir, noir
  - Surface d'assise complète
  - Accoudoirs courbés
  - Dossier long, en standard avec inclinaison manuelle et verrouillage du dossier, levier d'actionnement à gauche

- Exemple de modèle
- Piètement X, hauteurs d'assise réglables vers le haut de max. 12 cm
  - Siège arthrodèse
  - Accoudoirs rembourrés dans la couleur du revêtement
  - Pelotes latérales
  - Dossier 3D avec appui-tête
  - Commande électrique

N° de réf. 1.100

## EXTRÊMEMENT SOUPLE

La chaise de thérapie et de travail MATRIX offre de nombreux avantages en ce qui concerne ses multiples adaptations grâce à son système modulaire. Différentes formes d'assise et de dossier permettent une assise et un travail ergonomiques et offrent un soutien optimal de la zone dorsale. La surface d'assise arthrodèse est réglable des deux côtés. Des options telles qu'un repose-pieds ou arrêtoir de frein central optimisent l'utilisation quotidienne en fonction des besoins.



### Accoudoirs

- Accoudoirs à hauteur et largeur réglables
- Accoudoirs rabattables vers l'arrière en option (sans insertion de pelotes)
- Diverses manchettes d'accoudoir
- Forme droite utilisable avec tablette thérapeutique
- Accoudoir dans la couleur du revêtement, capitonnage souple (cf. figure en haut)
- Forme courbée



### Repose-jambes

- En standard sans repose-jambes
- Parties supérieures de repose-jambes fixe ou à angle réglable
- Repose-jambes amovibles, pivotants vers l'intérieur et l'extérieur
- Avec repose-jambes, adaptation de longueur supplémentaire de 10 cm à la longueur des jambes
- Partie inférieure du repose-jambes avec plaques repose-pieds synthétiques séparées, profondeur réglable de 4 cm
- Repose-pieds rabattable au choix (cf. figure en haut)



### Accessoires en option

- Appui-tête avec hauteur, angle et profondeur réglables
- Pelotes (paire)
- Tablette thérapeutique en plexiglas (cf. figure en haut)
- Coussins latéraux (paire)
- Sélecteur de commande électrique monté sur l'accoudoir, à droite ou à gauche
- Rallonge du levier de frein

## Caractéristiques techniques

Surface d'assise en une pièce ou séparée (siège arthrodèse)	400 x 430 mm 460 x 450 mm 480 x 480 mm
Inclinaison manuelle de l'assise avec verrouillage	+ 8° vers l'avant - 4° vers l'arrière
Hauteur d'assise en tenant compte du poids de l'utilisateur (manuel : 50 – 100 kg, 100 – 125 kg, 160 kg ; électrique : 125 kg, 160 kg)	manuel : 460 – 610 / 490 – 690 mm électrique : 450 – 650 / 410 – 560 mm
Dossier	400 x 420 mm (Ergo) 430 x 520 mm (forme 3D avec appui-tête) 430 x 520 mm (Medic) 400 x 320 mm (standard, court)
Largeur du piètement	Piètement X : 465 mm Piètement H : 450 mm
Profondeur du piètement	Piètement X : 515 mm Piètement H : 515 mm
Roulettes souples, roulement fermé	100 mm / 125 mm
Freins	manuel, levier à gauche ou à droite

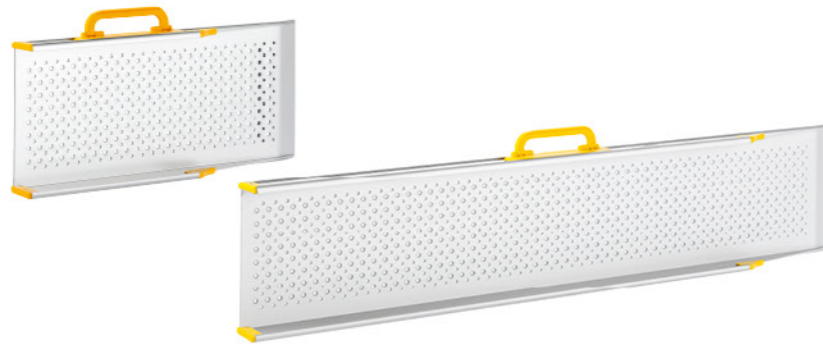
Revêtement Cuir souple synthétique « Bison »	Revêtement Velours « Trevira CS » difficilement inflammable
anthracite	anthracite
bleu	bleu
bordeaux	bordeaux
noir	noir

