



MOYENS AUXILIAIRES ET ÉQUIPEMENTS MÉDICAUX



DES SOLUTIONS ADAPTÉES ET PRATIQUES
POUR LA CHAMBRE



INDEX PRODUITS



POUR LA CHAMBRE



• Lits médicalisés	5
• Lampes de lits	46
• Matelas	48
• Matelas alternanting	59
• Tables de nuit	62
• Plots de surélévation	64
• Potence sur pieds	64
• Barres de redressement	65
• Alèses de lit	66
• Oreillers	67
• Coussins d'assise	68
• Talonnières	71
• Coussins de positionnement	72
• Tapis d'alarme	76
• Tables de lit	78
• Armoires	79
• Commodes	82
• Meuble pharmacie	85
• Chaises	86
• Tables	96
• Tables techniques	98
• Fauteuils relax releveurs	117
• Barre de maintien Gripo	123

Aperçu des systèmes



domiflex / domiflex Push & Ready



domiflex 185



domiflex bas



belluno



belluno bibs (système lit dans le lit)



combiflex bibs (système lit dans le lit)



combiflex



livorno / livorno bas



practico bas 25-81



practico alu plus 25-80



practico ultra bas 9.5-80



adilec 220 / adilec 280



adiflex 220 | Lit spécial



kängbo 70 x 140 | Lit de soin pour enfants



dino | Lit de soin pour enfants



DOMIFLEX

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Un modèle classique pour les soins à domicile

Le domiflex est un excellent lit pour les soins à domicile : il s'intègre discrètement dans un environnement personnel, grâce à son design et sa couleur bois esthétiques. Les barrières latérales intégrées servent d'entourage lorsqu'elles sont abaissées.

Un nombre varié de réglages du plan de couchage est possible et assure le confort de l'utilisateur, des proches et du personnel soignant. Le domiflex offre une hauteur garde-au-sol de 15 cm et peut recevoir des patients jusqu'à un poids maximal de 135 kg.

Caractéristiques – domiflex

Poids total du lit	82 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout	103 x 221 cm
Charge maximum de fonctionnement	170 kg
Poids max. du patient	135 kg
Hauteur de couchage	40 – 81 cm
Hauteur des barrières latérales	37 cm avec lattes 34 cm avec ripolux® neo
Dégagement sous le lit	Total
Dimensions spéciales	180 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

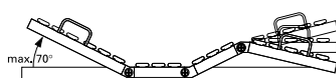


Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

Variantes

S-01.00.000.002	Barrières latérales bois 90 x 200 cm
B-01.00.007.010	Barrières latérales métalliques 90 x 200 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois
- Barrières latérales en bois ou métalliques intégrées
- Potence avec poignée
- Système de transport et stockage
- Décor: au choix havanna ou hêtre standard F 37/009

Extras:

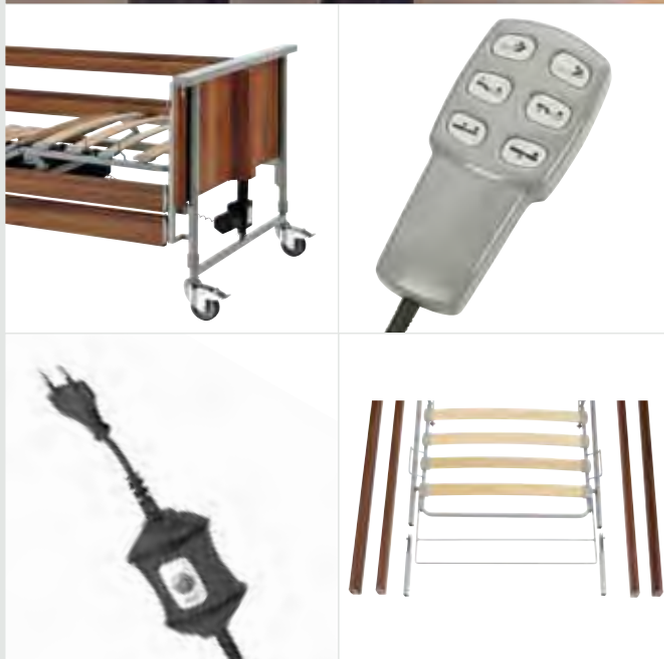
- Lattes en bois avec zones renforcées
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Recul du dossier avec compensation
- Rallonge lit pour 220 cm longueur
- Longueur spéciale
- Décor-cache-vérin

Accessoires:

- Tige porte-sérum
- Rehausseur pour barrières latérales
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

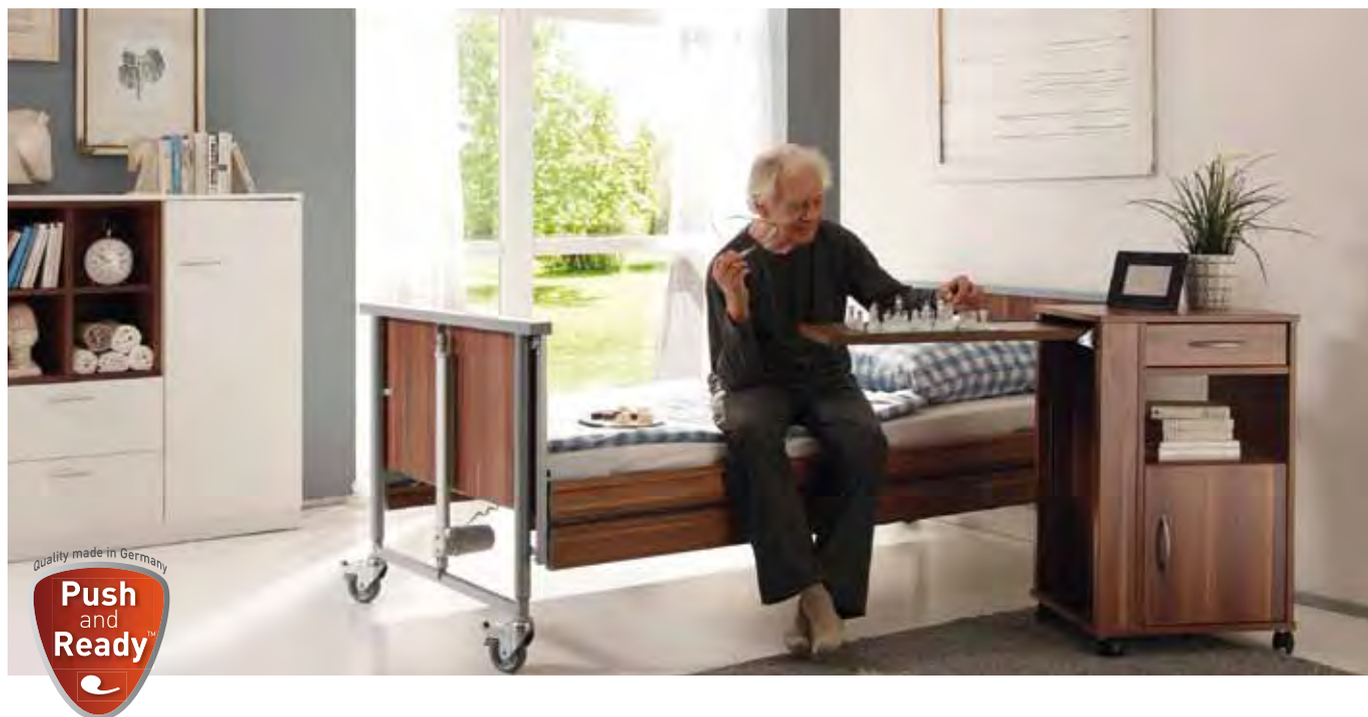
- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Moteurs avec degré de protection IPX4
- Barrières latérales anti-torsion, très stables





DOMIFLEX PUSH-AND-READY

RECOMMANDÉ POUR : **DOMICILE** INSTITUTIONS



Une installation ultra rapide pour les soins à domicile

Le domiflex avec technologie Push-and-Ready s'assemble en un tour de main par un seul technicien (moins de 5 minutes) sans outil et directement sur place, car le lit est pré-monté et n'exige ni matériel de montage ni vis.

Le domiflex avec technologie Push-and-Ready a été mis au point en collaboration avec des aides-soignants et des distributeurs de matériel médical et est particulièrement adapté aux soins à domicile.

Caractéristiques – domiflex Push-and-Ready

Poids total du lit	82 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout	103 x 213 cm
Charge maximum de fonctionnement	190 kg
Poids max. du patient	155 kg
Hauteur de couchage	40 – 81 cm
Hauteur des barrières latérales	37 cm avec lattes
	34 cm avec ripolux® neo
Dégagement sous le lit	Total
Classe ODim	Classe I

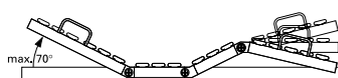


Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

Variantes

S-01.00.000.188	Barrières latérales bois 90 x 200 cm
B-01.00.007.066	



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

- Technologie d'assemblage Push-and-Ready
- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois
- Barrières latérales en bois ou métalliques intégrées
- Potence avec poignée
- Système de transport et stockage
- Décor: au choix havanna ou hêtre standard F 37/009

Extras:

- Lattes en bois avec zones renforcées
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Recul du dossier avec compensation
- Rallonge lit pour 220 cm longueur
- Longueur spéciale
- Télécommande pour position confort
- Décor-cache-vérin

Accessoires:

- Tige porte-sérum
- Rehausseur pour barrières latérales
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Décharge de traction sur le câble secteur et protection anti-plier
- Moteurs avec degré de protection IPX4
- Barrières latérales anti-torsion, très stables

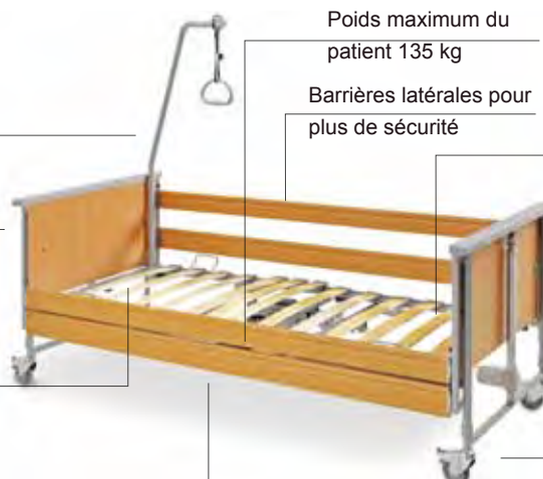


Potence avec poignée

Ferrures stables pour barrières latérales

Sommier à lattes de haute qualité avec supports en caoutchouc

Hauteur de couchage électrique 40 – 81 cm



Poids maximum du patient 135 kg

Barrières latérales pour plus de sécurité

Relève-buste et plicature des genoux électrique avec triple fonction automatique

Hauteur: 85 cm

Roulettes à freins indépendants Ø 100 mm



DOMIFLEX 185

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Lit médicalisé renforcé pour des patients jusqu'à 185 kg

Le domiflex est le lit de soins le plus fréquemment utilisé à domicile. On le retrouve ici en version renforcée pouvant supporter des patients utilisateurs jusqu'à 185 kg. Il dispose de toutes les qualités et fonctionnalités du domiflex standard et conserve un design sobre et discret.

Caractéristiques – domiflex 185

Poids total du lit	93 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout	103 x 214 cm
Charge maximum de fonctionnement	220 kg
Poids max. du patient	185 kg
Hauteur de couchage	40 – 81 cm
Hauteur des barrières latérales	37 cm avec lattes
	34 cm avec ripolux® neo
Dégagement sous le lit	Total
Dimensions spéciales	180 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I



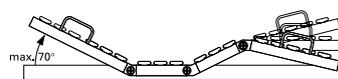
Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

Variantes

S-01.00.000.141
B-01.00.007.067

Barrières latérales bois 90 x 200 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois avec zones renforcées
- Barrières latérales en bois ou métalliques intégrées
- Potence avec poignée
- Système de transport et stockage
- Décor: havanna
- Décor-cache-vérin

Extras:

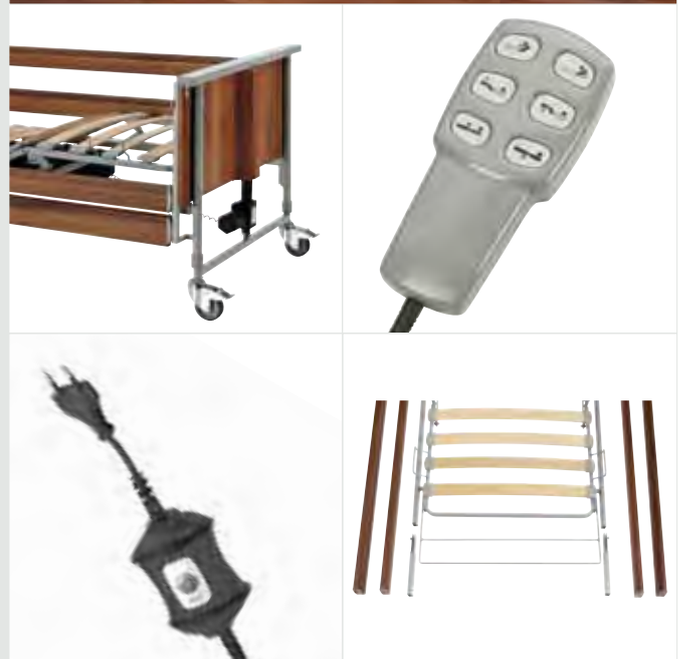
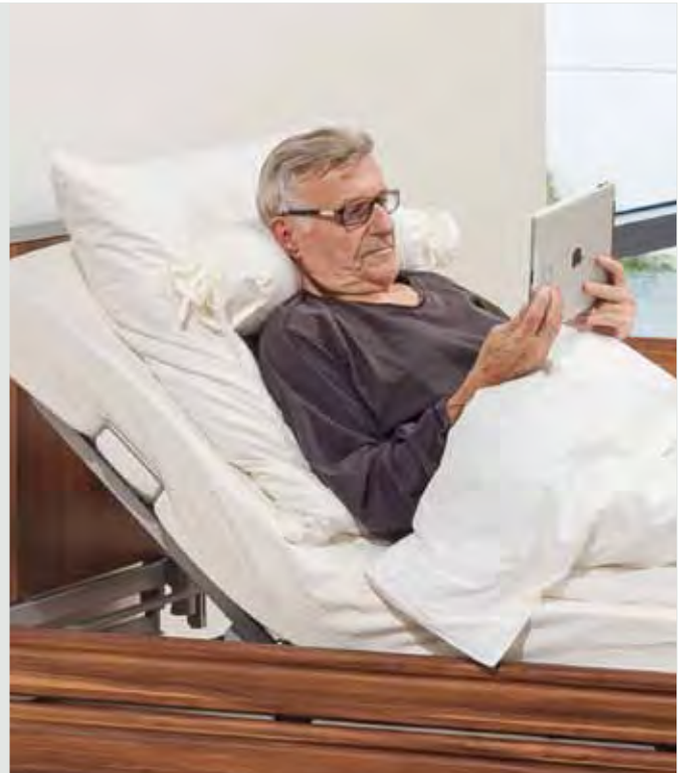
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Recul du dossier avec compensation
- Rallonge lit pour 220 cm longueur
- Longueur spéciale

Accessoires:

- Tige porte-sérum
- Rehausseur pour barrières latérales
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Moteurs avec degré de protection IPX4
- Barrières latérales anti-torsion, très stables





DOMIFLEX BAS

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Hauteur minimale pour une sécurité maximale

Le génie technique du lit Domiflex bas tient à ce qu'il ramène la hauteur de réglage à 19 cm seulement du niveau du sol, garantissant une sécurité maximale et évite toute blessure due à une éventuelle chute.

Caractéristiques – domiflex bas

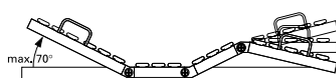
Poids total du lit	80 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout	103.5 x 215.5 cm
Charge maximum de fonctionnement	170 kg
Poids max. du patient	135 kg
Hauteur de couchage	24 – 64 cm
Hauteur des barrières latérales	37 cm avec lattes 34 cm avec ripolux® neo
Dégagement sous le lit	19 cm (hors barrières)
Dimensions spéciales	180 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

Variantes

S-01.00.000.109	Barrières latérales bois 90 x 200 cm
B-01.00.007.011	



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois
- Barrières latérales en bois
- Potence avec poignée
- Système de transport et stockage
- Décor: havanna
- Décor: au choix havanna ou hêtre standard F 37/009

Extras:

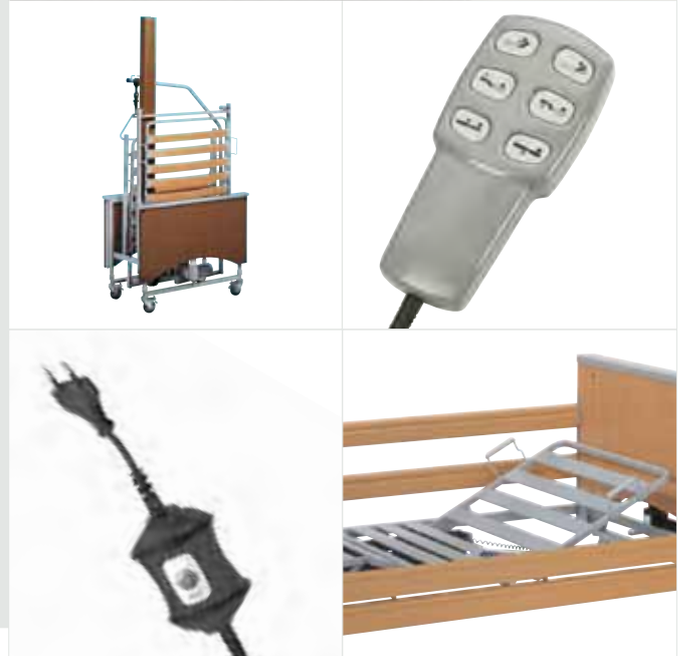
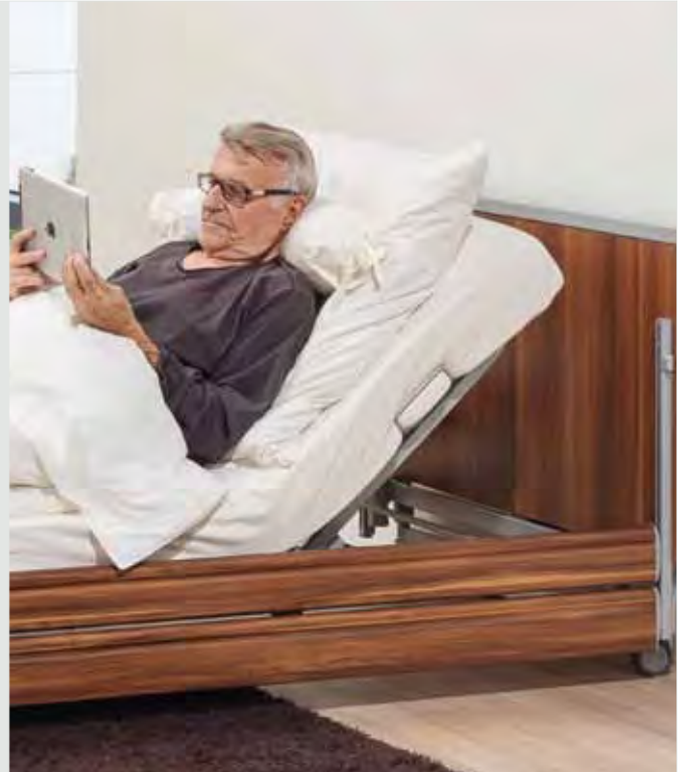
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Recul du dossier avec compensation
- Rallonge lit pour 220 cm longueur
- Télécommande pour position confort

Accessoires:

- Tige porte-sérum
- Rehausseur pour barrières latérales
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Matelas anti chute pour lit bas
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Moteurs avec degré de protection IPX4
- Barrières latérales anti-torsion, très stables





BELLUNO

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Simplicité d'utilisation et design passe-partout

Le belluno est le plus classique des lits de soins modernes. Grâce au plan de couchage réparti en quatre parties réglables, l'utilisateur bénéficie d'un grand nombre de positions de confort et de repos possibles.

Le plan de couchage à réglage électrique et triple fonction automatique facilite le positionnement de la partie de tête et des jambes ainsi que le réglage individuel de la position de couchage. Le belluno associe, confort de couchage maximum et facilité d'utilisation à un prix très attractif.

Caractéristiques – belluno

Poids total du lit	98 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout	103 x 213 cm
Charge maximum de fonctionnement	200 kg
Poids max. du patient	165 kg
Hauteur de couchage	36 – 80 cm
(version basse)	29 – 73 cm
Hauteur des barrières latérales	37 cm avec lattes
	34 cm avec ripolux® neo
Dégagement sous le lit	15 cm
Dimensions spéciales	80 – 140 cm de large
	180 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

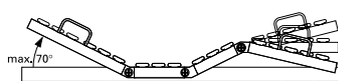
Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

Variantes

S-01.00.000.102 Barrières latérales bois 90 x 200 cm
B-01.00.007.007

Barrières latérales métalliques 90 x 200 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois
- Barrières latérales en bois ou métalliques intégrées
- Potence avec poignée
- Décor: au choix havanna ou hêtre standard

Extras:

- Lattes en bois avec zones renforcées
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Recul du dossier avec compensation
- Rallonge lit pour 220 cm longueur
- Longueur spéciale
- Largeur spéciale
- Verrouillage centralisé

Accessoires:

- Tige porte-sérum
- Rallonge matelas pour 220 cm longueur
- Rehausseur pour barrières latérales
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Moteurs avec degré de protection IPX4
- Barrières latérales anti-torsion, très stables



Potence
avec poignée

Panneau
type VIII

Système-clip
pour montage rapide

Sommier à lattes
de haute qualité avec
supports en caoutchouc



Poids maximum du
patient 165 kg

Barrières latérales pour
plus de sécurité

Relève-buste et plicature des
genoux électrique avec triple
fonction automatique

Hauteur: 77 cm

Roulettes à freins indépendants
Ø 100 mm

Hauteur de couchage électrique
36 – 80 cm / 29 – 73 cm (version basse)



BELLUNO BIBS

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Système lit dans le lit

Il dispose de la même structure de base que le Belluno; son objectif est toutefois différent: vous souhaitez conserver votre entourage et bénéficier d'une technologie moderne vous permettant d'être alité dans les meilleures conditions possibles et surtout équivalentes à ce que l'on trouve dans les institutions: le belluno bibs peut s'adapter à la majorité des entourages existants et permet de conserver son environnement habituel.

Caractéristiques – belluno BIBS

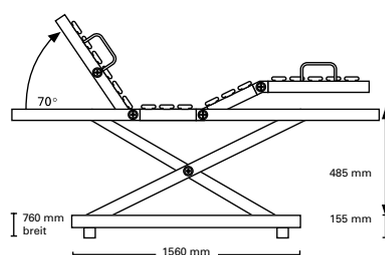
Poids total du lit	65 kg
Surface de couchage	90 x 190 ou 90 x 200 cm
Dimensions fixe	89 x 187 / 197 cm
Charge maximum de fonctionnement	200 kg
Poids max. du patient	165 kg
Hauteur de couchage	31 – 75 cm
Dégagement sous le lit	11 cm
Dimensions spéciales	80 – 140 cm de large 180 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

Variantes

S-01.05.000.001	90 / 100 x 190 cm
B-01.05.007.024	
S-01.05.000.000	90 / 100 x 200 cm
B-01.05.007.002	



en 4 sections

Relève-tête électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois
- Pieds avec vis de réglage pour l'installation autoportante
- Supports de maintien de matelas réglable pour élargissement

Extras:

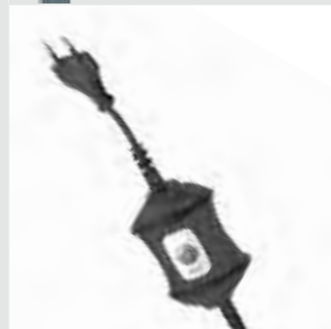
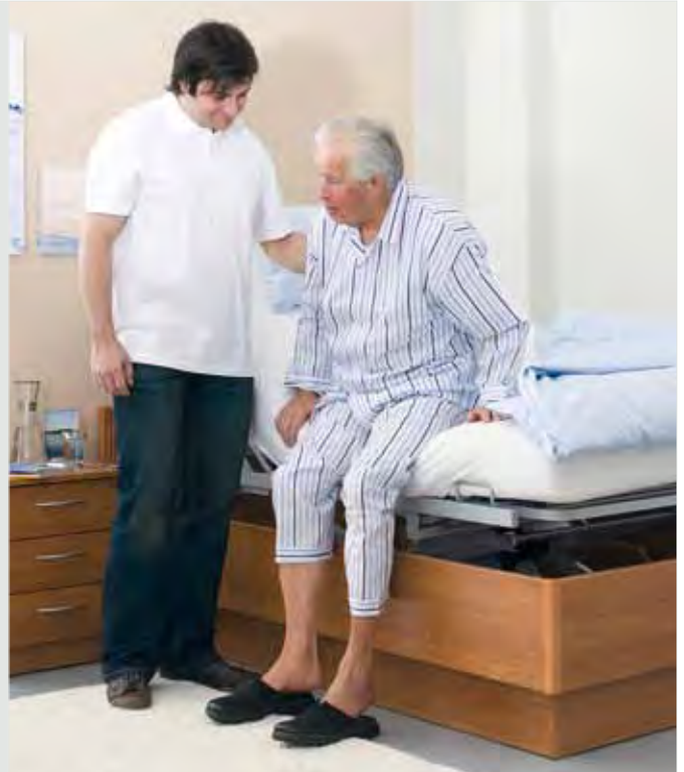
- Lattes en bois avec zones renforcées
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position retour veineux
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Recul du dossier avec compensation
- Barrières latérales pour sommier lit, avec supports pour une largeur de 90 cm
- Barrières latérales pour sommier lit, avec supports pour une largeur de 100 cm
- Augmentation des pieds par 4 cm

Accessoires:

- Potence avec poignée
- Tige porte-sérum
- Entourage de lit en bois 90 / 100 cm
- Étrier pieds 190 cm, pour 90 cm de largeur
- Étrier pieds 200 cm, pour 90 cm de largeur
- Étrier pieds 220 cm, pour 90 cm de largeur
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Moteurs avec degré de protection IPX4



Poids maximum du patient 165 kg

Élargissement à 100 cm

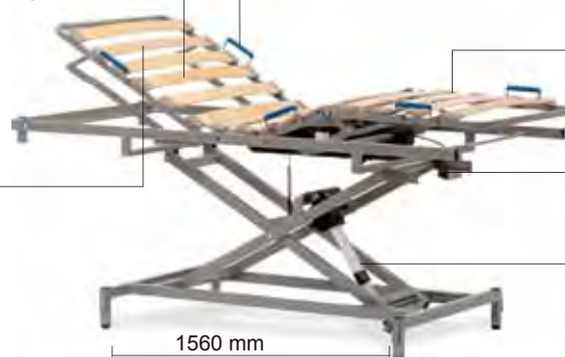
Relève-buste et plicature des genoux électrique avec triple fonction automatique

Étrier pieds échangeables

Sommier à lattes de haute qualité avec supports en caoutchouc

Hauteur de couchage électrique 31 – 75 cm

Pieds avec vis de réglage intégrées



1560 mm



COMBIFLEX BIBS

RECOMMANDÉ POUR : **DOMICILE** INSTITUTIONS



Système lit dans le lit Premium

Avec le système « lit dans le lit » combiflex, les utilisateurs particulièrement exigeants en ce qui concerne leur habitat trouvent le modèle parfaitement adapté à leurs besoins. Le système combiflex s'adapte de manière flexible et élégante au mobilier existant dans la chambre et assure, grâce à son excellente fonctionnalité, un grand confort, en position allongée, assise ou de repos.

Caractéristiques – combiflex bibs

Poids total du lit	65 kg
Surface de couchage	90 x 190 ou 90 x 200 cm
Dimensions fixe	89 x 187 / 197 cm
Charge maximum de fonctionnement	220 kg
Poids max. du patient	185 kg
Hauteur de couchage	33 – 77 cm
Dégagement sous le lit	11 cm
Dimensions spéciales	80 – 140 cm de large 190 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

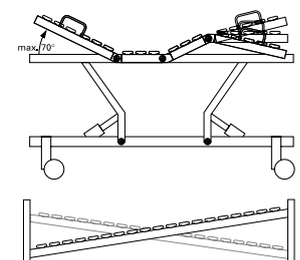
Variantes

S-01.05.000.003	Lit à insérer combiflex
B-01.05.007.001	
S-01.05.000.030	Cadre en bois (Panneaux Type VIII, barrières latérales)
B-01.05.007.017	
S-01.05.000.013	combiflex lit médicalisé
B-01.05.007.009	(Insertion de lit, cadre en bois, potence, roulettes)



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique et proclive / décline.





Équipement de base:

- Systeme de moteur 24 Volts
- Lattes en bois avec zones renforcées
- Position proclive/déclive
- Position assise confortable
- Clé de verrouillage dans la télécommande
- Relève-buste de 775 mm
- Recul du dossier avec compensation
- Supports de maintien de matelas réglable pour élargissement
- Pieds avec vis de réglage

Extras:

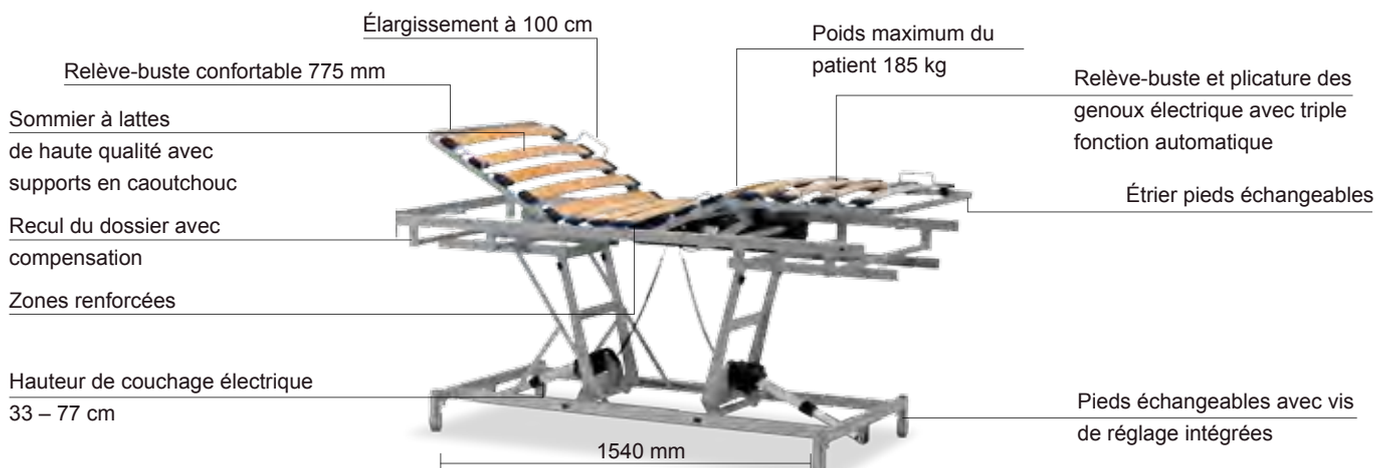
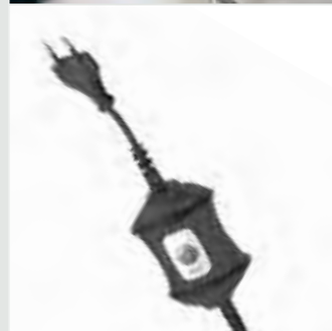
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position retour veineux
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Largeur spéciale / longueur spéciale
- Barrières latérales pour sommier lit, avec supports pour une largeur de 90 cm
- Barrières latérales pour sommier lit, avec supports pour une largeur de 100 cm

Accessoires:

- Rallonge lit à 220 cm
- Étrier pieds 190 cm, pour 90 cm de largeur
- Étrier pieds 200 cm, pour 90 cm de largeur
- Étrier pieds 220 cm, pour 90 cm de largeur
- Cadre en bois type VIII
- Tige porte-sérum

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial





COMBIFLEX LIT MÉDICALISÉ

RECOMMANDÉ POUR : **DOMICILE** INSTITUTIONS



Lit de soins transformable

Avec le système « lit dans le lit » combiflex, les utilisateurs particulièrement exigeants en ce qui concerne leur habitat trouvent le modèle parfaitement adapté à leurs besoins. Le système combiflex s'adapte de manière flexible et élégante au mobilier existant dans la chambre et assure, grâce à son excellente fonctionnalité, un grand confort, en position allongée, assise ou de repos.

Caractéristiques – combiflex lit médicalisé

Poids total du lit	113 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout:	103 x 213 cm
Charge maximum de fonctionnement	220 kg
Poids max. du patient	185 kg
Hauteur de couchage	37 – 81 cm
Dégagement sous le lit	15 cm
Hauteur des barrières latérales	37 cm avec lattes en bois 34 cm ripolux® neo
Dimensions spéciales	80 – 140 cm de large 190 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I



Lit médicalisé



Cadre en bois



Insertion de lit

Moteurs

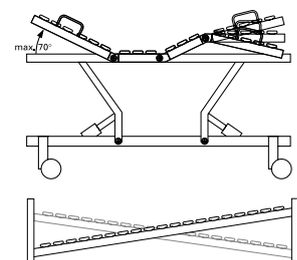
Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction pour câble secteur. Manchon de protection anti-torsion et transformateur SMPS 24 Volts.

Variantes

S-01.05.000.003	Lit à insérer combiflex
B-01.05.007.001	
S-01.05.000.030	Cadre en bois (Panneaux Type VIII, barrières latérales)
B-01.05.007.017	
S-01.05.000.013	combiflex lit médicalisé
B-01.05.007.009	(Insertion de lit, cadre en bois, potence, roulettes)

en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique et proclive / déclive.





Équipement de base:

- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois avec zones renforcées
- Barrières latérales en bois ou métal intégrées
- Position proclive/déclive
- Position assise confortable
- Clé de verrouillage dans la télécommande
- Relève-buste de 775 mm
- Recul du dossier avec compensation
- Cadre en bois type VIII
- Décor: au choix havanna ou hêtre standard F 37 / 009
- Décors sélectionnés possibles contre supplément

Extras:

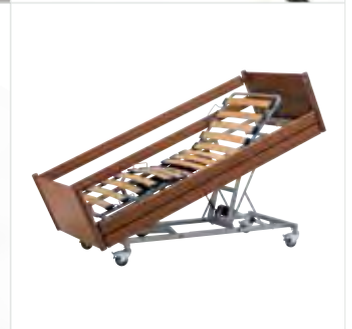
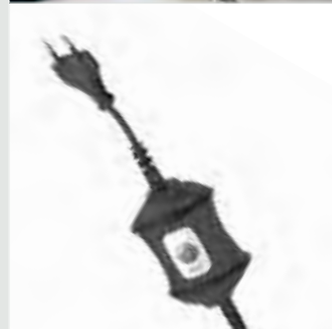
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position retour veineux
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Largeur spéciale / longueur spéciale
- Verrouillage centralisé

Accessoires:

- Rallonge lit à 220 cm
- Tige porte-sérum
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Rehausseur pour barrières latérales
- Dispositif de serrage universel avec fonctions modulaires
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Barrières latérales anti-torsion, très stables





LIVORNO / LIVORNO BAS

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Lit de soins transformable

Le lit livorno est d'un confort sans pareil. La fonctionnalité automatique complète du couchage offre une quadruple variante fonctionnelle. La surface de couchage peut également être individualisée grâce au système innovateur de surface de couchage ripolux® neo. Le lit livorno assure un couchage sain et confortable quelle que soit la position.

Caractéristiques – livorno

Poids total du lit	109 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout:	105 x 212 cm
Charge maximum de fonctionnement	200 kg
Poids max. du patient	165 kg
Hauteur de couchage	37 – 81 cm
	version basse 28.5 – 72.5 cm
Dégagement sous le lit	15 cm
Hauteur des barrières latérales	40 cm avec lattes en bois
	35 cm ripolux® neo
Dimensions spéciales	80 – 140 cm de large
	190 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Version basse
hauteur 28.5 – 72.5 cm

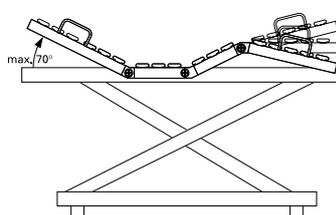


Moteurs

Degré de protection IPX4, câble spiralé spécial, avec sécurité antitraction pour câble secteur et manchon de protection anti-torsion, fusible primaire dans la fiche de contact, coupe-circuit à vide et abaissement d'urgence.

Variantes

Panneaux de lit	Type I / II / IV / V / VII / VIII
Barrières latérales	continues
	demi-barrières 50/50
	barrières 1/3 - 2/3



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

- Système de moteur 24 Volts
- Lattes en bois avec zones renforcées
- Barrières latérales continues en bois
- Frein à blocage des roues centralisé
- Protection du flanc pour surface de couchage
- Clé de verrouillage dans la télécommande
- Relève-buste de 775 mm
- Recul du dossier avec compensation

Extras:

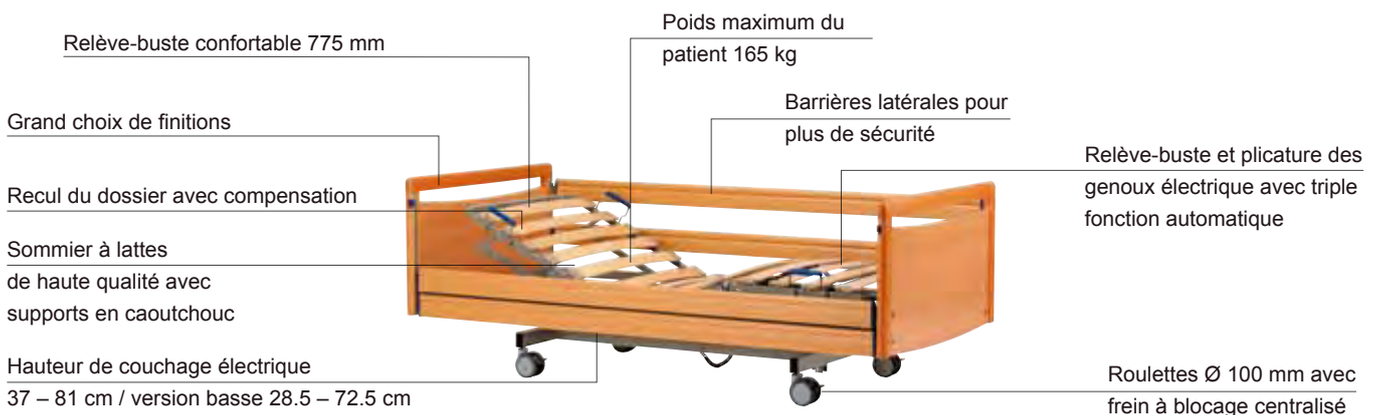
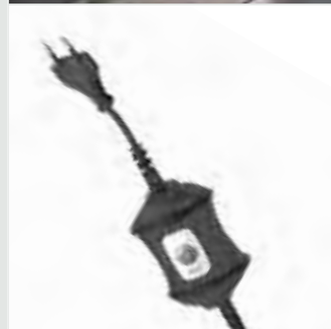
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Largeur spéciale / longueur spéciale
- Verrouillage centralisé

Accessoires:

- Rallonge lit à 220 cm
- Tige porte-sérum
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Rehausseur pour barrières latérales
- Dispositif de serrage universel avec fonctions modulaires
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Barrières latérales anti-torsion, très stables





PRACTICO BAS 25-80

RECOMMANDÉ POUR : DOMICILE INSTITUTIONS



Lit de soins Premium ultra personnalisable

Le practico bas 25/80 offre le confort complet des modèles practico reconnus : allant des barrières latérales télescopiques en passant par la rallonge de lit intégrée et le réglage en continu en position déclive et proclive jusqu'aux possibilités de réglage de positions de confort. Grâce à la possibilité de réglage flexible en hauteur entre 25 et 80 cm et aux différentes variantes de barrières latérales, le practico bas 25/80 procure sécurité et confort dans toutes les positions.

Caractéristiques du practico bas 25-80

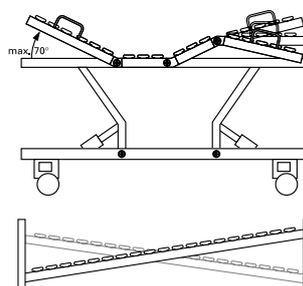
Poids total du lit	140 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout:	105 x 212,5 cm
Charge maximum de fonctionnement	220 kg
Poids max. du patient	185 kg
Hauteur de couchage	25 – 80 cm
Dégagement sous le lit	15 cm
Hauteur des barrières latérales	40 cm avec lattes en bois 35 cm ripolux® neo
Dimensions spéciales	100 – 140 cm de large 210 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

Variantes

Panneaux de lit	Type I / IV / V / VII / VIII
Barrières latérales	continues demi-barrières



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique et proclive / déclive.



Équipement de base:

- Lattes en bois avec zones renforcées
- Barrières latérales continues en bois
- Frein centralisé à blocage des roues
- Position décline/proclive
- Dispositif de blocage pour différentes fonctions
- Hauteur d'accès abaissée
- Recul du dossier avec compensation

Extras:

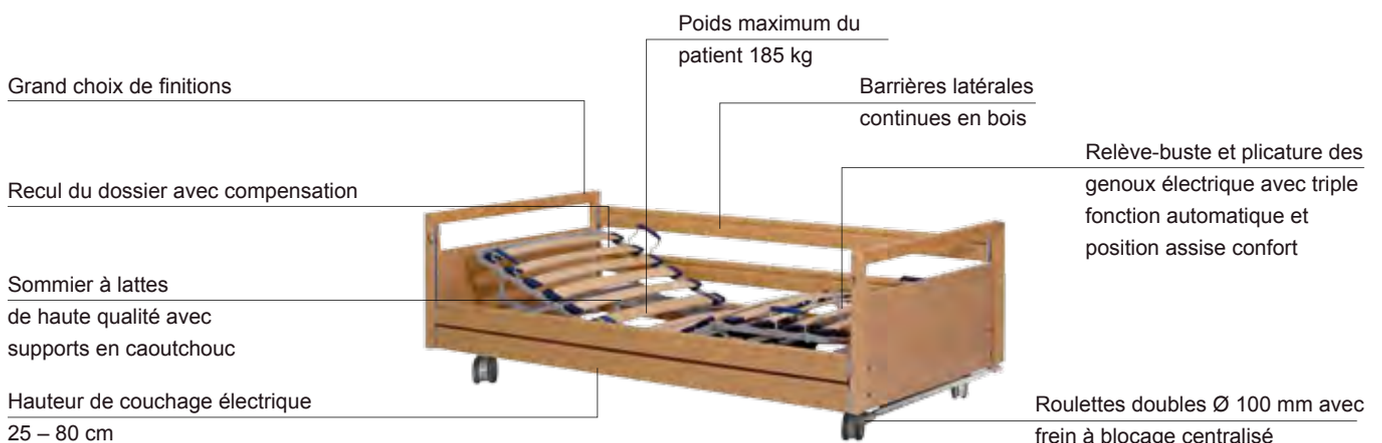
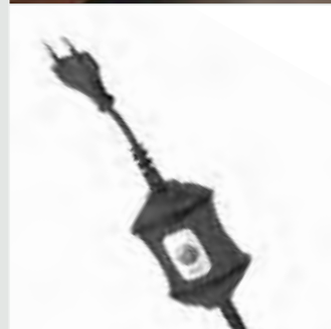
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Largeur spéciale / longueur spéciale
- Tiroir supporte duvet
- Éclairage sous le lit
- Descente du lit d'urgence
- Butoirs réglables à butée en caoutchouc

Accessoires:

- Rallonge lit à 220 cm
- Tige porte-sérum
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Rehausseur pour barrières latérales
- Matelas anti-chute
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Barrières latérales anti-torsion, très stables



PRACTICO ALU PLUS 25-80

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Fonctions maximum et qualité Premium

Ce lit unit technique et confort d'une manière fonctionnel et très esthétique. Sa conception a été étudiée jusque dans les moindres détails: Le Practico alu 25/80 peut être rallongé sans outils et peut être adapté simplement à chaque patient.

Caractéristiques du practico alu plus 25-80

Poids total du lit	135 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout:	101,5 x 208,5 cm
Charge maximum de fonctionnement	220 kg
Poids max. du patient	185 kg
Hauteur de couchage	25 – 81 cm
Dégagement sous le lit	15 cm
Hauteur des barrières latérales	39,5 cm avec lattes en bois 35 cm ripolux® neo
Dimensions spéciales	100 – 120 cm de large 210 – 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

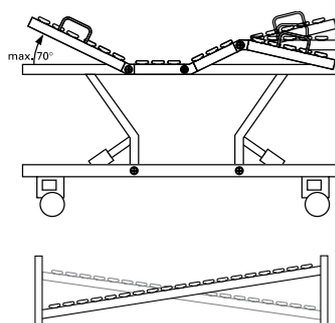


Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

Variantes

Panneaux de lit	Type 20 / 21 / 22
Barrières latérales	continues demi-barrières



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique et proclive / déclive.



Équipement de base:

- Lattes en bois avec zones renforcées
- Barrières latérales télescopiques en bois
- Frein à blocage des roues centralisé
- Position décline/proclive
- Dispositif de blocage pour différentes fonctions
- Hauteur d'accès abaissée
- Recul du dossier avec compensation

Extras:

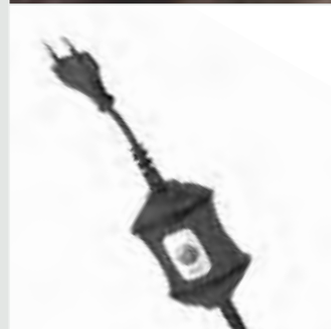
- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage métallique avec lattes amovibles
- Appui-tête pour plan de couchage en 5 sections
- Relève-jambes parallèle avec position confort
- Relève-jambes allongé en 1 partie
- Largeur spéciale / longueur spéciale
- Tiroir supporte duvet
- Éclairage sous le lit
- Descente du lit d'urgence
- Butoirs réglables à butée en caoutchouc

Accessoires:

- Rallonge lit à 220 cm
- Tige porte-sérum
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Rehausseur pour barrières latérales
- Matelas anti-chute
- Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Barrières latérales anti-torsion, très stables



Grand choix de finitions

Poids maximum du patient 185 kg

Barrières latérales télescopiques

Recul du dossier avec compensation

Relève-buste et plicature des genoux électrique avec triple fonction automatique et position assise confort

Sommier à lattes de haute qualité avec supports en caoutchouc

Hauteur de couchage électrique 25 – 81 cm

Roulettes doubles Ø 100 mm avec frein à blocage centralisé





PRACTICO ULTRABAS 9.5-80

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Abaissable jusqu'à une hauteur Dégagement sous le lit de 9,5 cm

Ce lit bénéficie des toutes dernières innovations techniques en matière de conception et de système de motricité. Sa conception a été étudiée jusque dans les moindres détails : le Practico Ultra bas peut être rallongé sans outils et peut être adapté simplement à chaque patient.

Caractéristiques du practico ultrabas 9.5-80

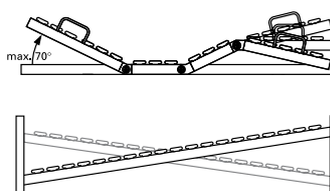
Poids total du lit	165 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
	rallonge de lit jusqu'à 210 cm intégrée
Dimensions hors-tout:	105.5 x 240 cm
Charge maximum de fonctionnement	220 kg
Poids max. du patient	185 kg
Hauteur de couchage	9.5 – 80 cm
Dégagement sous le lit	9.5 cm
Hauteur des barrières latérales	39.5 cm avec lattes en bois
	35 cm ripolux® neo
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé de qualité avec décharge de traction et protection anti-piùre.

Variantes

Panneaux de lit	Type 31 / 32
Barrières latérales	sans barrières latérales / barrières latérales continues en bois / demi- barrières



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique et proclive / declive.



Équipement de base:

- Lattes en bois avec zones renforcées
- Barrières latérales continues en bois
- Position décline/proclive
- Recul du dossier avec compensation
- Dispositif de blocage pour différentes fonctions
- Hauteur d'accès abaissée
- Peut se rallonger sans outils de 20 cm sans outils
- Montée et descente avec palier d'arrêt à environ 30 cm du sol

Extras:

- Plan de couchage spécial anti-escarres ripolux® neo
- Plan de couchage en aluminium avec des traverses amovibles

Accessoires:

- Rallonge lit à 220 cm
- Tige porte-sérum
- Rembourrage pour barrières latérales
- Rembourrage pour rehausseurs de barrières
- Rehausseur pour barrières latérales
- Matelas anti-chute
- Lampes de lit
- Éclairage sous le lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion
- Barrières latérales anti-torsion, très stables





ADILEC 220

RECOMMANDÉ POUR : DOMICILE INSTITUTIONS



Lit de soins avec 220 kg de capacité de levage

Grâce au plan de couchage en lattes en bois avec des zones renforcées et réglable à 4 positions, au réglage en hauteur jusqu'à 81 cm et aux barrières latérales intégrées en bois solide, l'adilec 220 constitue un lit médicalisé entièrement fonctionnel adapté aux patients pesant jusqu'à 220 kg.