**A**  
ASSIS ET COUCHÉ

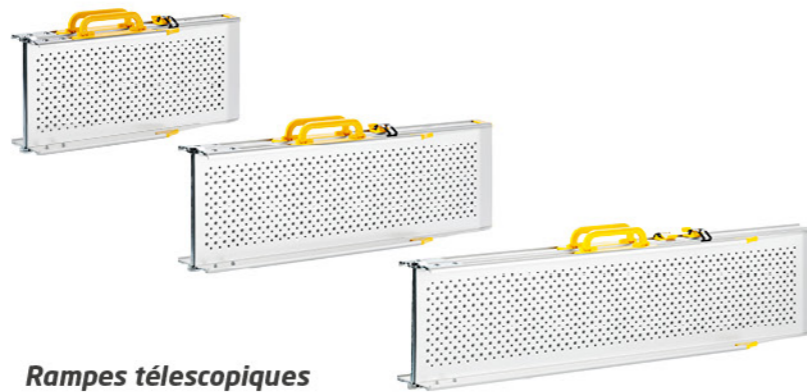
# RAMPES

## Rampes légères en aluminium

Les rampes en aluminium de haute qualité, testées par le TÜV, séduisent par leur maniement simple et leurs caractéristiques fonctionnelles. Les voies perforées assurent un équilibre idéal entre le poids et la capacité de charge. Par temps de pluie ou de neige, la perforation offre une grande résistance au glissement. De plus, la perméabilité est avantageuse en cas de pluie, de saleté ou de neige. La hauteur des profilés latéraux assure un soutien et une stabilité directionnelle suffisants. Les modèles télescopiques sont en outre équipés d'un dispositif de sécurité.



Rampes en une partie



Rampes télescopiques

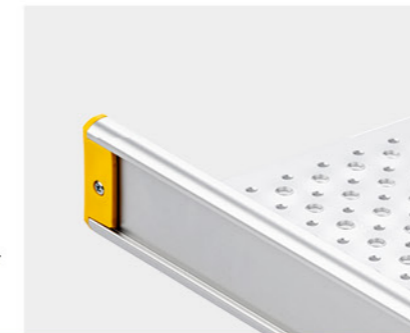
Des **poignées de transport** pratiques facilitent le transport à l'intérieur ou à l'extérieur de la voiture



Les **protections de transport** empêchent un glissement involontaire de la rampe



**Bords lisses**  
Des profilés lisses empêchent des blessures causées par des arêtes vives ou des dommages sur des surfaces sensibles



**Protection antidérapante sur la surface de contact**

La protection antidérapante en bas permet à la rampe de reposer en toute sécurité sur presque toutes les surfaces



Télescopage **simple** avec protection d'extrémité



N° de réf.	DÉSIGNATION	Longueur max.	Longueur de transport	Largeur de voie	Profilé	Hauteur de bord	Poids par pièce	Charge max./paire	UE
3576412	ALR-02 : 2 pièces télescopiques	2 030 mm	1 170 mm	195 mm	U	52 mm	5,8 kg	300 kg	Paire
3576432	ALR-04 : 3 pièces télescopiques	2 900 mm	1 170 mm	180 mm	U	52 mm	8,2 kg	250 kg	Paire
3576442	ALR-05 : 1 pièce	550 mm	550 mm	210 mm	U	52 mm	1,4 kg	400 kg	Paire

### Conseils pour choisir la bonne rampe

- Plus la rampe est longue, plus vous êtes en sécurité, car l'angle de pente est généralement plus bas
- Le prolongement de la rampe ne doit pas comporter d'escalier menant vers le bas
- Déterminez s'il y a suffisamment d'espace pour la longueur requise de la rampe
- Dans un premier temps, laissez-vous conseiller sur place par les spécialistes du magasin de fournitures médicales. Ces derniers vous aideront également à obtenir une ordonnance éventuelle d'un médecin
- Pour des rampes mobiles, tenez toujours compte du poids requis en cas de transport
- Pour des hauteurs changeantes, il peut être avantageux d'utiliser une rampe télescopique plus longue qui permet des ajustements plus flexibles
- Si l'espace de transport est limité, il est préférable d'opter pour une rampe télescopique.