Caractéristiques de l'adilec 220

Poids total du lit	155 kg
Surface de couchage	100 x 200 cm
Dimensions hors-tout:	116 x 223 cm
Charge maximum de fonctionnement	255 kg
Poids max. du patient	220 kg
Hauteur de couchage	40 – 81 cm
Dégagement sous le lit	Total
Hauteur des barrières latérales	37 cm
Dimensions spéciales	220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

Variantes

S-01.10.000.009 100 x 200 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

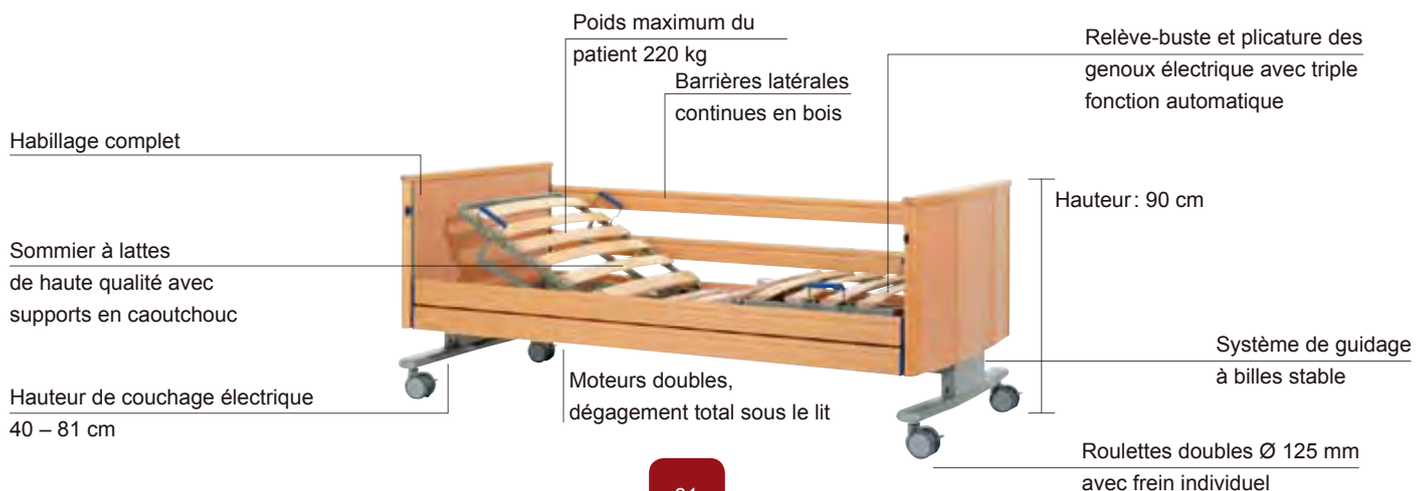
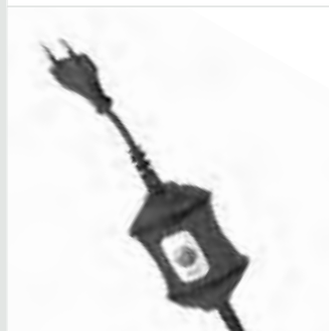
Lattes en bois avec zones renforcées
 Barrières latérales bois intégrées
 Habillage complet
 Décor: hêtre standard F 37/009

Accessoires:

Potence avec poignée
 Tige porte-sérum
 Rembourrage pour barrières latérales
 Rembourrage pour rehausseurs de barrières
 Verrouillage centralisé

Les garanties de sécurité:

- Coupe-circuit à vide
- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion





ADILEC 280

RECOMMANDÉ POUR : DOMICILE INSTITUTIONS



Lit de soins avec 280 kg de capacité de levage

Grâce au système mécanique extrêmement robuste et à un plan de couchage spécial très stable, le lit médicalisé adilec est adapté aux patients souffrant d'un surpoids élevé jusqu'à 280 kg.

Des moteurs puissants permettent le réglage des quatre fonctions du plan de couchage ; des montants sans torsion extrêmement stables confèrent une sécurité supplémentaire. Le mécanisme de levage robuste garantit une stabilité permanente, même à des hauteurs de soins de 81 cm – et une charge de travail jusqu'à 315 kg.

Caractéristiques de l'adilec 280

Poids total du lit	210 kg
Surface de couchage	100 x 200 / 220 cm
Dimensions hors-tout:	116 x 223 / 243 cm
Charge maximum de fonctionnement	315 kg
Poids max. du patient	280 kg
Hauteur de couchage	40 – 81 cm
Dégagement sous le lit	Total
Hauteur des barrières latérales	39 cm
Dimensions spéciales	120 – 140 cm de large
	220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

Variantes

S-01.10.000.008	100 x 200 cm
S-01.10.000.007	120 x 200 cm
S-01.10.000.015	140 x 200 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

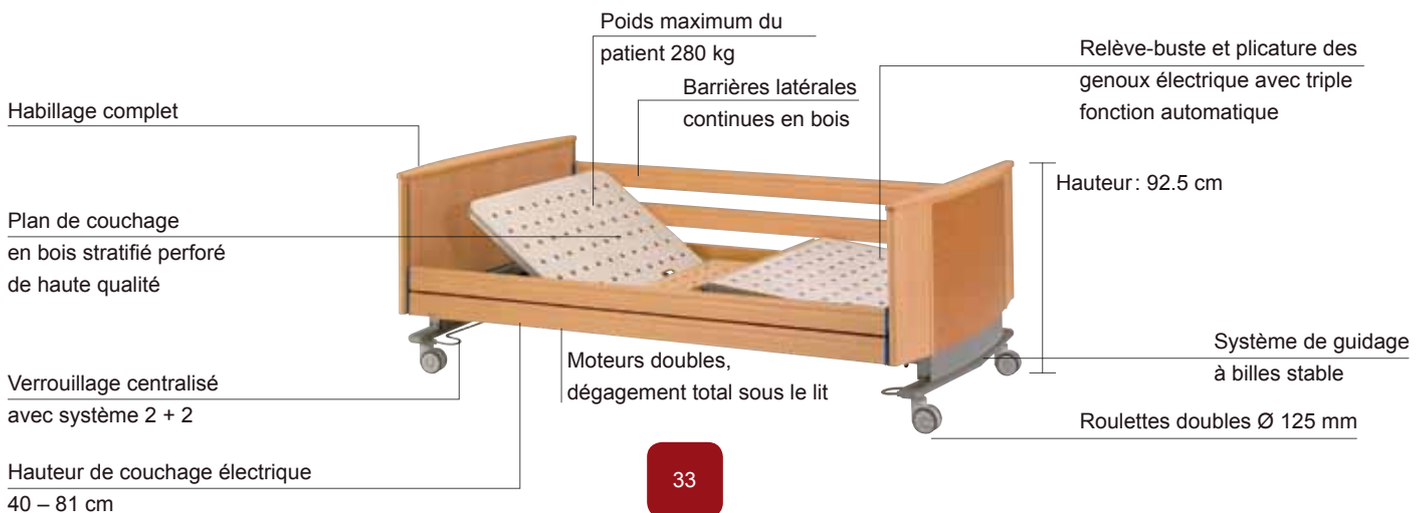
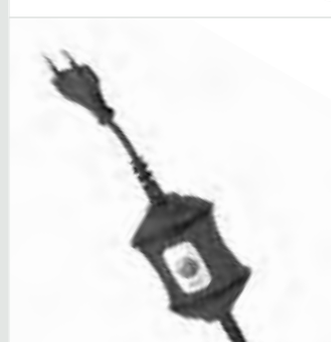
Barrières latérales bois intégrées
 Habillage complet
 Verrouillage centralisé
 Décor: hêtre standard F 37/009

Accessoires:

Potence avec poignée
 Tige porte-sérum
 Rembourrage pour barrières latérales
 Rembourrage pour rehausseurs de barrières
 Verrouillage centralisé

Les garanties de sécurité:

- Coupe-circuit à vide
- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion



ADIFLEX 220

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Lit de soins avec 220 kg de capacité de levage

Le lit adiflex est spécialement dimensionné pour les personnes en surpoids. Grâce à sa stabilité accrue et ses possibilités de réglage du plan de couchage et de la hauteur, il procure sécurité et confort aux patients souffrant d'un surpoids jusqu'à 220 kg.

La position basse de 23 cm est idéale pour prévenir les blessures en cas de chute du lit involontaire – La sécurité sera complète surtout en combinaison avec un matelas anti-chute. Pour un accès et une sortie autonomes du lit, ce dernier peut être réglé à une hauteur d'accès adaptée. Toutes les positions usuelles du plan de couchage sont réglables électriquement.

Caractéristiques – adiflex 220

Poids total du lit	126 kg
Surface de couchage	120 x 200 cm
Dimensions hors-tout:	133 x 217 cm
Charge maximum de fonctionnement	255 kg
Poids max. du patient	220 kg
Hauteur de couchage	23 – 83 cm
Dégagement sous le lit	15 cm
Hauteur des barrières latérales	37 cm
Dimensions spéciales	210 - 220 cm de long
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

Variantes

S-01.10.000.011	120 x 200 cm
B-01.10.007.001	
S-01.10.000.014	120 x 220 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.



Équipement de base:

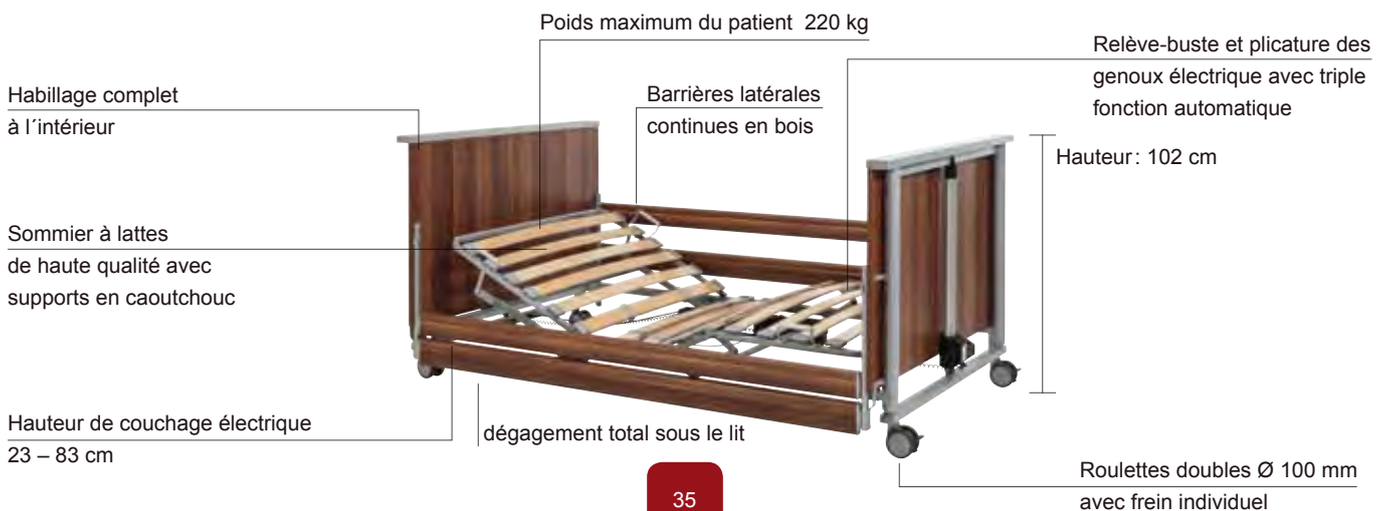
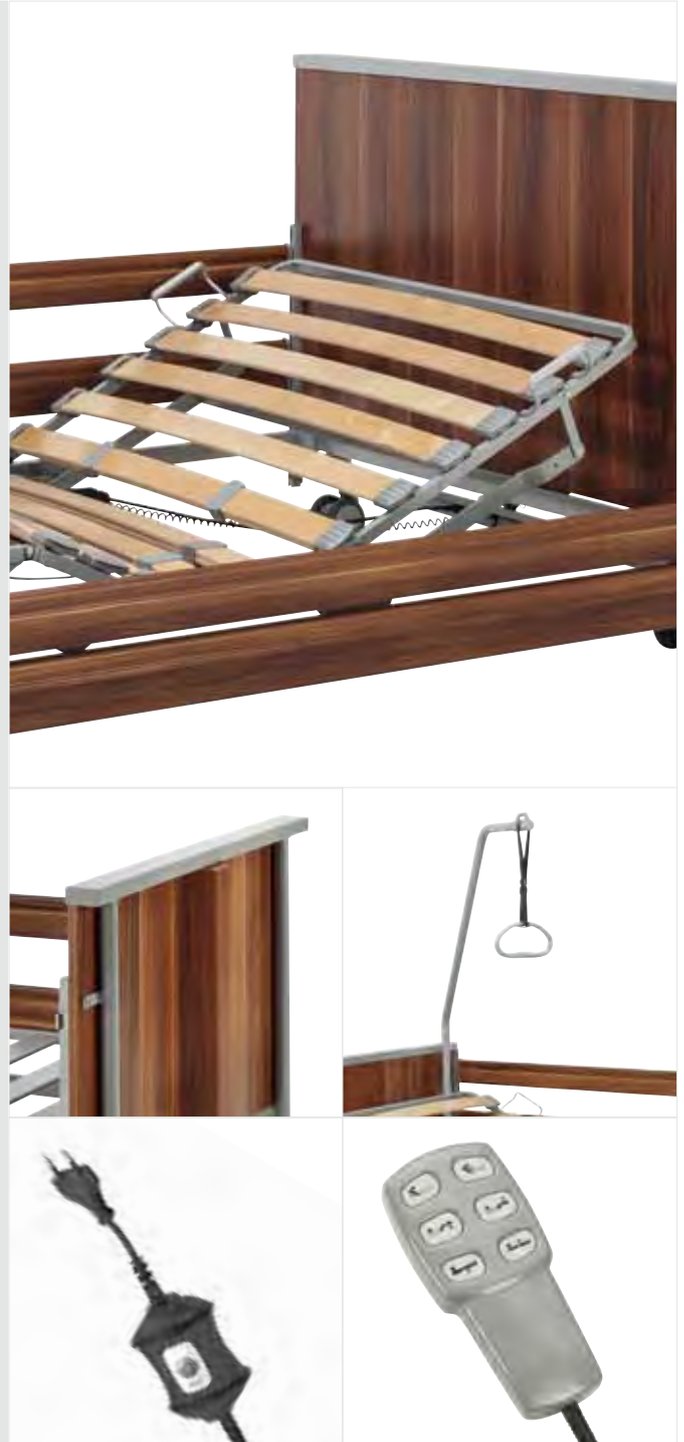
Système de moteur 24 Volts
Lattes en bois avec zones renforcées
Barrières latérales bois intégrées
Habillage intérieur
Décor : havanna

Accessoires:

Potence avec poignée
Matelas anti chute
Tige porte-sérum
Rembourrage pour barrières latérales
Rembourrage pour rehausseurs de barrières

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion



KÄNGBO 70 x 140

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Lit de soins pour enfants

Le lit médicalisé kängbo pour enfants se règle en hauteur en mode continu. Les modèles avec un grand plan de couchage de 70 x 140 cm conviennent aussi bien aux jeunes enfants qu'aux enfants plus âgés.

Barrières équipées de grands vitrages en Plexiglas permettant à tout moment la vue dans le lit et hors du lit. Les grandes portes latérales peuvent être entièrement ou partiellement ouvertes grâce à des éléments coulissants, ce qui assure un accès facile pour les parents et pour le personnel soignant.

Caractéristiques - kängbo 70 x 140

Poids total du lit	92 kg
Surface de couchage	70 x 140 cm
Dimensions hors-tout:	82 x 157 cm
Charge maximum de fonctionnement	170 kg
Poids max. du patient	135 kg
Hauteur de couchage	34 – 84 cm
Dégagement sous le lit	Total
Hauteur des barrières latérales	65 ou 100 cm
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

Variantes

S-01.10.000.016	70 x 140 cm barrières 65 cm
S-01.10.000.017	70 x 140 cm barrières 100 cm



Équipement de base:

Système de moteur 24 Volts
 Portes coulissantes d'un côté en verre plastique
 Un côté fixe en verre plastique
 Lattes en bois
 Bordure du lit à 65 cm de hauteur
 Hauteur du couchage électrique

Extras:

Lattes en bois avec zones renforcées
 Portes à deux côtés
 Bordure du lit plus haute 100 cm d'hauteur

Accessoires:

Tige porte-sérum
 Matelas
 Lampes de lit

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion



DINO 90 x 170

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Lit de soins évolutif pour enfant

Une grande vitre plastique permet aux enfants de se sentir en sécurité et de disposer d'un intérieur agréable ; elle permet également une vue optimale aussi bien pour les enfants que pour les personnes se trouvant à côté du lit. Grâce à la position de couchage proche du sol, les petits patients se sentent en sécurité pour dormir et jouer et les colonnes de levage stables permettent un réglage de la hauteur jusqu'à 86 cm - le réglage peut être individualisé et choisi de manière à offrir une hauteur ergonomique pour les soins et les traitements.

Caractéristiques - dino 90 x 170

Poids total du lit	165 kg
Surface de couchage	90 x 170 cm
Dimensions hors-tout:	106.5 x 215 cm
Charge maximum de fonctionnement	170 kg
Poids max. du patient	135 kg
Réglage en hauteur	16 – 86 cm
Dégagement sous le lit	Total
Hauteur des barrières latérales	74 cm, adaptable à 109 et 144 cm
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

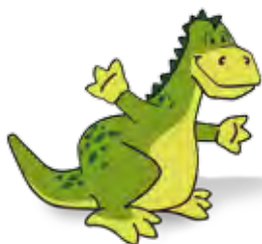
Variantes

90 x 170 cm barrières 74 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.





Équipement de base:

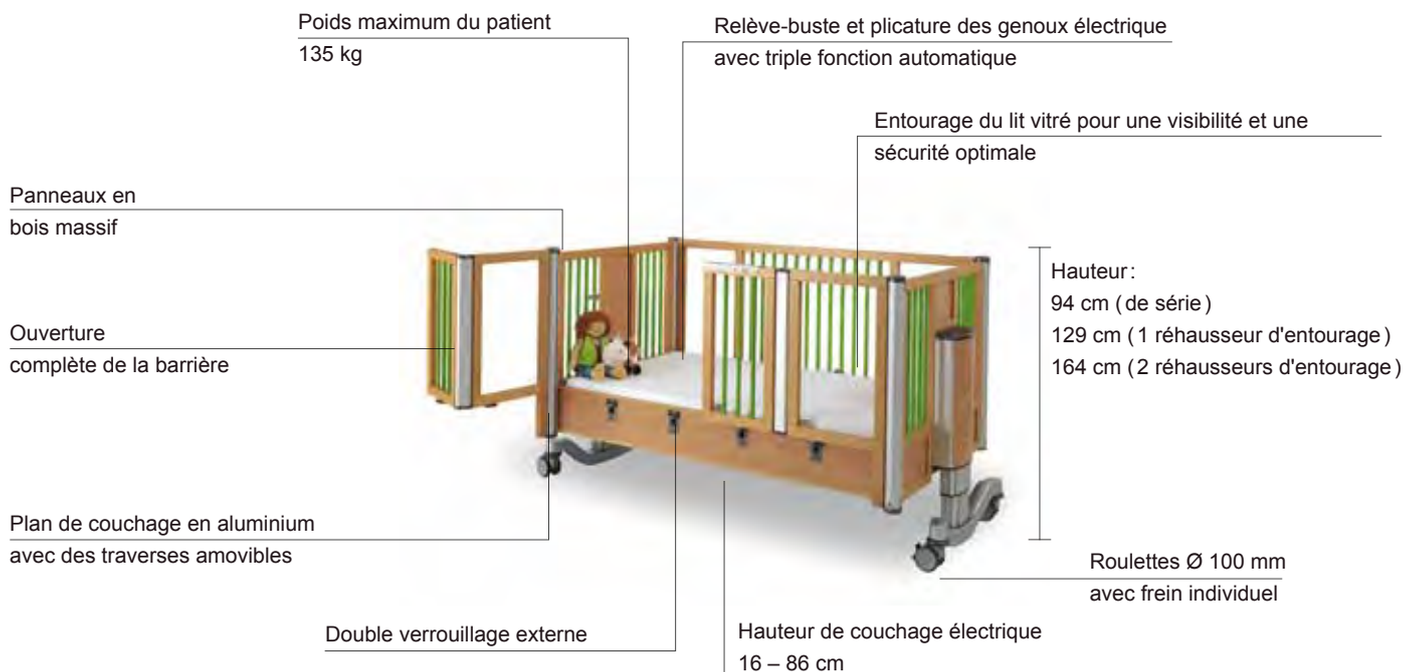
- Matelas RG 40
- SMPS avec basse tension
- Bordure supplémentaire du lit, hauteur 74 cm
- Portes pliantes sur un côté avec barrière en bois et vitre plastique
- Lattes en alu amovibles
- Colonne télescopique extensible sur 3 niveaux, très stable
- Bois massif en hêtre naturel (vernis transparent)
- Traitement du bois résistant à la salive et à la sueur selon DIN 71-3

Extras:

- Hauteur des barrières latérales de 109 cm
- Hauteur des barrières latérales de 144 cm
- Capitonnage intérieur: protection partielle côté tête
- Capitonnage intérieur: protection intégrale tour de lit
- Capitonnage intérieur: 5 couleurs à choix
- Portes des deux côtés

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion



DINO 90 x 200

RECOMMANDÉ POUR :

DOMICILE

INSTITUTIONS



Lit de soins évolutif pour enfant - adolescent

Le lit médicalisé dino à structure modulaire est extensible de manière flexible et peut être adapté de manière individuelle aux besoins des utilisateurs. Des modules emboîtables permettent de faire passer la hauteur des barrières latérales de 74 cm à 109 cm. Il est même possible d'atteindre une hauteur de barrière latérale de 144 cm en superposant 2 modules l'un au-dessus de l'autre.

Lit robuste et agréable offrant un maximum de sécurité ainsi qu'une très grande liberté grâce aux portes pliantes pouvant être ouvertes et des positions de couchage proches du sol.

Caractéristiques - dino 90 x 200

Poids total du lit	175 kg
Surface de couchage	90 x 200 cm
Dimensions hors-tout:	106.5 x 245 cm
Charge maximum de fonctionnement	170 kg
Poids max. du patient	135 kg
Réglage en hauteur	16 – 86 cm
Dégagement sous le lit	Total
Hauteur des barrières latérales	74 cm, adaptable à 109 et 144 cm
Classe ODim	Classe I

Moteurs

Avec protection contre les projections d'eau selon IPX4, câble spiralé spécial avec sécurité anti-traction et protection anti-torsion ainsi qu'une fiche secteur avec fusible et abaissement d'urgence

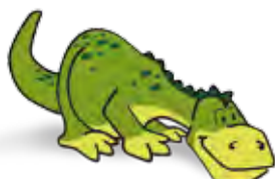
Variantes

S-01.10.000.018 90 x 200 cm barrières 75 cm



en 4 sections

Relève-buste électrique et plicature électrique des genoux avec triple fonction automatique.





Équipement de base:

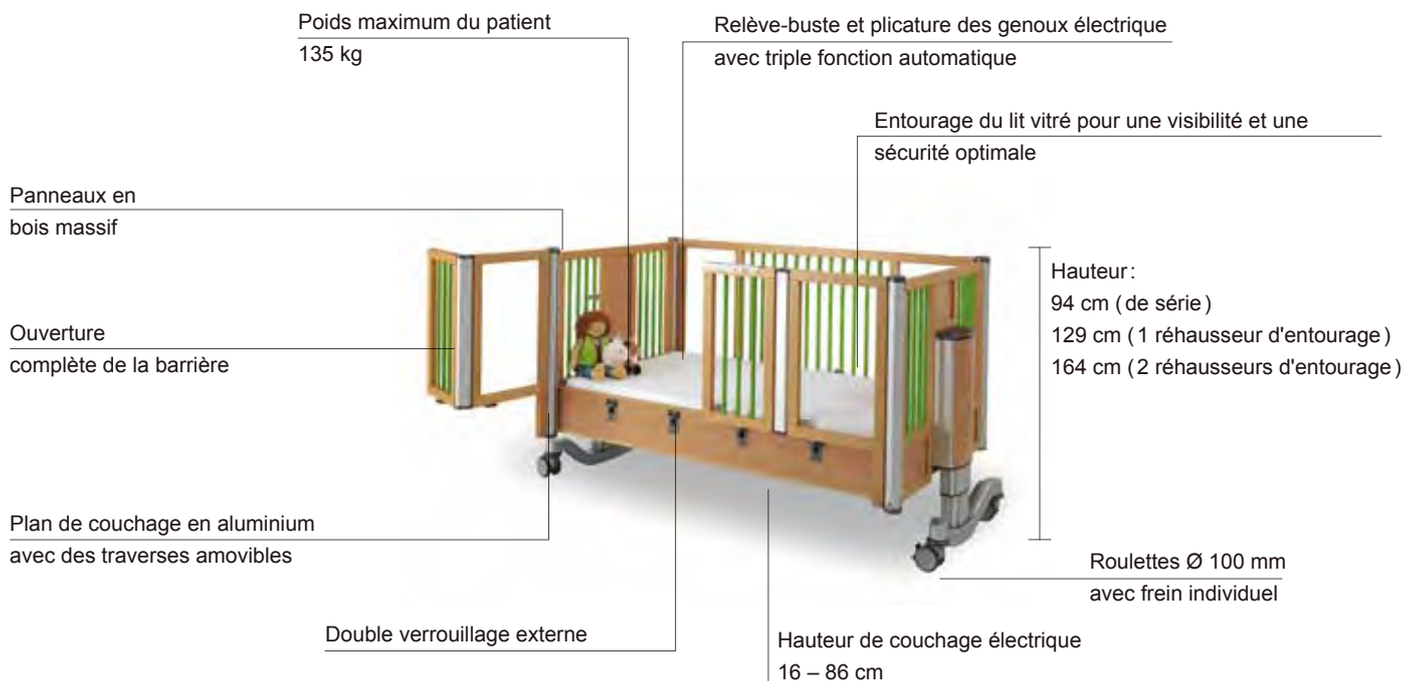
- Matelas RG 40
- SMPS avec basse tension
- Bordure supplémentaire du lit, hauteur 74 cm
- Portes pliantes sur un côté avec barrière en bois et vitre plastique
- Lattes en alu amovibles
- Colonne télescopique extensible sur 3 niveaux, très stable
- Bois massif en hêtre naturel (vernis transparent)
- Traitement du bois résistant à la salive et à la sueur selon DIN 71-3

Extras:

- Hauteur des barrières latérales de 109 cm
- Hauteur des barrières latérales de 144 cm
- Capitonnage intérieur: protection partielle côté tête
- Capitonnage intérieur: protection intégrale tour de lit
- Capitonnage intérieur: 5 couleurs à choix
- Portes des deux côtés

Les garanties de sécurité:

- Fusible primaire dans la prise
- Fusible secondaire / Polyswitch
- Fusible thermique
- Clé de verrouillage
- Télécommande avec contrôle de premier défaut
- Câble spiralé spécial
- Sécurité anti-traction pour câble et manchon de protection anti-torsion





● = combinaison possible

Bois de lit	Modèle	belluno	combiflex	livorno / livorno bas	practico alu plus	practico bas
	type I			●		●
	type IV			●		●
	type V			●		●
	type VII			●		●
	type VIII	●	●	●		●
	type 20				●	
	type 21				●	
	type 22				●	

● = combinaison possible

Coloris	N°	domiflex family	belluno	combiflex	livorno / livorno bas	practico alu	practico bas	practico ultra bas
	Havana D7935	●	●		●			
	Hêtre étuvé R24034	●	●		●	●	●	●
	Érable clair R27030				●	●	●	●
	Hêtre floral R24035				●	●	●	●
	Merisier madré R42009				●	●	●	●
	Noyer brun foncé R30028				●	●	●	●
	Noyer Albany foncé R30032				●	●	●	●

i En fonction du projet d'aménagement, d'autres coloris sont disponibles sur demande.

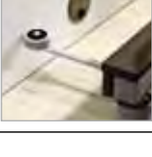
● = combinaison possible



● = disponible avec supplément de prix

Plan de couchage	descriptif	Réf.	domiflex / Push & Ready	domiflex 185	domiflex bas	belluno	belluno bibs	combiflex bibs	combiflex	livorno / livorno bas	practico alu 25 - 80	practico bas 25 - 81	practico ultra bas 9.5 - 80	adilec 220	adilec 280	adiflex 220	kängbo 70 x 140	kängbo 90 x 200
	lattes en bois souples avec réglage de la dureté.		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		●
	plan de couchage en acier avec des traverses amovibles ● grande stabilité ● lavable		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●		●
	rioplan Système de plaques en plastique amovibles. ● facile à entretenir ● Imperméable									●								
	ripolux® neo Le systèmes'adapte parfaitement à la répartition de pression du corps.		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●

Extras

	système de débrayage du relève buste d'urgence		●			●				●	●	●						
	blocage des roues centralisé					●			●	●	●	●						
	Sommier avec recul de dossier		●	●	●	●	●											
	Appui-tête pour le plan de couchage en 5 parties			●	●	●	●	●	●	●	●	●				●		
	Butoirs à distance réglable									●	●	●						



● = disponible avec supplément de prix

Extras	descriptif	Réf.	domiflex / Push & Ready	domiflex 185	domiflex bas	belluno	belluno bibs	combiflex bibs	combiflex	livorno / livorno bas	practico alu 25 -80	practico bas 25 - 81	practico ultra bas 9.5 - 80	adilec 220	adilec 280	adiflex 220	kängbo 70 x 140	kängbo 90 x 200
	Tiroir support de duvet intégré dans le bois de lit									●	●	●						
	Cache roue									●	●	●						

Accessoires

	Potence de lit avec triangle de suspension et sangle réglable	S-01.15.000.003 B-01.15.007.001	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Triangle de suspension à enrouleur automatique	S-01.15.000.046 B-01.15.007.009	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Porte serum pour quatre poches	S-01.15.000.019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Porte serum double à fixer sur la potence	S-01.15.000.018 B-01.15.007.019	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Rallonge de lit			●	●	●	●	●		●	●	●	●			●		
	Réhausseur de barrières longues amovible		●	●		●			●	●	●	●	●	●	●	●		



● = disponible avec supplément de prix

Accessoires	descriptif	Réf.	domiflex / Push & Ready	domiflex 185	domiflex bas	belluno	belluno bibs	combiflex bibs	combiflex	livorno / livorno bas	practico alu 25 -80	practico bas 25 - 81	practico ultra bas 9.5 - 80	adilec 220	adilec 280	adiflex 220	kängbo 70 x 140	kängbo 90 x 200
	Barre de redressement pivotante		●	●		●			●	●	●	●		●	●	●		
	Support amovible pour sac de drainage à fixer sur la barrière de lit	S-01.15.000.022	●	●	●	●			●	●	●	●		●	●	●		
	Support de télécommande à col de cygne à fixer sur la barrière de lit		●	●	●	●			●	●	●	●		●	●	●		
	Support pour urinal à fixer sur la barrière de lit	S-01.15.000.021	●	●	●	●			●	●	●	●		●	●	●		
	Tablette pour barrières latérales	S-01.15.000.091	●			●			●	●	●	●	●					
	Protection de barrières rembourrée avec filet	S-01.15.000.012	●	●		●			●	●	●	●		●	●	●		
	Protection de barrières rembourrée	S-01.15.000.005	●	●		●			●	●	●	●		●	●	●		
	Matelas de décharge, idéal en combinaison avec un lit bas	S-01.15.000.014 B-01.15.007.008	●	●						●	●	●	●	●	●	●		
	Chariot de transport de lit	S-01.15.000.045 B-01.15.007.037				●			●	●	●	●						
	Éclairage à Led intégré sous le lit avec bouton d'activation sur la télécommande générale									●	●	●						

AMALIA



LED

Élégante. Robuste. Flexible.

- Commande via une touche sensitive rétro-éclairée
- Positionnement aisé
- Rotation de la tête de la lampe sur 360°
- D'autres possibilités de fixation disponibles sur demande

Répartition lumineuse	lampe de lecture - éclairage direct veilleuse - éclairage indirect
Puissance	9 W
Éclairage	env. 1000 Lux / 0,5 m
Température de couleur	blanc chaud 3000 K
Indice de rendu des couleurs	Ra > 80
Référence	S-02.55.019.006 B-02.55.007.000

COSY



LED

Petite. Puissante. Universelle.

- Interrupteur avec éclairage d'orientation (photo non contractuelle)
- Positionnement aisé
- Répartition lumineuse directe
- D'autres possibilités de fixation disponibles sur demande

Répartition lumineuse	éclairage direct
Puissance	15 W
Éclairage	env. 4600 lx / 0,5 m
Température de couleur	blanc chaud 2700 K
Indice de rendu des couleurs	Ra > 80
Référence	S-01.15.000.015 B-01.15.007.035

MEDICOOL



LED

Éprouvée. Fiable. Pratique.

- Éclairage d'orientation sur l'interrupteur
- Disponible avec bras articulé ou bras flexible
- Rotation de la tête de la lampe sur 270°
- D'autres possibilités de fixation disponibles sur demande

Répartition lumineuse	éclairage direct
Puissance	14 W
Éclairage	env. 450 lx / 0,5 m
Température de couleur	blanc chaud 2500 K
Indice de rendu des couleurs	Ra > 80
Référence	S-02.55.019.012 (argent) S-02.55.019.011 (blanc pur)

MODÈLE SODIMED



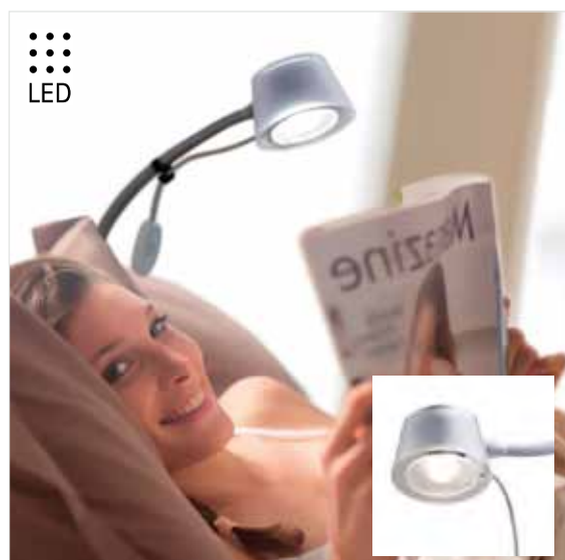
LED

Efficacité énergétique extrême

- Durée de vie prolongée – Frais d'entretien réduits
- Éclairage fonctionnel garantissant le bien-être des personnes et tenant compte des effets biologiques et émotionnels de la lumière
- Répartition régulière de la luminosité et intensité appropriée garantissant l'acuité visuelle et facilitant la vision
- Répartition régulière de l'éclairage grâce à un dispositif optique de dispersion de grande qualité

Répartition lumineuse	éclairage direct
Puissance	2.8 W
Puissance d'éclairage	1.700 Lux / 500 mm
Température de couleur	blanc chaud 6000 K
Flux lumineux	53 lm / W au 100 mA
Référence	S-02.55.292.003 B-02.55.007.001

CULTA LED



LED

- Tête de lampe pivotable de 240°
- Commande intuitive grâce au cordon
- Positionnement aisé du bras en col de cygne
- Adapté aux environnements médicaux selon la norme DIN 60598-2-25 et aux établissements de soins

Répartition lumineuse	éclairage direct
Puissance absorbée	5.2 W
Éclairage	env. 1.100 Lux / 0,5 m
Température de couleur	blanc chaud 3000 K
Indice de rendu des couleurs	Ra > 80
Référence	D14.193.000

MODÈLE F



LED

Épurée. Efficace. Technique.

- Éclairage d'orientation sur l'interrupteur
- Branchement directement sur le lit
- Livrée avec le boîtier de relais fixé sous le lit.

⚠ La lampe modèle F est adaptable uniquement sur les modèles de lits practico 25-80 et practico alu

Répartition lumineuse	éclairage direct
Puissance	5 W
Éclairage	env. Ø 23 cm à 0,5 m
Température de couleur	blanc chaud 5000 K
Indice de rendu des couleurs	Ra > 80
Référence	S-01.15.000.088 (practico 25-80) B-01.15.007.039

S-01.15.000.098 (practico alu)
B-01.15.007.040

PHARMAFORM MIXTE

PRÉVENTION : RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ

Matelas de prévention pour institutions



Le modèle Pharmaform mixte en mousse à mémoire thermosensible assure un maintien parfait du corps en s'adaptant à la morphologie de chacun sous l'effet de la température du corps et assure une répartition homogène de la pression. La structure ouverte de la mousse garantit une bonne circulation d'air évitant la transpiration.

Le matelas est composé d'une base en mousse standard et d'un cadre du même type, il intègre en son centre trois parties de mousse viscoélastique. La housse de protection imperméable en Pharmatex est composée de polyuréthane laissant respirer la peau par micro-capillarité.

Ses atouts



MAX
120 kg



- confort et prévention optimale
- adaptation à toutes les morphologies
- augmentation de la surface de contact
- répartition optimale de la pression
- meilleure circulation de l'air pour réduire les effets de macération
- parfaite adaptation aux cinématiques des lits médicalisés à plicatures

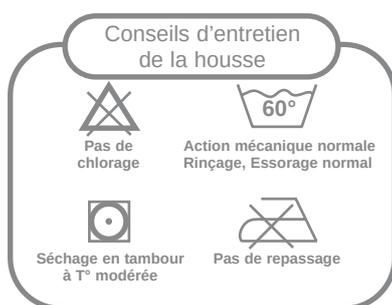
Caractéristiques

Couche supérieure	Mousse viscoélastique 80 Kg/m3 • non feu M4
Support	Mousse haute résilience 37 Kg/m3 • non feu M4
Housse	Pharmatex bi-élastique • non feu M1 Imperméable aux liquides, perméable à l'air Fermeture à glissière 3 côtés avec rabats
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures
Normes au feu	EN 597-1 et EN 597-2

Dimensions et références

88 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.060	B-03.05.007.000
88 x 190 x 15 cm	S-03.05.007.070	B-03.05.007.002
85 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.049	B-03.05.007.023
80 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.034	B-03.05.007.003
100 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.035	B-03.05.007.012
120 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.036	B-03.05.007.005
130 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.037	B-03.05.007.024
140 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.038	B-03.05.007.004
160 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.039	B-03.05.007.025
180 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.040	B-03.05.007.026

Autres dimensions sur demande





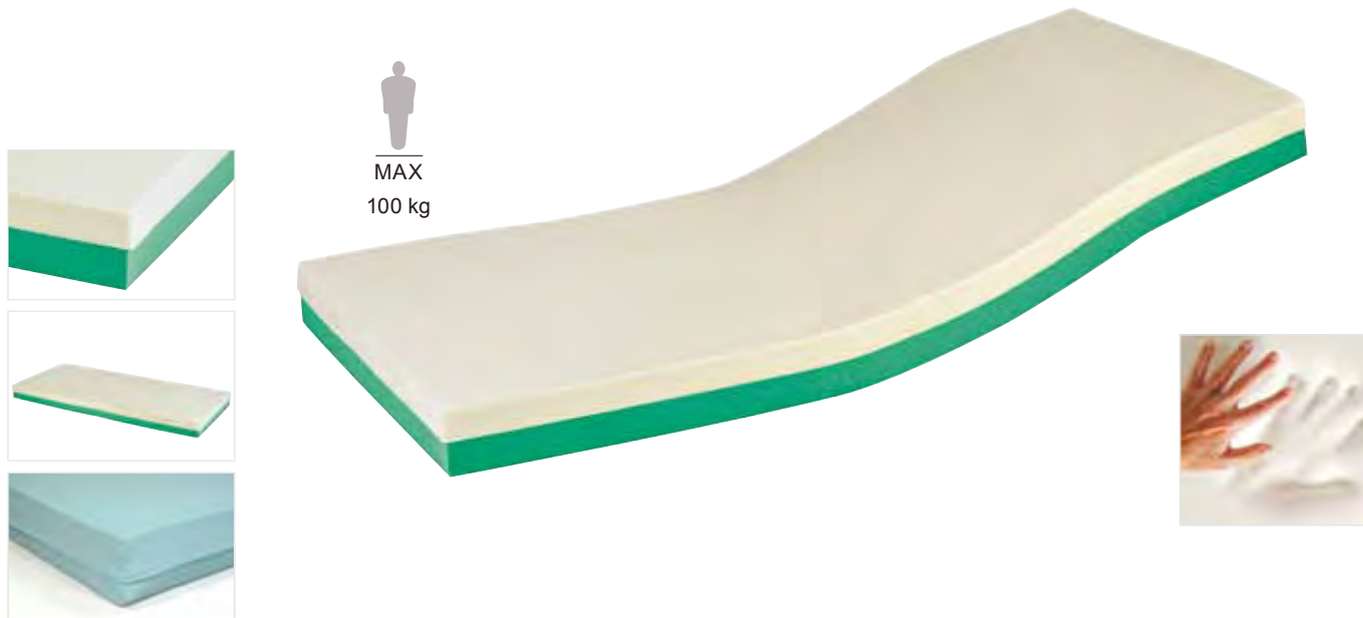
NOVA FORM

PRÉVENTION : RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ

Matelas de prévention Monobloc



Le matelas NOVA Form MONOBLOC, associant une partie supérieure en mousse viscoélastique et un support en mousse Haute résilience, constitue une réponse appropriée aux besoins de prévention, de confort et d'hygiène des patients présentant des risques de formation d'escarres.



Ses atouts

- confort naturel et prévention
- augmentation de la surface de contact
- matelas MONOBLOC pour une meilleure tenue dans la housse

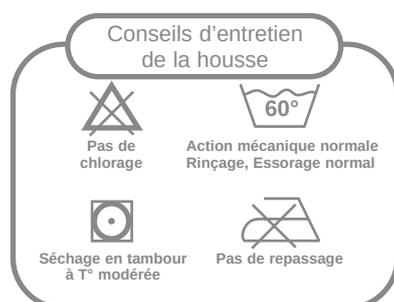
Caractéristiques

Couche supérieure	Mousse viscoélastique 80 Kg/m ³ • non feu M4
Support	Mousse haute résilience 25 Kg/m ³ • non feu M4
Housse	Pharmatex bi-élastique • non feu M1 Imperméable aux liquides, perméable à l'air Fermeture à glissière 3 côtés avec rabats
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures
Normes au feu	EN 597-1 et EN 597-2

Dimensions et références

88 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.059
90 x 190 x 15 cm	S-03.05.007.071

Autres dimensions sur demande





ROTAMAT

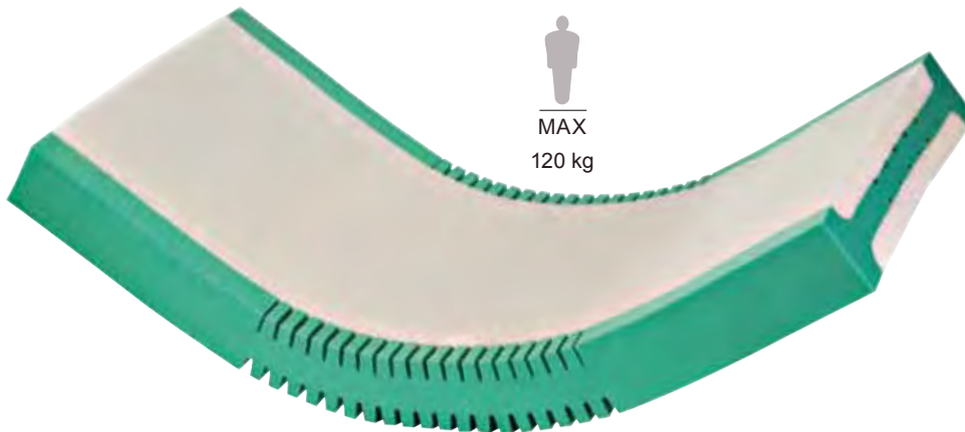
PRÉVENTION : RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ

Matelas hospitalier 2 faces



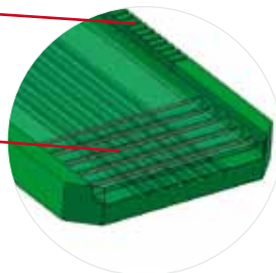
Le matelas réversible 4 positions permet de prolonger la durée de vie des matelas en inversant régulièrement la tête et les pieds, le dessus et le dessous. De ce fait, la mousse n'est jamais sollicitée de manière trop prolongée. 2 guides latéraux taillés dans la masse de la base centrale du matelas assurent une grande stabilité au patient lors de ses transferts, seul ou aidé.

Des découpes réalisées dans ces guides permettent de garder une très bonne flexibilité de l'ensemble, afin de suivre les mouvements du lit. 4 zones spécifiques de décharge sont présentes aux extrémités du matelas afin de soulager les pressions au niveau des talons et de la tête. Le matelas peut être livré avec une housse étanche et sans couture, réalisée en pharmatex bi-élastique afin de préserver le matelas d'éventuelles contaminations.



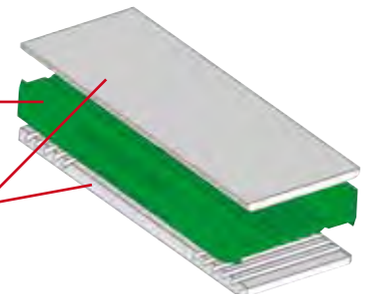
Gouttière d'aide au lever zone déformable qui permet de suivre les mouvements du lit

Zone de décharge : tête et talons



Mousse H.R. 37 kg/m³
3,5 kPa

Mousse H.R. 40kg/m³
1.6 kPa haute élasticité



H.R. = polyuréthane haute résilience
VISCO = polyuréthane à effet visco élastique
PHARMATEX = tissu polyester enduit PU

Ses atouts

- confort naturel et prévention
- augmentation de la surface de contact
- utilisable sur les 2 faces

Conseils d'entretien de la housse



Pas de chlorage



Action mécanique normale
Rinçage, Essorage normal



Séchage en tambour à T° modérée



Pas de repassage

Caractéristiques

Couchage	Mousse H.R. 40 kg/m ³ haute élasticité • non feu M4
Support	Mousse haute résilience 37 Kg/m ³ • non feu M4
Housse	Pharmatex bi-élastique • non feu M1 Imperméable aux liquides, perméable à l'air Fermeture à glissière 3 côtés avec rabats
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures
Normes au feu	EN 597-1 et EN 597-2

Dimensions et référence

Rotamat mousse HR	88 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.077	B-03.05.007.030
--------------------------	------------------	-----------------	-----------------

Autres dimensions sur demande



UNIMAT

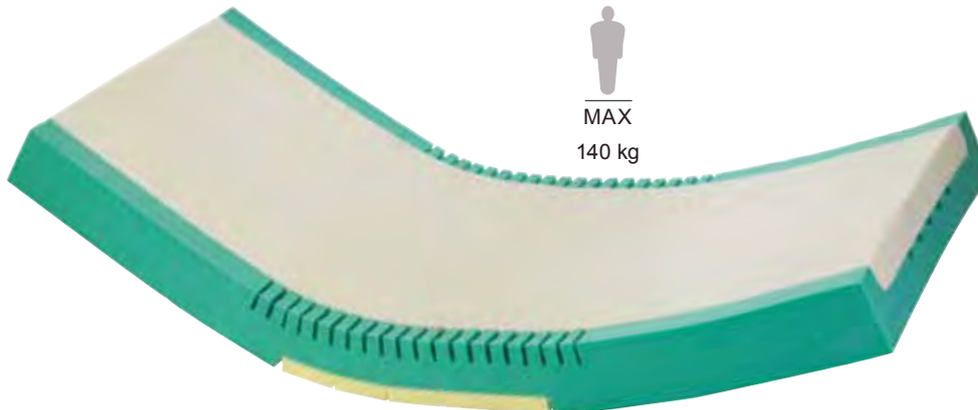
PRÉVENTION : RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ



Matelas hospitalier 2 positions

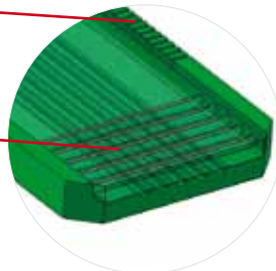
Le matelas 2 positions est composé d'une base en mousse H.R. de forte densité renforcée par un insert en mousse H.R. de forte portance qui supprime les risques de talonnement. 2 guides latéraux taillés dans la masse de la base centrale du matelas assurent une grande stabilité au patient lors de ses transferts, seul ou aidé.

Des découpes réalisées dans ces guides permettent de garder une très bonne flexibilité de l'ensemble, afin de suivre les mouvements du lit. 2 zones de décharge sont présentes aux extrémités du matelas afin de soulager les pressions au niveau des talons et de la tête. Le matelas peut être livré avec une housse étanche et sans couture, réalisée en pharmatex bi-élastique afin de préserver le matelas d'éventuelles contaminations.



Gouttière d'aide au lever zone déformable qui permet de suivre les mouvements du lit

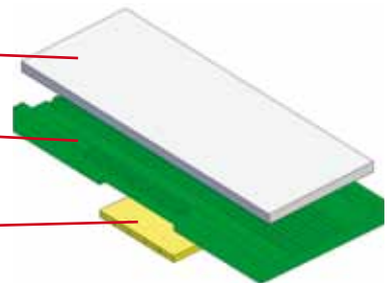
Zone de décharge : tête et talons



Dessus

Base

Base anti-talonnement



H.R. = polyuréthane haute résilience
 VISCO = polyuréthane à effet visco élastique
 PHARMATEX = tissu polyester enduit PU

Ses atouts

- 2 zones de décharge
- augmentation de la surface de contact
- soulage les pressions au niveau des talons et de la tête

Caractéristiques

Dessus	Mousse H.R. 40 kg/m ³ haute élasticité ou Visco 50 kg/m ³ ou Visco 80 kg/m ³ • non feu M4
Base	Mousse haute résilience 37 Kg/m ³ • non feu M4
Base anti-talonnement	H.R. 43 kg/m ³
Housse	Pharmatex bi-élastique • non feu M1 Imperméable aux liquides, perméable à l'air. Fermeture à glissière 3 côtés avec rabats
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures
Normes au feu	EN 597-1 et EN 597-2

Dimensions et référence

Unimat mousse HR 88 x 198 x 15 cm S-03.05.007.074 B-03.05.007.031

Autres dimensions sur demande

Conseils d'entretien de la housse



Pas de chlorage



Action mécanique normale
Rinçage, Essorage normal



Séchage en tambour à T° modérée



Pas de repassage



BARIA FORM

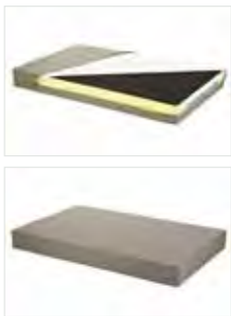
PRÉVENTION :

RISQUE ÉLEVÉ

Matelas de prévention pour personnes pesant jusqu'à 270 kg



Les matelas BARIA FORM participent à la prévention des escarres en réduisant les pressions de contact, en assurant une excellente ventilation de toutes les parties du corps et en évitant le talonnement grâce au concept multicouche de mousse et de tissu 3D.