# ATTELLE DE DOIGT ET PLAQUE TOURNANTE



## Attelle de doigt 23

N° de réf. 80 80 72 1

- En aluminium
- Avec rembourrage en mousse (mousse PU)
- Peut être découpée à la longueur souhaitée
- Mise en forme individuelle
- Fixation avec sparadrap ou bandage



## Plaque tournante 6895

N° de réf. 30 71 16 2

- Idéal pour personnel soignant mobile
- Revêtement antiglisse
- Haute résistance
- Résistant à l'eau

AUTRES  
PRODUITS D'USAGE  
ET INFORMATIONS  
SOUS  
—  
[WWW.MEYRA.COM](http://WWW.MEYRA.COM)

	Attelle de doigt 23	Plaque tournante 6895
Largeur	18 mm	330 mm
Hauteur	6 mm	20 mm
Longueur	500 mm	
Profondeur		380 mm
Poids		1,2 kg
Encombrement		Ø 330 mm
Capacité de charge		100 kg
Couleur		noir / blanc



# 3.600 SERVICE

**DURABILITÉ  
REMARQUABLE**



## POUR UN EMPLOI UNIVERSEL

Notre classique dans la classe standard. Le Service est un fauteuil roulant très solide qui est utilisé depuis plus de 15 ans avec succès à l'échelle nationale et internationale.

## Fonctions et détails

Roue motrice  
inclinable, amovible, avec axe  
enfichable et frein  
à pression



Mains courantes  
en aluminium



Accoudoir  
courbé à  
l'avant avec  
manchette  
rembourrée



Repose-jambes  
amovibles et  
escamotables



Variante clinique  
en chrome



Béquille anti-basculé  
incluse



- + **Comme variante clinique**  
disponible en chrome et similicuir
- + **Accoudoir PU**  
convient pour tablette thérapeutique
- + **Accoudoirs, repose-jambes, roues motrices**  
amovibles pour le transport
- + **Durabilité remarquable**

 **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**  
À PARTIR DE LA PAGE 34

9.050

# BUDGET

PRISE EN CHARGE ÉCONOMIQUE DANS LA CLASSE STANDARD AVEC 6 LARGEURS D'ASSISE



### ÉCONOMIQUE ET INNOVANT

Le BUDGET, modèle de base robuste, est spécialement conçu pour la situation actuelle des soins dans la classe standard. Une grande variance technique le rend polyvalent dans le domaine des soins gériatriques.

## Fonctions et détails

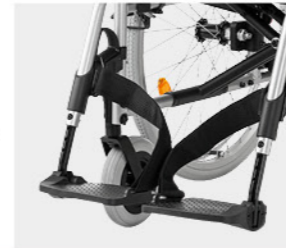
Accoudoir avec retrait confortable



Accoudoirs verrouillables, rabattables vers l'arrière



Plaques repose-pieds à angle réglable



Frein à genouillère



Hauteur d'assise avant réglable, sans échange de pièce



Béquille anti-bascule incluse

- +** *Frein à pression ou à tambour disponible au choix*
- +** *Dans le système modulaire de la famille EUROCHAIR*
- +** *Soins gériatriques à domicile et stationnaires*
- +** *Hauteur d'assise adaptable*

 **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**  
À PARTIR DE LA PAGE 34

3.940

# FORMAT

**PRISE  
EN CHARGE  
ÉCONOMIQUE  
DANS LA CLASSE DE  
FAUTEUILS LÉGERS  
AVEC 6 LARGEURS  
D'ASSISE**



## ÉCONOMIQUE ET INNOVANT

Le FORMAT est spécialement conçu pour la situation actuelle des soins dans la classe des poids légers. Une grande variance technique le rend polyvalent dans le domaine des soins gériatriques.

## Fonctions et détails

Accoudoir avec  
retrait confortable



Dossier adap-  
table



Toile d'assise  
réglable en pro-  
fondeur



Hauteur d'assise  
avant variable



Plaques re-  
pose-pieds à angle  
réglable



Pack de sécurité en  
option



- +** Dossier réglable en série
- +** Plaques repose-pieds à angle réglable en série
- +** Dans le système modulaire de la famille EUROCHAIR
- +** Hauteur d'assise adaptable

 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES  
À PARTIR DE LA PAGE 34



2.750

# EUROCHAIR<sup>2</sup>

LE SYSTÈME  
MODULAIRE  
EUROCHAIR ÉPROUVÉ  
—  
VERSION XXL  
DISPONIBLE



## POUR UN EMPLOI UNIVERSEL : L'EUROCHAIR<sup>2</sup>

L'ORIGINAL dans la classe des poids légers. L'équipement de série étendu et la gamme d'accessoires tout aussi étendue permettent une utilisation flexible et garantissent un approvisionnement sûr en pièces de rechange à long terme.