MAX
270 kg



H.R. = polyuréthane haute résilience
VISCO = polyuréthane à effet visco élastique
PHARMATEX = tissu polyester enduit PU

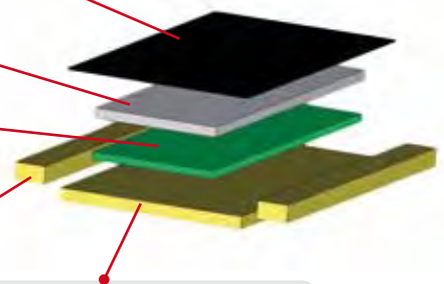
Tissu en maille 3D

Mousse viscoélastique 50 Kg/m³

Mousse HR 37 Kg/m³

Gouttière anti-chute HR 40Kg/m³

Base anti-talonnement en HR 40Kg/m³



Ses atouts

- Poids maximum supporté : de 130 à 270 kg
- Répartition de pressions efficace
- Sécurise la position assise aux bords du lit
- Réduction des effets de macération
- Parfaite adaptation aux cinématiques des lits médicalisés à plicatures

Caractéristiques

Couche supérieure	Mousse viscoélastique Naturalis 50 kg/m ³
Couche intermédiaire	Mousse HR 37 kg/m ³
Support	Mousse HR 40 kg/m ³
Housse	Pharmatex bi-élastique Dessous antiglisse • non feu M1 Imperméable aux liquides, perméable à l'air, Fermeture à glissière 3 côtés avec rabats
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures
Normes au feu	EN 597-1 et EN 597-2
Dimensions et référence	
120 x 195 x 20 cm	S-03.15.007.008 B-03.15.007.000

Autres dimensions sur demande

Conseils d'entretien de la housse



Pas de chlorage



Action mécanique normale
Rinçage, Essorage normal



Séchage en tambour à T° modérée



Pas de repassage



THEVOCARE

PRÉVENTION : RISQUE FAIBLE À MOYEN



Matelas de soins de qualité professionnelle

Le matelas ThevoCare se distingue par sa structure Micro-Stimulation exclusive combinée à des mousses de haute qualité. Le personnel soignant apprécie les propriétés réductrices des risques proposées par ThevoCare, y compris pour la prévention des escarres, et sa durabilité est garantie!



Ses atouts

- Mouvement continu par Micro-Stimulation®
- Bonne prévention d'escarres
- Housse lavable et séchable à 65 °C

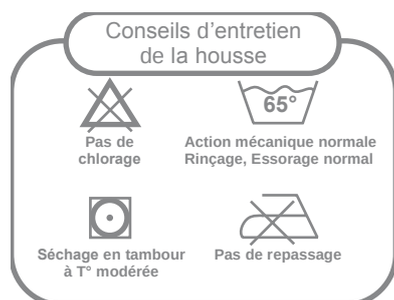
Caractéristiques

Largeurs	80 à 120 cm
Longueur	180 à 220 cm
Poids maximum de l'utilisateur	135 kg
Housses	housse incontinence: respirante et facile d'entretien housse jersey: Microclimat, respirante
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures

Dimensions et référence

90 x 200 cm avec housse jersey	S-03.15.208.063	B-03.75.039.084
-----------------------------------	-----------------	-----------------

Autres dimensions sur demande





THEVORELIEF

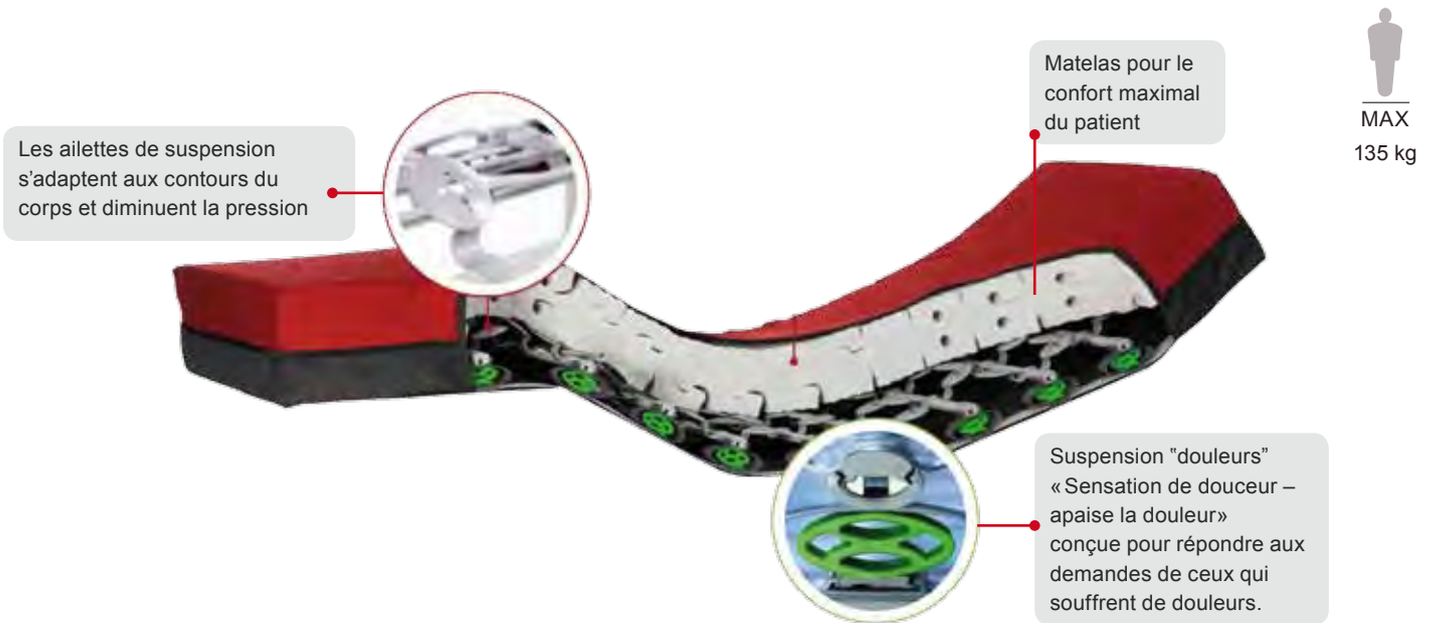
PRÉVENTION : RISQUE NUL À FAIBLE

Matelas contre les douleurs



“Apaisement constant de la douleur pendant la nuit”

Une horrible histoire qui se répète chaque nuit : après seulement quelques heures, la douleur se répand. Retrouver le sommeil est impossible. Éveillée au milieu de la nuit, la personne entre dans un cycle de douleurs et d'insomnie. Ce qui n'est pas le cas avec le ThevoRelief.



Domaines d'application

arthrose - ostéoporose - cancer - blessure

Ses atouts

- MiS Micro-Stimulation® stimule en douceur le système nerveux
- Support optimal du dos
- Calme les douleurs du corps et les couchages douloureux

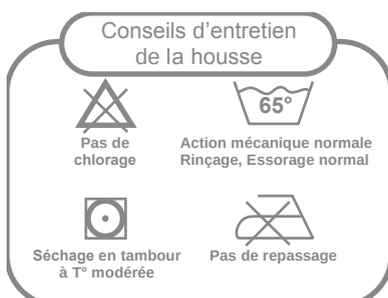
Caractéristiques

Largeurs	80 à 120 cm
Longueur	180 à 220 cm
Poids maximum de l'utilisateur	135 kg
Housses	housses incontinence : respirante et facile d'entretien housses jersey : Microclimat, respirante
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures

Dimensions et référence

90 x 200 cm avec housses jersey	S-03.15.208.051	B-03.75.039.009
------------------------------------	-----------------	-----------------

Autres dimensions sur demande





THEVOVITAL

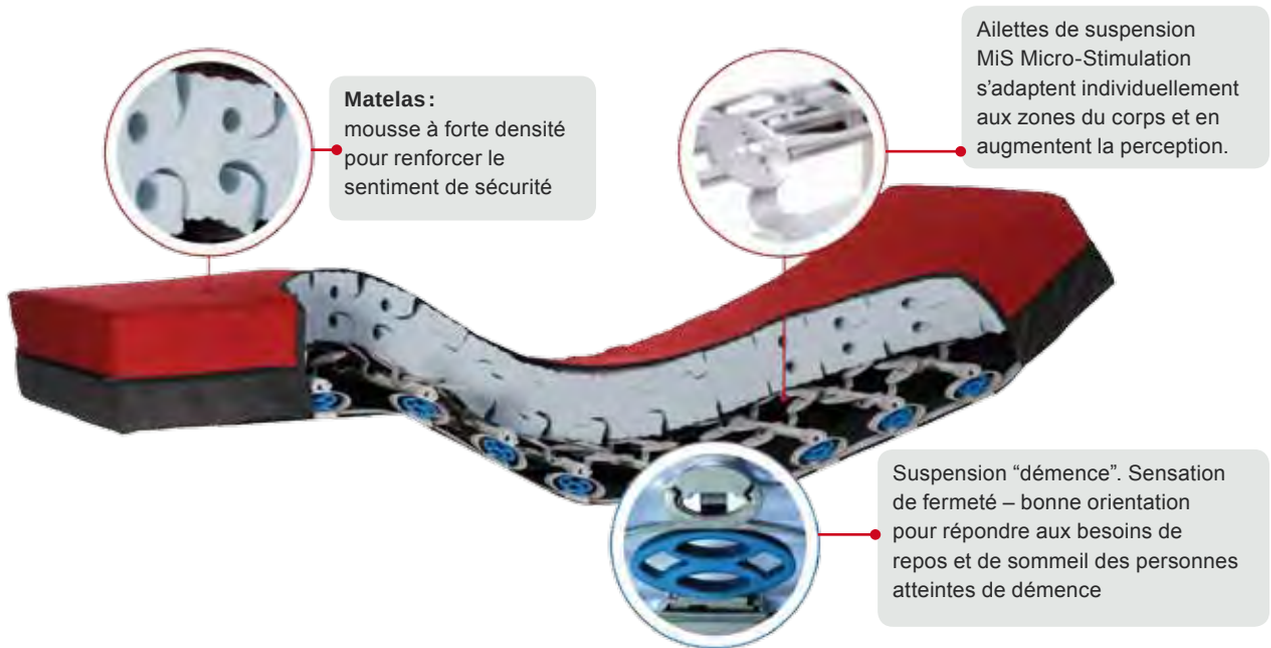
PRÉVENTION : RISQUE NUL À FAIBLE

Matelas pour personnes atteintes de démence



67% des patients atteints de démence souffrent de troubles du sommeil qui les affectent mais aussi celles et ceux qui les soignent. Les somnifères deviennent souvent inefficaces et ne sont pas, à long terme, une solution.

MAX
140 kg



Ses atouts

- Moins de déambulations durant la nuit
- Moins d'assoupissement en journée
- Moins de désorientation
- Réduit le besoin de somnifères

Caractéristiques

Largeurs	80 à 120 cm
Longueur	180 à 220 cm
Poids maximum de l'utilisateur	140 kg
Housses	housses incontinence : respirante et facile d'entretien housses jersey : Microclimat, respirante
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures

Dimensions et référence

90 x 200 cm avec housses jersey	S-03.75.208.008	B-03.75.039.091
------------------------------------	-----------------	-----------------

Autres dimensions sur demande

Conseils d'entretien de la housse

Pas de chlorage

Action mécanique normale
Rinçage, Essorage normal

Séchage en tambour à T° modérée

Pas de repassage

THEVOCALM

PRÉVENTION :

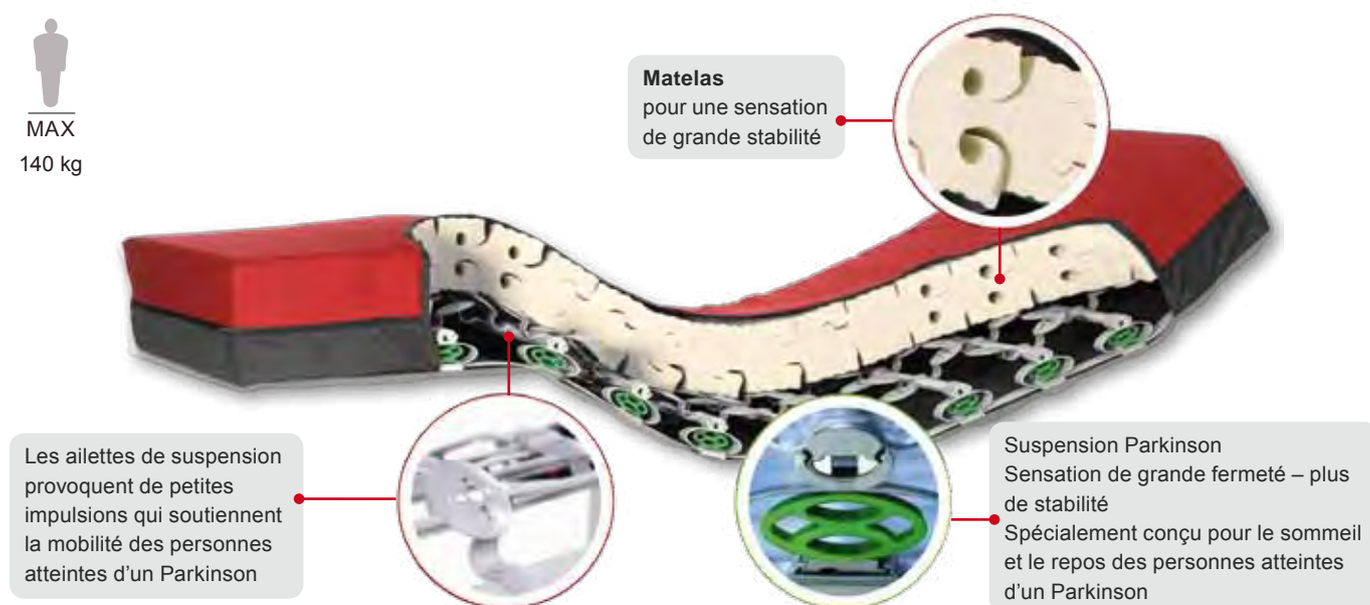
RISQUE NUL À FAIBLE

Soins pour Parkinson



Le diagnostic d'un Parkinson est souvent inattendu, il affecte immédiatement la vie quotidienne d'une personne. En plus des tensions musculaires, typiques de cette maladie, une fatigue extrême altère la qualité de vie : de nombreuses activités journalières deviennent pénibles. Avec le ThevoCalm, le repos se fait rapidement.

MAX
140 kg



Ses atouts

- MiS Micro-Stimulation® : relâche les muscles
- de petites impulsions maintiennent la mobilité
- Moins de suées nocturnes
- Plus de facilité pour s'asseoir et changer de position

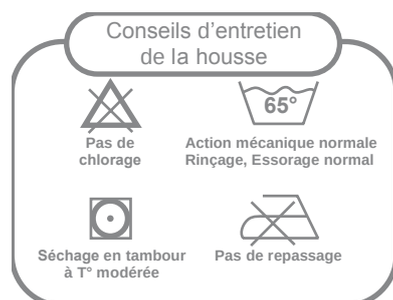
Caractéristiques

Largeurs	80 à 120 cm
Longueur	180 à 220 cm
Poids maximum de l'utilisateur	140 kg
Housses	housses incontinence : respirante et facile d'entretien housses jersey : Microclimat, respirante
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures

Dimensions et référence

90 x 200 cm	S-03.15.208.018	B-03.75.039.030
avec housse jersey		

Autres dimensions sur demande





THEVOACTIV

PRÉVENTION :

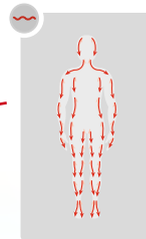
RISQUE ÉLEVÉ

Matelas actif anti-escarres

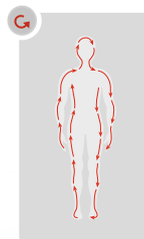


Lors de la formation d'un escarre, la priorité revient au traitement de la douleur endurée par le patient. Les personnes qui nécessitent des soins particulièrement attentifs souffrent de douleurs aiguës causées par la pression que la limitation de leurs mouvements entraîne. Ces personnes ont besoin de mouvements impulsés complémentaires.

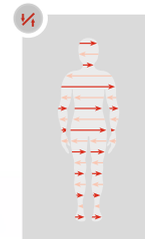
MAX
135 kg



Vagues



Rotation



Plan incliné



Statique

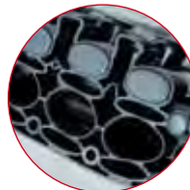


Mouvements actifs

Le menu, simple et silencieux offre une variété de programmes de mouvements qui seront adaptés à chaque patient.

Ailettes de suspension

Transfèrent les micros mouvements actifs au patient



Ses atouts

- MiS Micro-Stimulation® maintien la mobilité
- Convient particulièrement pour les patients à haut risques et ceux qui sont dans le coma
- Réduit spasmes et contractures

Conseils d'entretien de la housse



Pas de chlorage



Action mécanique normale
Rinçage, Essorage normal



Séchage en tambour
à T° modérée



Pas de repassage

Caractéristiques

Largeurs	80 à 100 cm
Longueur	180 à 220 cm
Poids maximum de l'utilisateur	135 kg
Housses	housse incontinence : respirante et facile d'entretien housse jersey : Microclimat, respirante
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Désinfection	Vapeur de formol à 45° pendant 3 heures

Dimensions et référence

90 x 200 x 19 cm B-03.75.039.094
avec housse incontinence

Autres dimensions sur demande

ESPRIT NATURE

Matelas confort

Matelas confort à mémoire de forme en mousse viscoélastique avec une housse coutil bambou et/ou « Outlast ». Composé d'une base de 15cm de mousse de haute résilience 50 kg/m³ et une couche de 5 cm en mousse viscoélastique de 52kg/m³. Sa housse en fibre de bambou vous fait bénéficier des avantages et des propriétés antibactériennes et antimicrobiennes naturelles de cette plante. Huile de ricin et fibres de bambou remplacent en partie les composants habituels des mousses et tissus traditionnels.



Ses atouts

- Traité Ultra-Fresh antimicrobien, antifongique et antibactérien
- Réduction de l'excédent de chaleur
- Réduction de la perte de chaleur
- Réduction de la transpiration
- Répartition homogène de la chaleur
- Régulation active de la température corporelle

• Housse avec technologie Outlast :

Ni trop chaud, ni trop froid, juste bien...
L'adjonction de tissu « Outlast » permet de s'adapter au microclimat de la peau pour protéger contre l'excédent de chaleur, en l'absorbant ou en la restituant selon les besoins spécifiques de chacun.

- Outlast a reçu le label qualité « Certified Space Technologie »

Caractéristiques

Couche supérieure	Mousse viscoélastique 52kg/m ³
Support	Mousse de haute résilience 50 kg/m ³
Housse	coutil bambou et Outlast
Entretien mousse	Humidifier et frotter légèrement
Normes au feu	EN 597-1 – EN 597-2

Dimensions et références

88 x 198 x 15 cm	S-03.05.007.027	B-03.05.007.008
118 x 198 x 20 cm	S-03.05.007.016	B-03.05.007.014
138 x 198 x 20 cm	S-03.05.007.017	B-03.05.007.016
158 x 198 x 20 cm	S-03.05.007.018	B-03.05.007.017
178 x 198 x 20 cm	S-03.05.007.019	B-03.05.007.018
88 x 190 x 20 cm	S-03.05.007.022	B-03.05.007.007
118 x 190 x 20 cm	S-03.05.007.023	B-03.05.007.020
138 x 190 x 20 cm	S-03.05.007.024	B-03.05.007.021
158 x 190 x 20 cm	S-03.05.007.025	B-03.05.007.022

Autres dimensions sur demande

Conseils d'entretien de la housse



Pas de chlorage



Action mécanique normale
Rinçage, Essorage normal



Séchage en tambour
à T° modérée



Pas de repassage



R600

PRÉVENTION :

RISQUE ÉLEVÉ



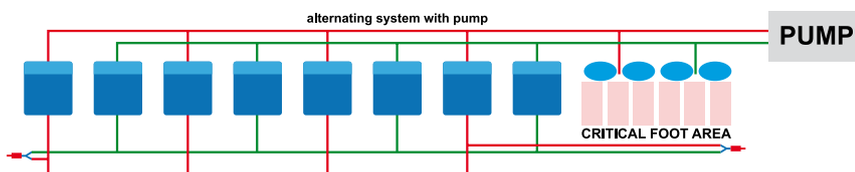
Matelas alternating

Dispositif médical avec système auto-ajustable de haute efficacité offrant une prévention d'escarres allant jusqu'au stade 4 (avec compresseur). Une zone spécifique est dédiée à la décharge des talons. Composée de 54 soufflets cylindriques Ultrasoft de 4 cm de diamètre et d'une couche de 4 centimètres de mousse viscoélastique.

La surface de couchage est en mousse viscoélastique d'une épaisseur de 2 centimètres, ce qui permet de réduire les points de pression et de répartir uniformément le poids du patient. La structure interne du R600 est composée de 8 cellules à double circulation d'air alternée. La particularité du matelas R600 est de pouvoir être efficace sans compresseur. Dans les cas les plus critiques, le compresseur à pression alternée devra, si besoin, être enclenché.



MAX
230 kg



Ses atouts

- Simple, sûr et facile d'utilisation
- Silencieux, basse température, absence de vibrations
- Système auto-ajustable
- Prévention d'escarres jusqu'au stade 4
- Zone dédiée à la décharge des talons
- Convient au personnes de 30 à 230 kg

Housse en tissu IGNI DAHLIA :

Polyuréthane et polyester imperméable et respirant. Antibatérien, antifongide, traitée Sanitized.

- Déhoussable facilement par fermeture zip
- Lavable à 95°C 200 fois avec du détergent au PH neutre
- Autoclavable jusqu'à 134°C

Caractéristiques

Dimension	198 x 88 x 16 cm
Durée du cycle du compresseur	6 minutes
Débit d'air	6-7 l/min
Poids total	13.6 kg
Normes au feu	M1
Classe médicale	Classe I

Référence

R600	S-03.20.278.004	B-03.20.007.003
------	-----------------	-----------------

CAIRFLOW DYNADJUST

PRÉVENTION :

RISQUE ÉLEVÉ

Matelas alternating



Matelas à air constitué de 18 cellules pneumatiques amovibles en polyuréthane. Fonction auto ajust qui adapte instantanément le gonflage du matelas en fonction du poids du patient. Housse amovible dessus nylon glissant pour limiter le phénomène de cisaillement.

Matelas :

- 3 cellules de tête statiques,
- 10 cellules à perte d'air région sacrée
- 5 cellules spécifiques pour effectuer une décharge
- Hauteur des cellules 20 cm

Base :

- Base en mousse de 8 cm HR 37 Kg/m³ insérée dans un caisson zippé sur 4 côtés



Compresseur à air automatique doté de 2 fonctions :

- Mode dynamique : les cellules alternent toutes les 10 minutes (1 sur 2)
- Mode statique : la pression à l'intérieur de chaque cellule reste identique
- Mode dynamique + fonction assise : permet un soutien supplémentaire lorsque le patient est assis.
- Mode statique + fonction assise

- Housse amovible imperméable aux liquides et respirante, traitée avec des ions argent assurant une protection +++ pour lutter contre la prolifération du staphylocoque doré (MRSA) et les bactéries multi-résistantes.

Caractéristiques

Dimension	200 x 90 x 20 cm
Durée du cycle du compresseur	12 minutes
Débit d'air	6.5 l/ min
Poids total	17.2 kg
Normes au feu	M1
Classe médicale	Classe I

Référence

S-03.20.007.001 B-03.20.007.004



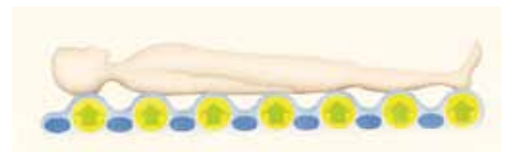
R500

PRÉVENTION : RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ

Surmatelas alternating



Destiné principalement pour les personnes à risque d'escarres, ce sur-matelas soulage la douleur provenant d'une forte pression. Le système en PVC est proposé avec deux chambres et s'adapte sur tous les matelas et s'entretient facilement.



Ses atouts

- 130 poches d'air
- Poids maximum supporté : 120 kg
- Durée de cycle : 6 minutes
- Débit d'air : 6-7 litres par minute
- Ce système est uniquement destiné à la prophylaxie des escarres
- Conditions hygronométriques de fonctionnement : 70/130 mmHg



Domaines d'applications

- Pour personnes de 50 à 120 kg
- Prophylaxie : jusqu'à un risque moyen à élevé

Caractéristiques

Unité de commande	12 x 11.5 x 24 cm
Sur-matelas gonflé	200 x 90 x 6.5 cm
Poids du système	3.4 kg
Tension/Fréquence	AC 230 Volt / 50 Hz
Courant nominal/ Consommation de courant	100 mA / 10 Watt
Classe médicale	Classe I

Référence

R 500	S-03.20.278.000	B-03.20.007.002
-------	-----------------	-----------------

TABLES DE NUIT

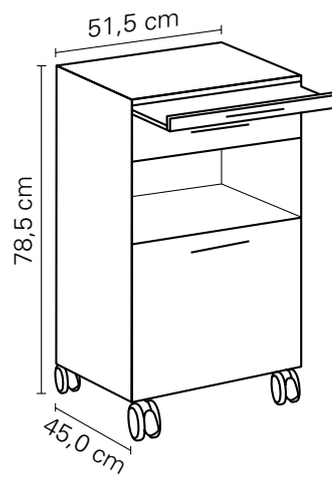
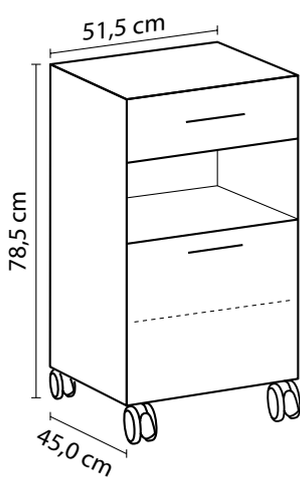
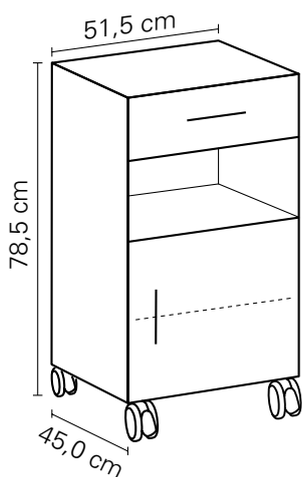
Standard 1300



Standard 1301



Standard 1302



Caractéristiques

Avec tiroir et porte

Hauteur	78.5 cm
Largeur	51.5 cm
Profondeur	45 cm

Référence

Standard 1300	S-02.00.000.001
	B-02.00.007.004

Caractéristiques

Avec 2 tiroirs

Hauteur	78.5 cm
Largeur	51.5 cm
Profondeur	45 cm

Référence

Standard 1301	S-02.00.000.002
---------------	-----------------

Caractéristiques

Avec tiroir, tirette et tablette

Hauteur	78.5 cm
Largeur	51.5 cm
Profondeur	45 cm

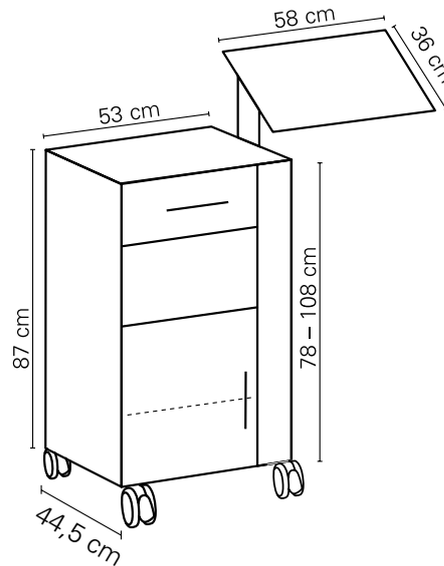
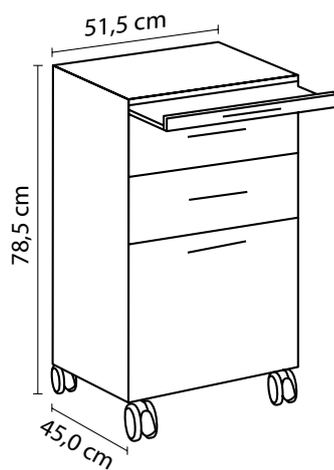
Référence

Standard 1302	S-02.00.000.003
	B-02.00.007.000

Standard 1302-CH



Verona 310



Caractéristiques

Avec 2 tiroirs et une tablette

Hauteur 78.5 cm

Largeur 51.5 cm

Profondeur 45 cm

Référence

Standard 1302-CH S-02.00.000.010

B-02.00.007.001

Caractéristiques

Avec plateau repas inclinable intégré, tiroir s'ouvrant des deux côtés, deux portes pivotantes ouvrables des deux côtés

Hauteur 87 cm

Largeur 53 cm

Profondeur 44.5 cm

Tablette 58 x 36 cm

Hauteur tablette 78 à 108 cm

Référence

Verona 310 S-02.00.000.000

B-02.00.007.002

POTENCE SUR PIEDS

Aide technique pour se redresser au lit

Potence à pied fixe réglable en hauteur avec triangle de maintien ajustable verticalement. S'intègre aisément sous n'importe quel lit ayant un espace au sol minimum de 6 cm au niveau de la tête de lit.

Ses atouts

- Réglage de la stabilité pour sols non plats
- Réglage de la hauteur sur 5 niveaux
- Triangle de suspension réglable en hauteur

Caractéristiques

Hauteur réglable	170 à 210 cm
Largeur totale	105 cm
Longueur totale	87 cm
Hauteur minimum d'un lit	6 cm
Poids max. supporté	75 kg
Poids	13.2 kg

Références

Pied de potence	S-01.15.000.002	B-01.15.007.000
Potence avec triangle	S-01.15.000.003	B-01.15.007.001



PLOTS DE SURÉLÉVATION

Aide technique de surélévation

Une solution simple et économique pour surélever votre mobilier (Lit, fauteuil, canapé...)

Ses atouts

- Vous aide à sortir du lit
- Facilité d'installation
- Construction en bois dur

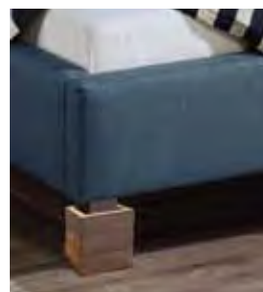


Caractéristiques

	Plots 10 x10 cm	Plots 14 x14 cm	Plots rails 14 x14 cm
Dimensions	10 x 10 x 4.5 cm	14 x 14 x 4.5 cm	14 x 14 x 4.5 cm
Intérieur	8 x 8 cm	12 x 12 cm	12 x 14 cm
Hauteurs	3.5 - 8 - 12.5 cm	3.5 - 8 - 12.5 cm	3 - 7.5 - 12.5 cm

Références

Plot supérieur	S-07.35.032.001	S-07.35.032.003	S-07.35.032.004
	B-07.35.007.003	B-07.35.007.001	B-07.35.007.000
Plot inférieur	S-07.35.032.000	S-07.35.032.002	S-07.35.032.002
	B-07.35.007.004	B-07.35.007.002	B-07.35.007.002



BARRES DE REDRESSEMENT

Aide technique pour le lit

La barre latérale de redressement permet le passage de la position allongée à la position assise au bord du lit, en respectant un schéma moteur naturel.

- Très rigide une fois installée
- Fixation au sommier par 2 bandes Velcro



Caractéristiques

Hauteur	32 et 45 cm
Longueur	70 cm

Références

Hauteur 32 cm	S-01.15.000.000	B-01.15.007.006
Hauteur 45 cm	S-01.15.000.001	B-01.15.007.002

SOULÈVE COUVERTURE

Aide technique pour soulager les jambes

Système d'arceau pour soulager le poids des couvertures sur les jambes.

- Très léger
- Se glisse simplement sous le matelas



Caractéristiques

Hauteur variable	42 – 65 cm
Longueur totale	82.5 cm

Référence

S-07.15.024.000	B-01.15.007.000
-----------------	-----------------

ALÈSE DE LIT DOUCEUR

Alèse réutilisable

- Composée de trois épaisseurs de tissus à fort pouvoir d'absorption.
- Avec son haut pouvoir absorbant cette alèse apporte, sécurité et confort au patient.
- Réutilisable minimum 120 fois.
- Disponible avec ou sans rabats ou avec poignées de transfert



Caractéristiques

Dimensions	85 x 90 cm ou 44 x 88 cm
Capacité d'absorption	2 litres au m ²
Dessus	100 % Polyester gratté 75 g/m ²
Absorbant	60 % Polyester – 40 % Viscose
Dessous	Vinyle satiné imperméable, 200 g/m ² laminé d'un tricot 100% Polyester 85 g/m ²

Références

85 x 90 cm sans rabats	S-03.50.007.063	B-03.50.007.001
85 x 90 cm avec rabats	S-03.50.007.029	B-03.50.007.002
90 x 120 cm avec rabats	S-03.50.007.050	B-03.50.007.006
85 x 90 cm avec poignées de transfert	S-03.50.007.018	B-03.50.007.004
44 x 85 cm	S-03.50.007.028	B-03.50.007.003

ALÈSE ATTENDS COVER-DRI PLUS

Alèses jetables

Les alèses Attends Cover Dri assurent la protection des lits, matelas, fauteuils et chaises roulantes. L'alèse présente un motif hexagonal unique réalisé dans une matière super absorbante qui capture rapidement l'urine à l'intérieur du produit.

- Un système de protection anti-odeurs qui réduit la formation d'odeurs désagréables
- Un motif hexagonal qui assure une protection renforcée et une absorption encore plus rapide.
- Un voile extérieur résistant et anti-glisse, maintenant la protection bien en place. Une matière super absorbante (SAP) au sein de chaque alvéole qui absorbe efficacement l'urine et la transforme en gel.



Caractéristiques

Dimension	60 x 90 cm
Emballage	50 pièces
Référence	
Alèses jetables	P-11.05.001 B-07.25.151.006

OREILLER CERVICAL

Anatomique

Oreiller en mousse à mémoire de forme (tendre)

- Mousse Visco s'adaptant très précisément aux contours du corps.
- Forme anatomique
- Meilleur environnement de sommeil



Entretien de la housse



Caractéristiques

Dimension	48 x 35 x 11/9 cm
Mousse	Viscoélastique 50kg/m ³ • non feu M4
Housse	Coton
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2

Référence

Oreiller cervical	S-03.40.272.002	B-03.35.072.046
-------------------	-----------------	-----------------

OREILLER CERVICAL

Anatomique et technique

Coussin Anatomique conçu en mousse viscoélastique Naturalis d'une densité de 52kg/m³. Idéale pour les cervicales.

Les matériaux de base pour les coussins de cette gamme sont, pour la plupart, issus de l'agriculture biologique. Huile de ricin et fibres de bambou remplacent en partie les composants habituels des mousses et tissus traditionnels.

Sa housse en fibre de bambou vous fait bénéficier des avantages et des propriétés antibactériennes et antimicrobiennes naturelles de cette plante.

- Réduction de l'excédent de chaleur
- Réduction de la perte de chaleur
- Réduction de la transpiration
- Répartition homogène de la chaleur
- Régulation active de la température corporelle
- Housse avec technologie Outlast

Entretien de la housse



Caractéristiques

Dimension	50 x 32 x 10/8 cm
Mousse	Polyuréthane viscoélastique Naturalis® 52 kg/m ³ • non feu M4
Housse	70% Polyester, 30% viscose de bambou + fil d'aluminium, Revêtement intérieur: Outlast® 100% Polyester
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2

Référence

Oreiller cervical	S-03.30.007.003	B-03.30.007.006
-------------------	-----------------	-----------------

COUSSIN BOUÉE

Coussin d'assise rond

En mousse extra-souple, recouvert d'une housse amovible lavable en jersey blanc 100% coton

Préconisé pour :

- Les suites d'une épisiotomie
- Éviter la formation d'escarre
- Les problèmes d'hémorroïdes

Entretien de la housse



Caractéristiques

Dimension	Ø 44 cm / intérieur Ø 14 cm
Mousse	polyuréthane extra souple d'une densité de 38 kg/m ³
Housse	Jersey (100% coton)

Référence

Coussin bouée	S-03.40.007.011	B-03.40.007.004
---------------	-----------------	-----------------

COUSSIN FER À CHEVAL

Coussin d'assise

En mousse très souple, recouvert d'une housse amovible en jersey 100% coton, ce coussin est souvent prescrit pour répondre à des besoins particuliers de positionnement.

Entretien de la housse



Caractéristiques

Dimension	54 x 40 cm / intérieur 40 x 14 cm
Mousse	polyuréthane extra souple d'une densité de 38 kg/m ³
Housse	Jersey (100% coton)

Référence

Coussin fer à cheval	S-03.40.007.012	B-03.40.007.005
----------------------	-----------------	-----------------

COUSSIN GONFLABLE

Coussin d'assise rond

Il s'agit d'un coussin gonflable avec une poire. Ce coussin est rond. Les soudures du coussin ne ressortent pas afin d'éviter tout risque de blessures.

Préconisé pour :

- Les suites d'une épisiotomie
- Éviter la formation d'escarre
- Les problèmes d'hémorroïdes
- Poire de gonflage vendue séparément



Caractéristiques

Dimension	Ø 40 cm ou Ø 45 cm / interne Ø 15 ou Ø 16 cm	
------------------	--	--

Références

Ø 40 cm	S-03.40.007.013	B-03.40.007.006
Ø 45 cm	S-03.40.007.014	B-03.40.007.007
Poire de gonflage	S-11.03.007.000	B-11.03.007.000

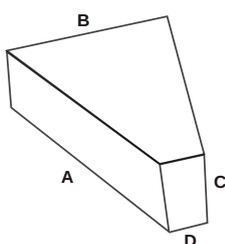
TRIANGLE D'ABDUCTION

Avec maintien fémoral

- Mise en abduction des hanches
- Évite les frictions entre les cuisses et les genoux
- Permet de maintenir une stabilisation des jambes en position écartées
- La mise en place s'effectue dans le lit.



Entretien de la housse



Caractéristiques

Dimension A,B,C,D	29-22-10-5 cm
Mousse	Viscoélastique 80kg/m ³ • non feu M4
Housse	Pharmatex • non feu M1
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2

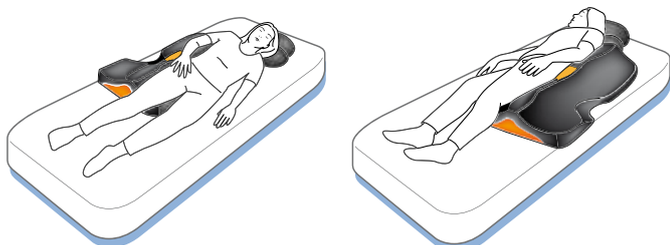
Référence

S-03.45.007.072

CALE DE POSITIONNEMENT SEMI-LATÉRAL À 30°

Avec insert de stabilisation en mousse HR

- Surface en mousse à mémoire de forme, pour une meilleure répartition des pressions, et un confort optimal
- Insert de stabilisation en mousse haute résilience, permettant le maintien de la position à 30° dans le temps
- Évidement du sacrum, pour une décharge totale de la zone à risque
- Soutien du membre inférieur au niveau de la cuisse : contribue à la décharge de la zone du sacrum, prévient la rotation du bassin améliorant par là même le confort du patient, et empêche tout contact des genoux



Caractéristiques

Dimension	99 x 55 x 15 cm
Mousse	Polyuréthane viscoélastique à mémoire de forme moulée 80kg/m ³ • non feu M4
Housse Polymaille	Enduction de Polyuréthane anallergique sur jersey polyester
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2

Référence

S-03.45.010.002 B-03.45.007.026

TALSYS 2

Talonnère botte



- Décharge talonnière avec libération totale des appuis
- Zone du tendon d'Achille évidée
- Longueur procurant un soutien du genou (évite l'hyper extension)
- Excellente absorption des bords latéraux
- Galbe étudié pour répartir les pressions sur le segment jambier (zone à moindre risque)

Caractéristiques

Dimensions	63.5 x 22 x 31 cm
Mousse	Polyuréthane viscoélastique 80kg/m ³
Housse Polymaille	Enduction de Polyuréthane anallergique sur jersey polyester
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2
Référence	
Talsys 2	S-03.45.010.007 B-03.45.007.011

ATELLAX

Favoriser un bon positionnement



- Une protection des membres inférieurs pour des suites opératoires
- Un positionnement anti-équin pour un meilleur retour veineux
- Un positionnement à 90°C en appui sur le bois du lit
- Une aide à la prévention des escarres
- Évidement au niveau des malléoles et du talon
- Housse antidérapante imperméable et microrespirante

Caractéristiques

Longueurs	T1 - 45cm / T2 - 55 cm / T3 - 80 cm
Mousse	Mousse HR 40 kg/m ³ • non feu M4
Housse Pharmatex	65% polyuréthane - 35% polyester
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2

Références

T1	S-07.15.007.004	B-07.15.007.003
T2	S-07.15.007.005	B-07.15.007.004
T3	S-07.15.007.006	B-07.15.007.005

TALPHAST

Talonnère

Talonnère en mousse viscoélastique, utilisable au lit et/ou en fauteuil. La talonnère est évidée au niveau du talon et des malléoles. Sa forme enveloppante offre une liberté de mouvement et une sensation de confort.

- Dans un souci d'hygiène, la talonnère est recouverte d'une housse PHARMATEX (résistante aux acariens, imperméable aux liquides, perméable à l'air).



Caractéristiques

Mousse	Viscoélastique 80kg/m ³ • non feu M4
Housse	Pharmatex • non feu M1
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2

Référence

Talphast	S-03.60.007.000	B-03.60.007.000
----------	-----------------	-----------------

Entretien de la housse



TALSYS 3

Talonnère multiportances

- Zone blanche = mousse souple (zones à risques)
- Zone bleue = mousse ferme (zones à moindre risque)
- Dépression générant une décharge partielle du talon et du tendon d'Achille dans le cadre de la prévention
- Décharge totale dans le cadre de l'aide au traitement de l'escarre constitué
- Longueur procurant un soutien du genou
- Largeur permet les mouvements du pied
- Bords latéraux rehaussés afin d'éviter un glissement des membres inférieurs



Caractéristiques

Dimensions	64 x 73 x 10.5 cm
Mousse	Polyuréthane viscoélastique 80kg/m ³
Housse Polymaille	Enduction de Polyuréthane anallergique sur jersey polyester
Normes au feu	EN 597-1 & EN 597-2

Référence

Talsys 3	S-03.45.010.006	B-03.45.007.021
----------	-----------------	-----------------

FITLEG

Coussins de décharge

FitLeg / FitLeg EVO

- Aide technique à la posture pour favoriser l'alignement des cuisses et limiter le phénomène du glisser-avant, assurant ainsi une bonne prévention en réduisant les effets de friction et cisaillement.
- Mousse viscoélastique combinée à une base mousse HR pour un confort maximum.
- Favorise la décharge des zones talonnières par transfert des appuis sur les mollets et les cuisses.

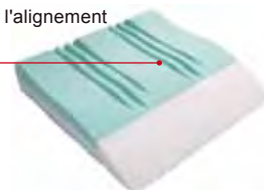
FitLeg Antiglisse

- Aide technique à la posture pour favoriser l'alignement des cuisses et une décharge partielle ou totale des talons.
- Prévention de l'hyper-extension du genou.
- Décharge totale des talons possibles grâce à l'accessoire ANTIGLISSE.

FitLeg



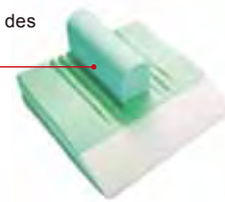
Galbe avec circulation d'air pour favoriser l'alignement des cuisses.



FitLeg EVO



Plot d'abduction pour limiter les frottements des genoux.



FitLeg Antiglisse



Décharge totale des talons possible grâce à l'accessoire ANTI-GLISSE.



Références

FITLEG XL	58 x 55 x 12 cm	S-03.40.007.093
FITLEG XS	55 x 40 x 12 cm	S-03.40.007.094
FITLEG Antiglisse + Accessoire	58 x 55 x 12 cm - 50 x 21 x 10,5 cm	S-03.40.007.095
FITLEG EVO	58 x 55 x 12 cm	S-03.40.007.096
FITLEG Antiglisse	55 x 50 x 13 cm	S-03.40.007.097
FITLEG Accessoire	50 x 21 x 10.5 cm	S-03.40.007.098

POZ' IN' FORM®

Aides techniques de positionnement

POZ' IN' FORM® garantit un positionnement efficace et confortable dans le temps ; les fibres longues empêchent les effets de fluage régulièrement observés dans le positionnement classique. De plus, leur densité prévient toute dégradation prématurée du support. La diversité des formes, des tailles et le nombre des éléments POZ' IN' FORM® permettent une variété importante de combinaisons.



Prévention des escarres

L'association d'une fibre longue, creuse à effet mémoire, d'un tissu micromaillé, et de housses Pharmatex ou Lenzing FR® donne à POZ' IN' FORM® des caractéristiques particulièrement efficaces dans la prévention des escarres. La résilience de la fibre, combinée à la respirabilité maximum du tissu micromaillé, apporte un soutien et une absorption des appuis favorables à une bonne répartition des pressions et à une diminution des forces de cisaillement.

Caractéristiques

Garnissage	Fibre Micromax à mémoire de forme
Housse Pharmatex	polyuréthane enduit, bi-élastique, Certifié Oeko-tex 100 class 1
Imperméabilité	++
Absorption de la transpiration	+
Normes au feu	CRIB 5
Housse Lenzing FR®	textile lyocell et viscose rendu imperméable par un contrecollage d'une membrane polyuréthane Certifié Oeko-tex 100 class 1
Imperméabilité	+++
Absorption de la transpiration	+++
Normes au feu	SO 12952, BS 7175, CRIB7



Coussins universels

Les 3 dimensions des coussins universels permettent des applications diverses. En position allongée, la dimension 55 x 40 cm (base) permet la mise en flexion des genoux et un positionnement en abduction modérée des hanches. Les éléments de taille inférieure (plots) permettent des calages en position optimisée diminuant ainsi les risques d'escarres ou de positions vicieuses.

Universel 22/901

Longueur 35 cm
Largeur 25 cm
S-03.45.007.005
B-03.45.007.008



Universel 22/902

Longueur 55 cm
Largeur 40 cm
S-03.45.007.006
B-03.45.007.004



Universel 22/903

Longueur 40 cm
Largeur 15 cm
S-03.45.007.007
B-03.45.007.000



Coussin décubitus semi latéral 22/930

Coussin polyvalent, il maintient confortablement le patient aussi bien au niveau des épaules, du dos, des hanches que des genoux lors d'un positionnement en décubitus latéral. De plus, il limite les phénomènes de friction et de cisaillement.

Longueur 185 cm
Largeur 35 cm
S-03.45.007.010
B-03.45.007.009



Coussin semi-fowler 22/920

En position alitée ou semi-fowler, il cale et maintient parfaitement le dos du patient. Il procure au patient un calage des appuis dorsaux ainsi qu'un positionnement optimisé des membres supérieurs.

Longueur 200 cm
Largeur 30 cm
S-03.45.007.009
B-03.45.007.028



Coussin bouée 22/965

Le coussin bouée est utilisé en complément des coussins universels, triangulaires ou cylindriques, pour venir en appui de leur correction de positionnement. Utilisé comme collier de décharge, il permet un soulagement des appuis de la zone cervicale.

Longueur 135 cm
Largeur 20 cm
S-03.45.007.014
B-03.45.007.007



Coussin cylindrique 22/940

Placé entre les jambes, il évite les phénomènes de friction et de cisaillement au niveau des cuisses et des genoux. Il peut également être utilisé sous les chevilles pour assurer une décharge talonnière.

Longueur 75 cm
Diamètre Ø 18 cm
S-03.45.007.011
B-03.45.007.001



Coussin décharge du talon 22/985

Le coussin de positionnement pour le pied permet un transfert des pressions du talon vers les zones à moindre risque (mollets-genoux) pour offrir une décharge talonnière efficace et un bon positionnement de la cheville. En cas de problème vasculaire, il garantit un bon retour veineux.

Longueur 48 cm
Largeur 30 cm
Hauteur 12 cm
S-03.45.007.017
B-03.45.007.003



Coussin abduction 22/950

Il se place à l'entre-jambes du patient en position allongée pour une mise en abduction des hanches et pour stabiliser les jambes en position écartée limitant ainsi les phénomènes de friction et de cisaillement entre les cuisses, les genoux et les mollets.

Longueur 35 cm
Largeur 10 et 30 cm
Hauteur 15 cm
S-03.45.007.012
B-03.45.007.025



Coussin triangulaire 22/910

Il s'adapte parfaitement à l'ensemble des morphologies. Placé sous les genoux, il assure un maintien, au repos, de l'articulation et réduit considérablement le phénomène de glissement vers l'avant pour prévenir des effets de friction et de cisaillement au niveau du sacrum. En position semi-fowler, il décharge les zones à risque (sacrum - ischions - talons) en transférant les pressions vers les zones à moindre risque (mollets - cuisses -dos).

Longueur 56 cm
Profondeur 32 cm
Hauteur 28 cm
S-03.45.007.008
B-03.45.007.002



Coussin décharge de l'appui de la main 22/980

Le coussin de positionnement pour la main réduit fortement les pressions sur la peau et sur les zones à risque d'escarres. En situation postopératoire, il soulage les points d'appuis sur des zones localisées et permet également une décharge au niveau des coudes. Sa dimension permet d'éviter une accentuation des appuis sur le poignet.