## Fonctions et détails

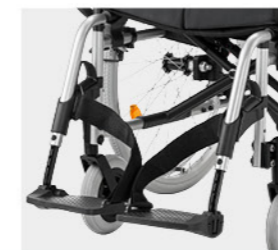
Doubles ciseaux  
de série



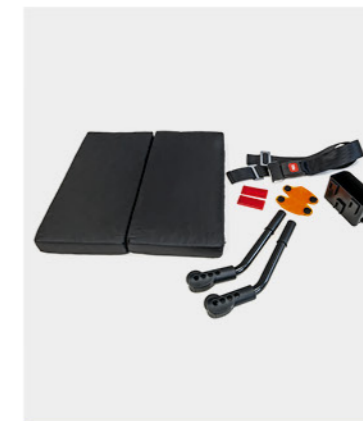
Accoudoir  
réglable en  
hauteur avec  
appui-bras  
réglable en  
profondeur



Repose-jambes  
amovibles,  
pivotants. Plaques  
repose-pieds à  
angle réglable,  
avec sangle de  
fixation de mollet  
individuelle



Pack de sécurité  
et coussin d'assise  
inclus



Rallonge de  
l'empattement en  
tournant le vario-  
bloc vers l'arrière



Profondeur d'assise  
réglable



- + **Sept largeurs d'assise**  
de 380 à 530 mm
- + **Réutilisation optimale**  
grâce à une adaptation simple aux nouveaux utilisateurs, p. ex. dossier adaptable
- + **Rallonge simple de l'empattement**  
en tournant le variobloc
- + **Pack de sécurité et coussin d'assise inclus**

 **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**  
À PARTIR DE LA PAGE 34

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tolérances dimensionnelles ± 10 mm, ± 2°, Données sous réserve de modifications conceptuelles

	SERVICE 3.600	BUDGET 9.050	FORMAT 3.940	EUROCHAIR <sup>2</sup> 2.750 VARIANTE DE STOCK
Largeur d'assise en mm	400 / 450 <sup>1)</sup> / 480 / 510	380 / 400 / 430 / 460 / 480 / 510	380 / 400 / 430 / 460 / 480 / 510	380 / 400 / 430 / 460 / 480 / 500 / 530
Largeur en mm, état déplié	620 / 670 / 700 / 730	560 / 580 / 610 / 640 / 660 / 690	560 / 580 / 610 / 640 / 660 / 690	580 / 600 / 630 / 660 / 680 / 700 / 730
Largeur en mm, état plié	310	280	280	310
Profondeur d'assise en mm	440	430	400 – 430	variable de 400 à 460
Hauteur d'assise avant en mm	520	470 – 510	470 – 510	variable 470 – 520
Hauteur d'assise arrière en mm	490	440 – 490	440 – 490	variable 470 – 520
Hauteur totale en mm	920	960	960	930
Hauteur du dossier en mm	400	420	420	400 / 420 / 440
Hauteur des accoudoirs en mm	240	210,5	215	210 – 260
Longueur avec/sans repose-pieds	1 080 / 780	1 040	1 040	1 050
Poids de la personne en kg	120	130	130	130
Poids à vide en kg	19	18,5	17,5	17,5
Poids total autorisé en kg	139	148,5	147,5	147,5
Poids de transport en kg	11	11,5	10,5	10
Roue motrice en mm (pouces)	610 (24")	610 (24")	610 (24")	616 (24")
Contrôle de frein selon NORME en degrés				7°

AUTRES  
FAUTEUILS ROULANTS  
ET INFORMATIONS  
SOUS  
—  
[WWW.MEYRA.COM](http://WWW.MEYRA.COM)



<sup>1)</sup> Largeur d'assise 450 seulement disponible en similicuir



---

**MEYRA GmbH**  
Meyra-Ring 2  
D-32689 Kalletal-Kalldorf

✉ info@meyra.de  
Fax : +49 5733 922 - 9311  
www.meyra.com

---

  
**La ligne directe  
de nos services  
d'assistance**

<b>Central</b>	<b>+49 5733 922 - 0</b>
Fauteuil roulant	+49 5733 922 - <b>311</b>
Reha	+49 5733 922 - <b>355</b>
Pièces de rechange	+49 5733 922 - <b>333</b>
Atelier / Service après-vente	+49 5733 922 - <b>366</b>
Matériel publicitaire	+49 5733 922 - <b>234</b>
Comptabilité	+49 5733 922 - <b>142</b>