Longueur 45 cm
Largeur 23 cm
Hauteur 8.5 cm
S-03.45.007.016
B-03.45.007.005



Housse PHARMATEX bi-élastique



Housse Lenzing FR®



Enveloppe micromaillée + fibres



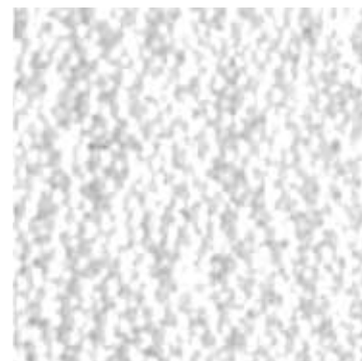
COUSSINS DE POSITION

Aides techniques de positionnement

Coussins multifonctionnels de positionnement. Ils offrent soutien, confort et sensation de bien-être aux jeunes comme aux personnes âgées.

Les atouts

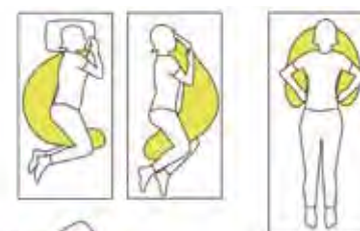
- Housse polyuréthane, imperméable et désinfectable en surface. Répond aux exigences des soins hospitaliers.
- Remplissage de perles sur demande
- Remplissage : EPS microperles Toxproof TRPU/AZ 51737, antiallergique, sans pollution



Grand coussin de positionnement courbe



Exemples d'utilisation



Dimensions :

185 x 40 cm

Bleu : S-03.45.359.000

Blanc : S-03.45.359.022

Coussin rectangulaire



Exemples d'utilisation



Dimensions :

30 x 15 cm

40 x 30 cm

60 x 40 cm

bleu : S-03.45.359.012

bleu : S-03.45.359.008

bleu : S-03.45.359.018

blanc : S-03.45.359.013

blanc : S-03.45.359.009

blanc : S-03.45.359.033

Coussins pour la main

- Revêtement : éponge coton stratifié avec polyuréthane. Respirant et imperméable
- Attache réglable avec velcro
- Coussin lavable à 60°
- Remplissage : perles de polypropylène, Toxyproof
- Antiallergique : exempt de substances nocives



Finger 10 x 10 cm

Carré 14 x 14 cm

Mini 10 x 7 cm

S-03.45.359.030

S-03.45.359.023

S-03.45.359.034

Coussin lavable en entier



Housse polyuréthane





COUSSINS DE POSITION

Carewave Origin Coussin de série, de positionnement, standard, des hanches et des genoux. Patients polyhandicapés en position allongée.

Références	Désignation	Dimensions
S-03.45.007.070	NEG0383 - coussin décubitus latéral	200 X 35 cm
S-03.40.007.107	NEG1238 - décubitus SLIM	250 X 14 cm
S-03.40.007.109	NEG1237 - coussin dorsal	260 X 60 cm
S-03.40.007.113	NEG0498 - coussin semi fowler	70 X 48 X 14 cm
S-03.40.007.111	NEG1239 - déku tête	165 X 35 cm
S-03.40.007.115	NEG0382 - coussin demi-lune	190 X 35 cm

Coussin de série, de positionnement, modulaire, des hanches et des genoux, base. Base du coussin modulaire. Patients polyhandicapés en position allongée.

S-03.40.007.121	NEG0381 - coussin universel	40 X 60 cm
S-03.40.007.122	NEG0434 - coussin universel 1/2x2	40 X 30 cm
S-03.40.007.124	NEG1130 - coussin cylindrique EVO	70 X 17 cm 130 X 18 cm
S-03.40.007.126	NEG0497 - coussin triangulaire	55 X 30 cm
S-03.40.007.119	NEG0552 - coussin décharge talonnière	85 X 20 cm
S-03.40.007.120	NEG1240 - coussin anti-équin	42 X 25 cm
S-03.40.007.117	NEG0733 - coussin hémi-care (base+plot)	55 X 35 cm

Coussin de série de positionnement, modulaire, des hanches et des genoux, plot. Plot(s) pour coussin modulaire. Patients polyhandicapés en position allongée.

S-03.40.007.128	NEG0532 - coussin abduction	30 x 20 x 15 cm
S-03.40.007.130	NEG0918 - coussin os	34 x 24 x 10 cm
S-03.40.007.132	NEG0385 - coussin cylindrique	70 x 17 cm
S-03.40.007.134	NEG0384 - coussin bouée	130 x 18 cm
S-03.40.007.136	NEG0386 - coussin talonnière	Taille unique

Carewave Reverso Coussin de série, de positionnement, standard, des hanches et des genoux. Patients polyhandicapés en position allongée.

Références	Désignation	Dimensions
S-03.40.007.099	NEG1398 - coussin décubitus latéral	200 X 35 cm
S-03.40.007.100	NEG1399 - coussin demi-lune	190 x 35 cm
S-03.40.007.101	NEG1400 - coussin universel	40 x 60 cm
S-03.40.007.102	NEG1403 - coussin cylindrique EVO	70 X 17 cm 130 X 18 cm
S-03.40.007.103	NEG1402 - coussin cylindrique	70 X 17 cm
S-03.40.007.104	NEG1401 - coussin bouée	130 x 18 cm



Carewave Origin

Gamme d'aides techniques à la posture en microbilles de polystyrène expansé de faible granulométrie.

Matériau très léger et très simple à installer pour un positionnement rapide et sur-mesure pour le patient.

- Large choix de tailles et de formes pour répondre à tous les besoins.
- Traitement d'ignifugation (sécurité feu) pour sécuriser l'usage du lit au patient
- Housse spécifique avec traitement Argent pour lutter contre le staphylocoque doré (MRSA) et les bactéries multi-résistantes.



Carewave Reverso

Microbilles de polystyrène expansé de faible granulométrie couvert par une couche de mousse de polyuréthane (atténue le bruit de frottement des microbilles).

- Assure un maximum de confort pour le patient en contact avec la mousse, limite les effets de transpiration
- Assure un maximum de confort pour le soignant qui avec la micro bille garde la simplicité d'installation et le positionnement sur-mesure.
- Traitement d'ignifugation (sécurité feu) pour sécuriser l'usage du lit au patient.
- Housse spécifique avec traitement Argent pour lutter contre le staphylocoque doré (MRSA) et les bactéries multi-résistantes.

CAREMAT®



Utilisé dans le secteur des soins pour les personnes dépendantes

CareMat® est un tapis de détection sensible à la pression qui se connecte comme une poire d'appel au système d'appel malade de l'établissement. Dès qu'une personne pose le pied sur le tapis, un signal est émis par l'intermédiaire du système d'appel malade.



CareMat C  



CareMat A  



CareMat B  



CareMat® est disponible en version câblée ou radio en tant que descente de lit. Le câble respectivement la pile de l'émetteur sont facilement remplaçables.

Caractéristiques

CareMat C	1100 x 700 x 9 mm, 6.5 kg
CareMat A	1100 x 700 x 9 mm, 8.2 kg
CareMat B	700 x 400 x 9 mm, 3.2 kg
Matériau	Polyuréthane
Surface	Alvéolaire
Couleur	Careyellow, Caregrey
Sortie de contact	Câble: Contact de travail ou de repos, mise en circuit à résistance Radio: Protocole spécifique au fabricant Wifi: Intégration réseau via balise Asset
Liaison	Confectionnée par votre interlocuteur en fonction de votre système de communication



Les résidents qui demandent une surveillance accrue sont généralement agités et désorientés. Ils essaient donc souvent de se lever seuls et sans accompagnement. C'est dans ces situations que CareMat® intervient.



Lorsque le résident pose le pied sur le tapis CareMat®, il déclenche un appel qui est transmis à l'infirmière. Celle-ci peut se rendre immédiatement dans la chambre du résident pour lui apporter son aide.



L'infirmière soutient le résident et peut, grâce à son intervention rapide, éviter une éventuelle chute. Le tapis permet également d'éviter que le résident ne quitte les locaux sans surveillance.



Domaines d'application

- Foyers de personnes âgées, maisons de retraite médicalisées, hôpitaux, services psychiatriques et habitat accompagné

Installation

- Branchement aisé à un système d'appel malade à l'aide d'un connecteur
Utilisation possible en parallèle d'une poire d'appel

Caractéristiques

- Capteur d'alarme fiable
- Matériau antidérapant
- Facile d'entretien et surface hygiénique
- Poignées de transport pour une manipulation facile
- Boîtier breveté pour la version câblée ou radio
- Conception solide et fiable

Avantages pour le personnel soignant

- Prévention des chutes grâce à une intervention rapide des employés
- Diminution du nombre de rondes de nuit
- Frais associés réduits pour les services de santé

Avantages pour le résident/le patient

- Liberté de mouvement totale
- Sentiment de sécurité

TABLES DE LIT

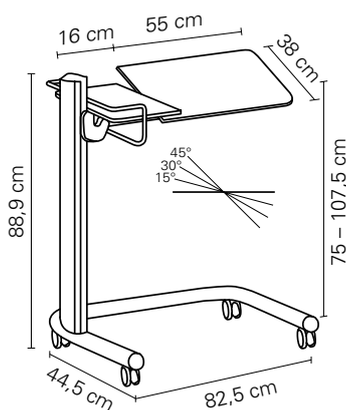
Aluna Server 350

Système avec 2 plateaux, un petit plateau fixe avec rebord de retenue et un grand plateau à inclinaison variable équipé de 2 listes de retenue. Le plateau se replie verticalement.



Ses atouts

- Avec système de plateau escamotable
- Inclinaison 3 positions
- Hauteur variable en continu par vérin



Caractéristiques

Hauteur réglable	75 - 107.5 cm
Plateau	55 x 38 cm
Petit plateau	16 x 38 cm

Référence

S-02.10.000.001 B-02.10.007.000

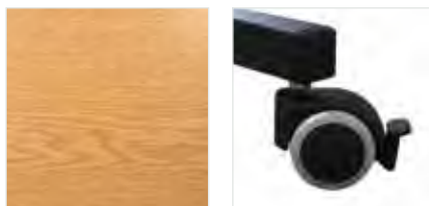
Trigo

Grâce à son plateau à hauteur et inclinaison variable, elle est d'une aide très efficace. Les roulettes de guidage montées sur le piètement en « T » en acier noir facilitent grandement le déplacement.



Ses atouts

- Roues arrière avec freins
- Réglage de la hauteur en continu
- Réglage de l'inclinaison
- Plateau avec bordure anti-chute



Caractéristiques

Hauteur réglable	64 - 94 cm
Plateau	77 x 43 cm
Profondeur	50 cm
Roues avec freins	Ø 5 cm

Référence

S-02.05.021.000 B-02.05.007.000

Diffusion

Table réglable en hauteur, en inclinaison et double inclinaison au niveau du socle facilitant l'utilisation dans un fauteuil.



Ses atouts

- Plateau inclinable sur 8 positions
- Base réglable sur 3 positions
- Réglage de l'inclinaison
- 4 roulettes dont 2 avec freins
- Réglage de la hauteur en continu
- 2 tailles de plateau disponibles : 60 x 40 cm - 80 x 40 cm

Caractéristiques

Hauteur réglable	64 - 103 cm
Profondeur	45 cm
Roues	Ø 5 cm

Références

Plateau : 80 x 40 cm	S-02.05.035.001
	B-02.05.007.002
Plateau : 60 x 40 cm	S-02.05.035.002

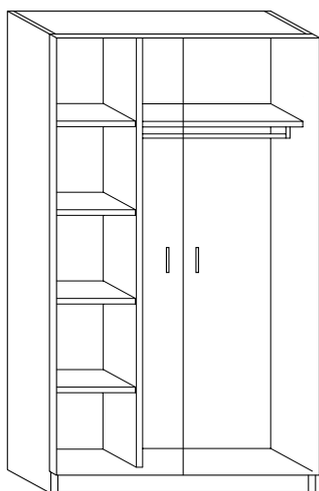
ARMOIRES

Style, détail, harmonie

Hermann Bock GmbH conçoit et développe depuis de nombreuses années du mobilier de qualité adapté pour les institutions comme pour les personnes privées. L'expérience alliée à l'écoute et la compréhension des besoins, permet d'être très réactif et innovant dans la conception de mobilier. Chaque meuble fait l'objet d'une étude et d'un soin très poussé en matière de qualité des matériaux et d'une

extrême précision d'assemblage ce qui leur donne une très grande solidité et longévité d'utilisation dans le temps. Une vaste gamme de meubles personnalisables en fonction des besoins et demandes permet de pouvoir imaginer des agencements uniques et sur mesures. Nos conseillers sont à votre disposition pour étudier et vous épauler dans vos projets d'aménagement.



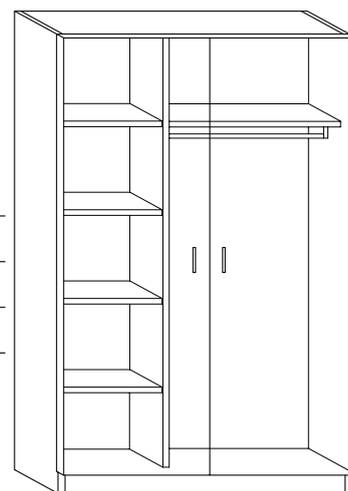


Modèle 1010

Largeur:	100 cm
Hauteur:	195 cm
Profondeur:	60 cm

Armoire - penderie

- Avec 2 portes battantes
- 1/3 - 4 étagères
- 2/3 - 1 tringle à vêtements ovale et 1 étagère
- Construction*

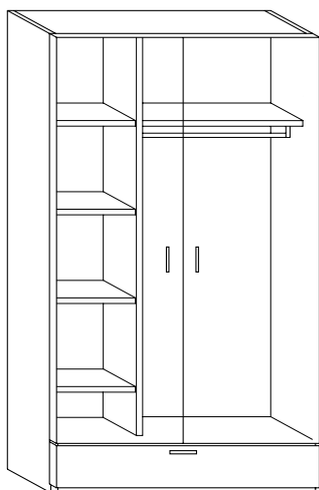


Modèle 1010 - 120cm

Largeur:	120 cm
Hauteur:	195 cm
Profondeur:	60 cm

Armoire - penderie

- Avec 2 portes battantes
- 1/3 - 4 étagères
- 2/3 - 1 tringle à vêtements ovale et 1 étagère
- Construction*

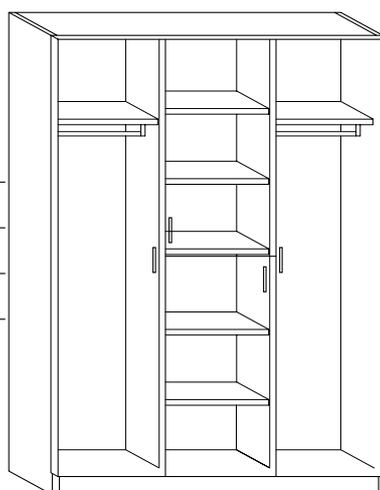


Modèle 1015

Largeur:	100 cm
Hauteur:	195 cm
Profondeur:	60 cm

Armoire - penderie

- Avec 2 portes battantes et tiroir coulissant
- 1/3 - 4 étagères
- 2/3 - 1 tringle à vêtements ovale et 1 étagère
- Construction*



Modèle 1020

Largeur:	150 cm
Hauteur:	195 cm
Profondeur:	60 cm

Armoire à vêtements en 3 parties

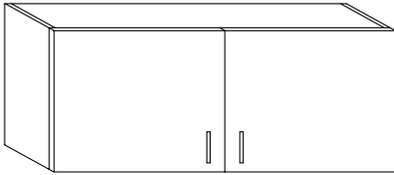
- Avec 4 portes battantes
- Droite et gauche avec 1 penderie et 1 étagère
- Centre, 2 portes et 5 étagères
- Construction*

Construction*

- Ouverture des charnières: 170°
- Planches et tablettes: 19 mm,
- Épaisseur du fond: 8 mm
- Autres dimensions sur demande
- Placage façon bois de 2 mm
- Séparation intérieur: blanche

Options

- Serrure à cylindre
- Compartiment de sécurité verrouillable
- Étagère à chaussures
- Ascenseur à vêtements (pliable, sur rail)
- Plateau supérieur avec éclairage
- Panneau avec miroir
- Aménagement personnalisé



Placard à placer sur l'armoire

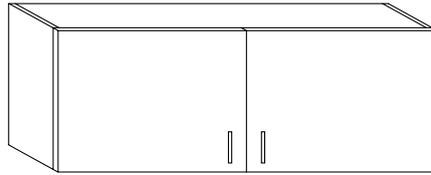
- Avec 2 portes battantes
- Construction*

Modèle 1050

Largeur: 100 cm

Hauteur: 50 cm

Profondeur: 60 cm



Placard à placer sur l'armoire

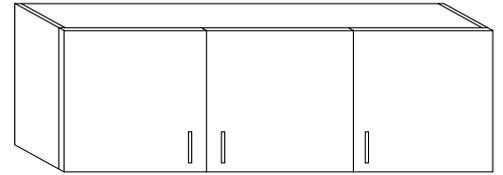
- Avec 2 portes battantes
- Construction*

Modèle 1050 - 120 cm

Largeur: 120 cm

Hauteur: 50 cm

Profondeur: 60 cm



Placard à placer sur l'armoire

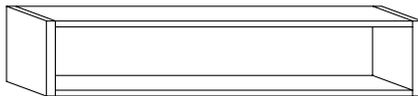
- Avec 3 portes battantes
- Construction*

Modèle 1055

Largeur: 150 cm

Hauteur: 50 cm

Profondeur: 60 cm



Étagère murale

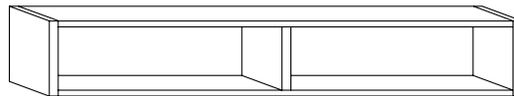
- Avec fond et panneaux latéraux
- Construction*

Modèle 1450

Largeur: 100 cm

Hauteur: 30 cm

Profondeur: 25 cm



Étagère murale

- Avec fond, séparation centrale et panneaux latéraux
- Construction*

Modèle 1455

Largeur: 150 cm

Hauteur: 30 cm

Profondeur: 25 cm



Construction*

Ouverture des charnières: 170°

Planches et tablettes: 19 mm,

Épaisseur du fond: 8 mm

Autres dimensions sur demande

- Placage façon bois de 2 mm
- Séparation intérieur: blanche

Bon à savoir

Sur demande, tout le mobilier d'agencement peut être fabriqué sur mesures.

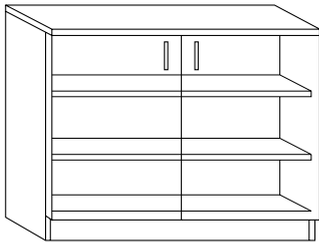
SIDEBORD

Sobriété, élégance

Avec un design intérieur polyvalent et pratique, cette gamme de sideboard saura s'intégrer parfaitement dans tous style d'intérieur. Le vaste choix de finition et de décors, permet de réaliser des meubles

selon vos goûts. La production moderne de haute qualité, durable et respectueuse des contraintes environnementales actuels est garantie dans tout le procédé de fabrication.




Sideboard divisé en 2

- Avec 2 portes battantes et 2 étagères
- Construction*

Modèle 1110

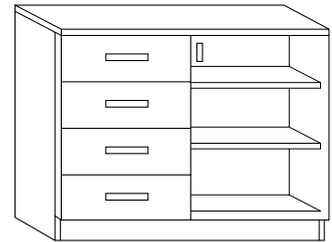
Largeur :	100 cm
Hauteur :	85 cm
Profondeur :	40 cm


Sideboard divisé en 2

- Avec 2 portes battantes, 2 étagères et 1 tiroirs
- Construction*

Modèle 1111

Largeur :	100 cm
Hauteur :	85 cm
Profondeur :	40 cm


Sideboard divisé en 2

- A gauche, 4 tiroirs, à droite, 1 porte battante et 2 étagères
- Construction*

Modèle 1115

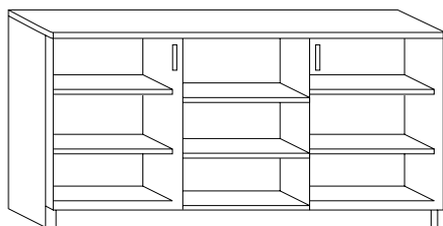
Largeur :	100 cm
Hauteur :	85 cm
Profondeur :	40 cm

Construction*

- Ouverture des charnières : 110°
 Planches et tablettes : 19 mm,
 Épaisseur du fond : 8 mm
 Autres dimensions sur demande
- Placage façon bois de 2 mm
 - Séparation intérieur : blanche

Options

- Serrure à cylindre
 Tiroirs verrouillables
 Plateau supérieur arrondi
 Ouverture des charnières : 170°

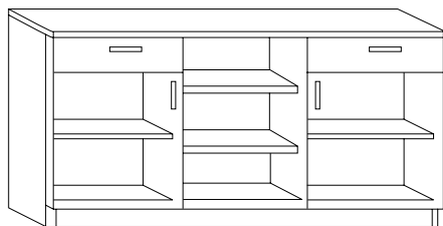


Sideboard divisé en 3

- Au centre, ouvert avec 2 étagères,
- Droite et gauche, 2 portes battantes et 2 étagères
- Construction*

Modèle 1120

Largeur:	150 cm
Hauteur:	85 cm
Profondeur:	40 cm

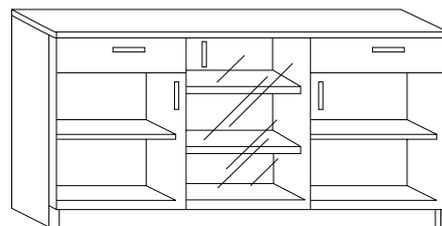


Sideboard divisé en 3

- Au centre, ouvert avec 2 étagères,
- Droite et gauche, 2 portes battantes, 1 étagère et 2 tiroirs
- Construction*

Modèle 1121

Largeur:	150 cm
Hauteur:	85 cm
Profondeur:	40 cm

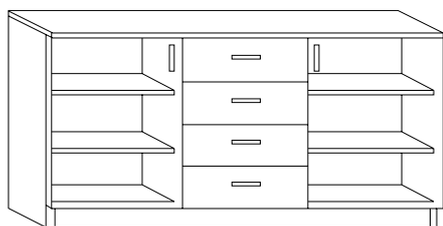


Sideboard divisé en 3

- Au centre, porte vitrée avec 2 étagères,
- Droite et gauche, 2 portes battantes, 1 étagère et 2 tiroirs
- Construction*

Modèle 1122

Largeur:	150 cm
Hauteur:	85 cm
Profondeur:	40 cm

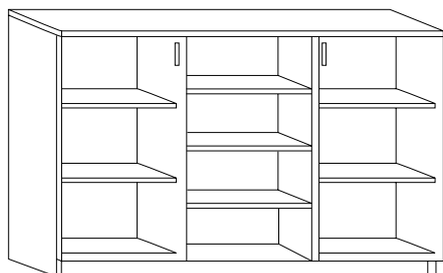


Sideboard divisé en 3

- Au centre: 4 tiroirs,
- Droite et gauche, 2 portes battantes et 2 étagères
- Construction*

Modèle 1125

Largeur:	150 cm
Hauteur:	85 cm
Profondeur:	40 cm

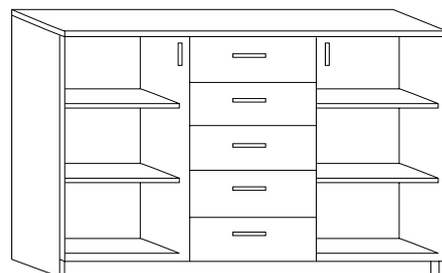


Highboard divisé en 3

- Au centre, ouvert avec 3 étagères,
- Droite et gauche, 2 portes battantes et 2 étagères
- Construction*

Modèle 1150

Largeur:	150 cm
Hauteur:	120 cm
Profondeur:	40 cm



Highboard divisé en 3

- Au centre: 5 tiroirs,
- Droite et gauche, 2 portes battantes et 2 étagères
- Construction*

Modèle 1155

Largeur:	150 cm
Hauteur:	120 cm
Profondeur:	40 cm

Construction*

- Ouverture des charnières: 110°
 Planches et tablettes: 19 mm,
 Épaisseur du fond: 8 mm
 Autres dimensions sur demande
- Placage façons bois de 2 mm
 - Séparation intérieur: blanche

Options

- Serrure à cylindre
- Tiroirs verrouillables
- Plateau supérieur arrondi
- Ouverture des charnières: 170°



ARMOIRES À PHARMACIE

Du sur mesure adapté à vos besoins

La conservation et le stockage approprié des médicaments n'est pas toujours simple - certains médicaments doivent être stockés dans un endroit frais ou sec, bien rangés et faciles d'accès, mais également être protégés contre tout accès non autorisé.

Nous proposons diverses solutions pour le stockage de médicaments - des réfrigérateurs spécifiques intégrés, des tiroirs à médicaments ou des armoires coulissantes dédiées exclusivement au stockage pharmaceutique.





SÉRIE A - VARIANTES



Modèle 910000

- Assise et dossier bois

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm



Modèle 911010

- Assise rembourrée
- Accoudoirs

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm



Modèle 911000

- Assise et dossier bois
- Accoudoirs

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm



Modèle 910020

- Assise et dossier rembourrés

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm



Modèle 910010

- Assise rembourrée

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm



Modèle 911020

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm



SÉRIE C - VARIANTES



Modèle 920020

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm



Modèle 921020

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

H 88 cm
H 46 cm
H 46 cm
H 47 cm





SÉRIE F - VARIANTES



Modèle 900010

- Assise rembourrée

H 83 cm
H 48 cm
H 47 cm
H 49 cm



Modèle 900020

- Assise et dossier rembourrés

H 83 cm
H 48 cm
H 47 cm
H 54 cm



Modèle 901010

- Assise rembourrée
- Accoudoirs

H 83 cm
H 48 cm
H 47 cm
H 49 cm



Modèle 901020

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

H 83 cm
H 48 cm
H 47 cm
H 54 cm



SÉRIE K - VARIANTES



Modèle 820720

- Assise et dossier rembourrés

H 88 cm
H 48 cm
H 46 cm
H 48 cm



Modèle 821720

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

H 88 cm
H 48 cm
H 46 cm
H 48 cm



Modèle 821820

- Assise rembourrée, dossier à double rembourrage
- Accoudoirs

H 88 cm
H 48 cm
H 46 cm
H 48 cm



Modèle 821721

- Assise et dossier haut rembourrés
- Accoudoirs

H 101 cm
H 60 cm
H 46 cm
H 56 cm





SESSION - VARIANTES



Modèle Session

- Assise et appui-dos rembourrés
- Accoudoirs

	77 cm
	52 cm
	45 cm
	58 cm



Modèle Session Relax

- Assise et dossier mi-haut rembourrés
- Accoudoirs

	92 cm
	60 cm
	45 cm
	63 cm



TONICA WOOD



Modèle Session Relax

- Assise et dossier haut rembourrés
- Accoudoirs

	102 cm
	61 cm
	44 cm
	63 cm



Modèle Tonica Wood

- Structure en bois massif
- Accoudoirs

	80 cm
	55 cm
	45 cm
	45 cm



PIA - VARIANTES



Modèle 48-11 / 2

- Assise et dossier rembourrés
- Assise rembourrée

	85 cm
	45 cm
	46 cm
	45 cm



Modèle 48-11 / 3

- Dossier bois
- Assise rembourrée

	85 cm
	45 cm
	46 cm
	45 cm



Modèle 48-13 / 2

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

	85 cm
	45 cm
	46 cm
	45 cm



Modèle 48-13 / 3

- Dossier bois
- Assise rembourrée

	85 cm
	45 cm
	46 cm
	45 cm





CALYPSO - VARIANTES



Modèle 18-11 / 1

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée

 85 cm
 45 cm
 45 cm
 47 cm



Modèle 18-13 / 1

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

 85 cm
 49 cm
 45 cm
 48 cm



Modèle 18-23 / 1

- Assise et dossier mi-haut rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

 95 cm
 49 cm
 45 cm
 52 cm



Modèle 18-33 / 1

- Assise et dossier haut rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

 108 cm
 49 cm
 45 cm
 52 cm



FANDANGO - VARIANTES



Modèle 18-43 / 1

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignées, accoudoirs

 95 cm
 49 cm
 46 cm
 101 cm



Modèle 33-11 / 1

- Assise et dossier rembourrés

 87 cm
 46 cm
 46 cm
 46 cm



Modèle 33-13 / 1

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

 87 cm
 48 cm
 46 cm
 46 cm



Modèle 33-23 / 1

- Assise et dossier mi-haut rembourrés
- Accoudoirs

 94 cm
 52 cm
 46 cm
 52 cm





FANDANGO - VARIANTES



Modèle 34-63 / 3

- Dossier fixe

	117 cm
	47 cm
	74 cm
	46 cm
	52 cm
	71 cm
	66 cm

Modèle 34-63 / 3R

- Dossier à mouvement mécanique

	117 cm
	47 cm
	74 cm
	46 cm
	52 cm
	71 cm
	66 cm
	130° cm

Modèle 34-63 / 3RG

- Réglage du dossier par vérin à gaz

	117 cm
	47 cm
	74 cm
	46 cm
	52 cm
	71 cm
	66 cm
	130° cm

POLKA - VARIANTES



Modèle 2641

- Repose pieds réglable

	41 cm
	54 cm
	48 cm
	52 cm



Modèle 30-11/6

- Assise et dossier rembourrés

	83 cm
	45 cm
	46 cm
	47 cm



Modèle 30-15/6

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

	83 cm
	45 cm
	46 cm
	46 cm



Modèle 30-25/6

- Assise et dossier mi-haut rembourrés
- Accoudoirs

	93 cm
	45 cm
	46 cm
	50 cm



Modèle 30-45/6

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

	105 cm
	45 cm
	46 cm
	50 cm



POLKA - VARIANTES


Modèle 30-61/6

- Assise et dossier rembourrés

	82 cm
	45 cm
	45 cm
	47 cm


Modèle 30-63/6

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

	82 cm
	45 cm
	45 cm
	47 cm


Modèle 30-11/1

- Assise et dossier rembourrés

	85 cm
	45 cm
	46 cm
	47 cm



Modèle 30-15/1

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

	85 cm
	45 cm
	46 cm
	46 cm



Modèle 30-25/1

- Assise et dossier mi-haut rembourrés
- Accoudoirs

	96 cm
	45 cm
	46 cm
	50 cm



Modèle 30-35/1

- Assise et dossier haut rembourrés
- Accoudoirs

	105 cm
	45 cm
	46 cm
	50 cm



Modèle 30-15 / 1M

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

	86 cm
	45 cm
	46 cm
	46 cm



Modèle 30-25 / 1M

- Assise et dossier mi-haut rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

	97 cm
	45 cm
	46 cm
	50 cm



SWING - VARIANTES


Modèle 32-11/6

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée

	88 cm
	46 cm
	46 cm
	42 cm


Modèle 32-15/6

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

	88 cm
	46 cm
	46 cm
	42 cm


Modèle 32-25/6

- Assise et dossier haut rembourrés
- Accoudoirs

	105 cm
	46 cm
	46 cm
	42 cm


Modèle 32-61/6

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

	88 cm
	46 cm
	46 cm
	42 cm

Modèle 32-63/6

- Assise et dossier rembourrés
- Dossier avec poignée, accoudoirs

	88 cm
	46 cm
	46 cm
	42 cm


Modèle 16-66/1

- Dossier fixe

	117 cm
	46 cm
	71 cm
	45 cm
	49 cm
	61 cm
	66 cm


Modèle 16-66/1R

- Dossier à mouvement mécanique

	117 cm
	46 cm
	71 cm
	45 cm
	49 cm
	61 cm
	66 cm
	130° cm


Modèle 16-66/1RG

- Réglage du dossier par vérin à gaz

	117 cm
	46 cm
	71 cm
	45 cm
	49 cm
	61 cm
	66 cm
	130° cm

Modèle 2641

- Repose-pieds réglable

	41 cm
	54 cm
	48 cm
	52 cm





SPRING - VARIANTES



Modèle 51-11/7

- Assise et dossier rembourrés

H 88 cm
H 46 cm
H 47 cm
H 44 cm



Modèle 51-16/7

- Assise et dossier rembourrés
- Accoudoirs

H 88 cm
H 46 cm
H 47 cm
H 49 cm



Modèle 51-26/7

- Assise et dossier mi-haut rembourrés
- Accoudoirs

H 103 cm
H 46 cm
H 47 cm
H 49 cm



THEOREMA - VARIANTES



Modèle 44-11/1

- Assise et dossier rembourrés
- Espace entre l'assise et le dossier

H 89 cm
H 44 cm
H 47 cm
H 47 cm



Modèle 44-11/5

- Assise et dossier rembourrés
- Sans espace entre l'assise et le dossier

H 89 cm
H 44 cm
H 47 cm
H 47 cm



Modèle 44-14/1

- Assise et dossier rembourrés
- Espace entre l'assise et le dossier, accoudoirs

H 89 cm
H 46 cm
H 47 cm
H 48 cm



Modèle 44-14/5

- Assise et dossier rembourrés
- Sans espace entre l'assise et le dossier, accoudoirs

H 89 cm
H 46 cm
H 47 cm
H 48 cm



THEOREMA - VARIANTES



Modèles 45-64 / 3GP

- Mouvement à gaz synchronisé
- Bouton d'actionnement sur les deux côtés

	118 cm
	51 cm
	66 cm
	46 cm
	51 cm
	61 cm
	68 cm
	130° cm
	124 cm



Modèles 45-64 / 3RG

- Mouvement à gaz
- Bouton d'actionnement sur les deux côtés

	117 cm
	46 cm
	71 cm
	45 cm
	49 cm
	61 cm
	66 cm
	130° cm



Modèles 46-64/1

- Mouvement à gaz
- Mouvement dossier et repose-jambes indépendant

	117 cm
	45 cm
	83 cm
	47 cm
	54 cm
	66 cm
	64 cm
	130° cm
	152 cm

RELAX - FAUTEUIL DE REPOS



Modèle 814520

- Mouvement à gaz
- Mouvement dossier - repose jambes indépendant

	119 cm
	48 cm
	84 cm
	47 cm
	55 cm
	69 cm
	65 cm
	145° cm
	159 cm

RELAX BED - VARIANTES



Modèle 23-63 / 1L

- Mouvement mécanique synchronisé

	113 cm
	51 cm
	89 cm
	47 cm
	57 cm
	71 cm
	64 cm
	160° cm
	174 cm



Modèle 23-63 / 1S

- Mouvement mécanique synchronisé

	113 cm
	51 cm
	89 cm
	47 cm
	52 cm
	66 cm
	64 cm
	145° cm
	168 cm



RELAX - TRANSFER



Modèle 16-6/RG

- Mouvement à gaz
- 4 roues pivotantes avec freins
- Accoudoirs télescopiques
- Appui-pieds rétractable
- Poignée de poussée en bois

	123 cm
	47 cm
	78 cm
	51 cm
	53 cm
	70 cm
	69 cm
	130° cm

TABLES

Variantes



Modèle 60

- Piètement en bois lamellé-collé
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulants
- Proposé en différentes formes, dimensions et couleurs



Modèle 61

- Piètement en bois, Ø 40 mm
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes formes, dimensions et couleurs

Modèle 62

- Piètement en acier, Ø 40 mm
- Thermolaqué, couleur au choix



Modèle 00-11

- Piètement en bois
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs

Mod. 00-11/1	70 x 70 x 74 cm
Mod. 00-11/2	80 x 80 x 74 cm
Mod. 00-11/3	90 x 90 x 74 cm
Mod. 00-11/4	100 x 100 x 74 cm



Modèle 68

- Piètement métal
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs



Modèle 00-12

- Piètement en bois
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs

Mod. 00-12/1	Ø 80 x 74 cm
Mod. 00-12/2	Ø 90 x 74 cm
Mod. 00-12/3	Ø 100 x 74 cm
Mod. 00-12/4	Ø 120 x 74 cm



Modèle 00-33T

- Hauteur standard : 77 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs

Mod. 00-33T/1	Ø 60 x 77 cm
Mod. 00-33T/2	Ø 70 x 77 cm
Mod. 00-33T/3	Ø 80 x 77 cm
Mod. 00-33T/4	Ø 90 x 77 cm
Mod. 00-33T/5	Ø 100 x 77 cm
Mod. 00-33T/6	Ø 120 x 77 cm




Modèle 00-33Q

- Hauteur standard : 77 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs

Mod. 00-33Q/1	60 x 60 x 77 cm
Mod. 00-33Q/2	70 x 70 x 77 cm
Mod. 00-33Q/3	80 x 80 x 77 cm
Mod. 00-33Q/4	90 x 90 x 77 cm
Mod. 00-33Q/5	100 x 100 x 77 cm


Modèle 65 pliable

- Piétements chromés ou thermolaqués de différentes couleurs
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs


Modèle 67 pliable

- Piétements chromés ou thermolaqués de différentes couleurs
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs


Modèle 66 pliable

- Piétements chromés ou thermolaqués de différentes couleurs
- Hauteur standard : 74 cm
- Accessible aux fauteuils roulant
- Proposé en différentes dimensions et couleurs



VISION TABLE



La grande variété et possibilités de réglages de nos tables Vision sont idéales pour des domaines variés comme les institutions, la formation, les établissements scolaires, etc.

Les tables sont réglables en hauteur manuellement ou électriquement et sont dépourvues de barres transversales, ce qui permet aux utilisateurs en fauteuils roulants d'approcher facilement à proximité de la table.

Le plateau inclinable diminue la distance visuelle,

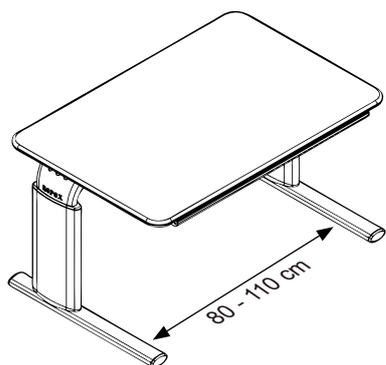
ce qui profite aux utilisateurs qui ont une vue réduite ou aux personnes souffrant d'une diminution des membres supérieurs.

Le plateau est magnétique. Des aimants peuvent être utilisés pour immobiliser des documents, facilitant ainsi leur consultation.

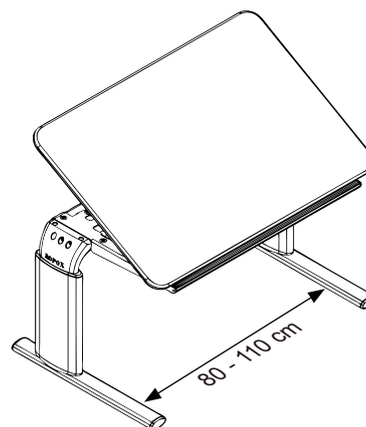
Les supports d'avant-bras offrent un meilleur maintien et permettent de soulager l'utilisateur.



VISION - RÉGLAGE MANUEL



MAX
100 kg



MAX
30 kg

Vision modèle A

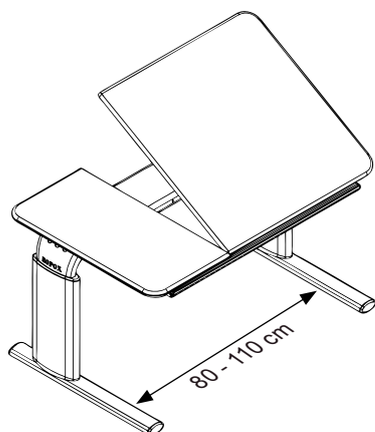
- Réglage manuel de la hauteur

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.000	B-02.45.007.013
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.001	B-02.45.007.014
50-70 cm	90 x 90 cm	S-02.45.009.044	B-02.45.007.015
60-90 cm	90 x 90 cm	S-02.45.009.045	B-02.45.007.016
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.016	B-02.45.007.017
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.017	B-02.45.007.018

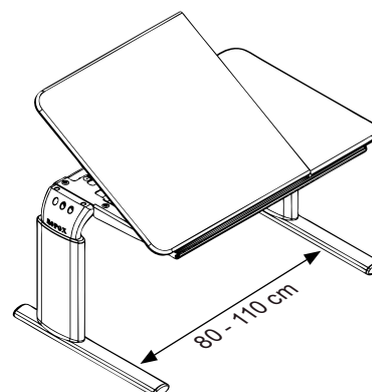
Vision modèle B

- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.004	B-02.45.007.005
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.005	B-02.45.007.019
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.020	B-02.45.007.020
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.021	B-02.45.007.021



MAX
30 kg



MAX
30 kg

Vision modèle C

- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau en deux parties (à gauche plateau fixe 60 x 30 cm)
- Plateau **Droit** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

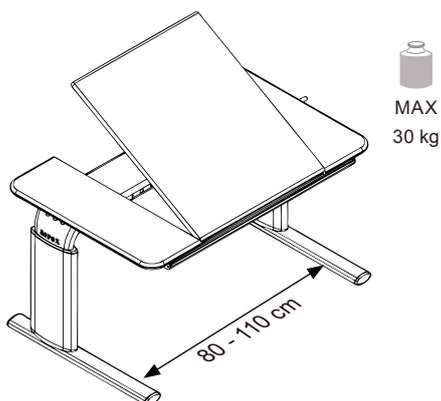
hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.008	B-02.45.007.022
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.009	B-02.45.007.023
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.024	B-02.45.007.024
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.025	B-02.45.007.025

Vision modèle D

- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau en deux parties (à droite plateau fixe 60 x 30 cm)
- Plateau **Gauche** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.154	B-02.45.007.026
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.155	B-02.45.007.027
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.028	B-02.45.007.028
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.029	B-02.45.007.029

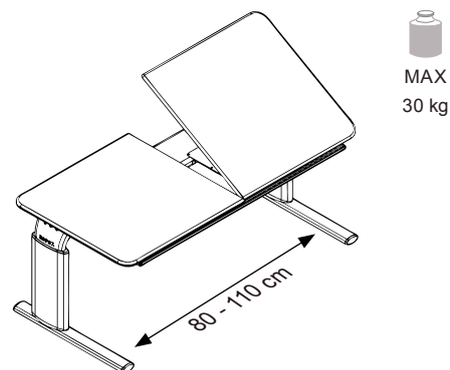
VISION - RÉGLAGE MANUEL



Vision modèle E

- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau en trois parties
- Plateau **Central** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

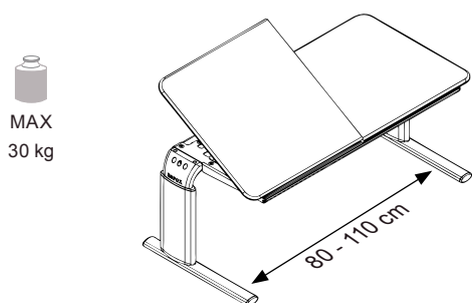
hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.012	B-02.45.007.030
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.013	B-02.45.007.031
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.032	B-02.45.007.032
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.033	B-02.45.007.033



Vision modèle F

- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau en deux parties
- Plateau **Droit** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.036	B-02.45.007.034
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.037	B-02.45.007.035



Vision modèle G

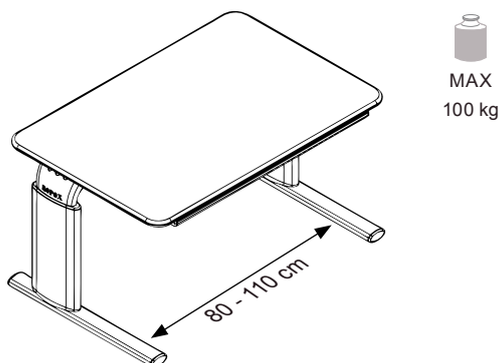
- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau en deux parties
- Plateau **Gauche** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.040	B-02.45.007.036
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.041	B-02.45.007.037





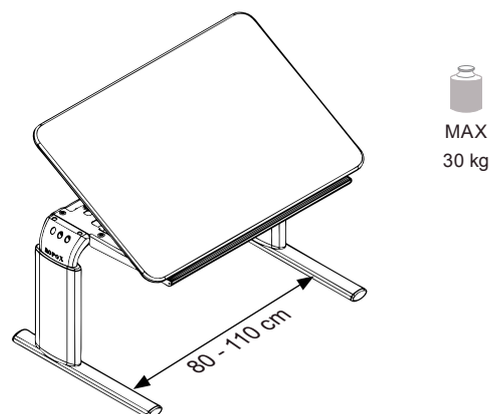
VISION - RÉGLAGE ÉLECTRIQUE



Vision modèle A

- Réglage électrique de la hauteur

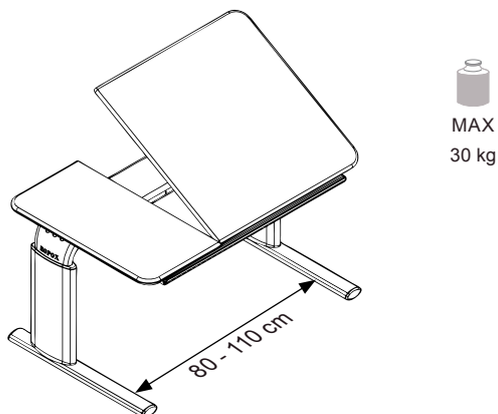
hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.002	B-02.45.007.038
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.003	B-02.45.007.039
50-70 cm	90 x 90 cm	S-02.45.009.046	B-02.45.007.040
60-90 cm	90 x 90 cm	S-02.45.009.047	B-02.45.007.041
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.018	B-02.45.007.042
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.019	B-02.45.007.043



Vision modèle B

- Réglage électrique de la hauteur
- Plateau inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

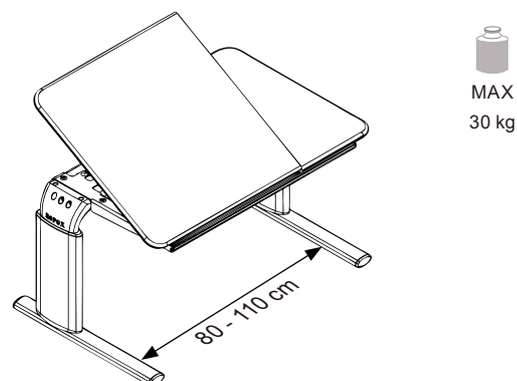
hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.006	B-02.45.007.044
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.007	B-02.45.007.045
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.022	B-02.45.007.046
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.023	B-02.45.007.047



Vision modèle C

- Réglage électrique de la hauteur
- Plateau en deux parties (à gauche plateau fixe 60 x 30 cm)
- Plateau **Droit** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.010	B-02.45.007.048
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.011	B-02.45.007.049
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.026	B-02.45.007.050
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.027	B-02.45.007.051

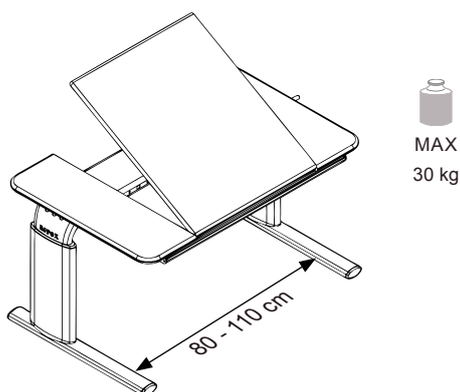


Vision modèle D

- Réglage électrique de la hauteur
- Plateau en deux parties (à droite plateau fixe 60 x 30 cm)
- Plateau **Gauche** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.160	B-02.45.007.052
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.161	B-02.45.007.053
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.030	B-02.45.007.054
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.031	B-02.45.007.055

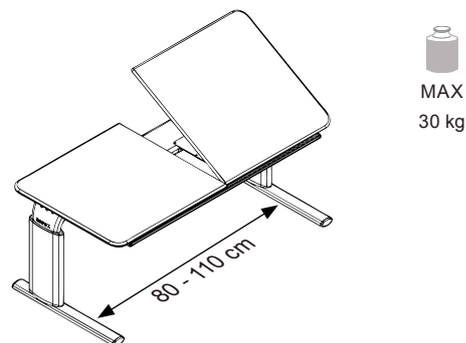
VISION - RÉGLAGE ÉLECTRIQUE



Vision modèle E

- Réglage électrique de la hauteur
- Plateau en trois parties
- Plateau **Central** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.014	B-02.45.007.056
60-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.015	B-02.45.007.057
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.034	B-02.45.007.058
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.035	B-02.45.007.059

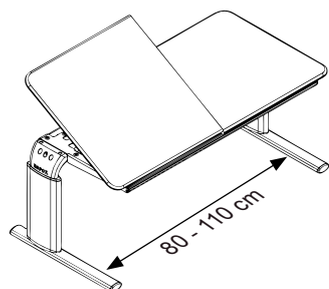


Vision modèle F

- Réglage électrique de la hauteur
- Plateau en deux parties
- Plateau **Droit** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.038	B-02.45.007.060
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.039	B-02.45.007.061

MAX
30 kg



Vision modèle G

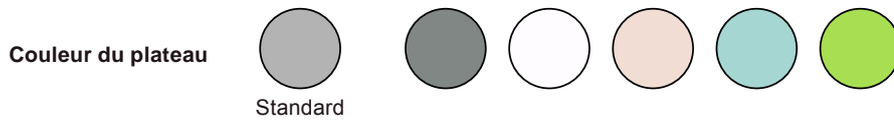
- Réglage électrique de la hauteur
- Plateau en deux parties
- Plateau **Gauche** inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.042	B-02.45.007.062
60-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.043	B-02.45.007.063





VISION - ACCESSOIRES



Support de bras avec sacoche	Réglable magnétique	Rail pour support de bras pour tables Vision d'une longueur de: 165 / 200 / 240 cm	
S-02.45.009.060	30 cm : S-02.45.009.066	Pour 165 cm : S-02.45.009.062	Pour 165 cm : B-02.45.007.066
B-02.45.007.004	50 cm : S-02.45.009.114	Pour 200 cm : S-02.45.009.063	Pour 200 cm : B-02.45.007.067
	30 cm : B-02.45.007.064	Pour 240 cm : S-02.45.009.064	Pour 240 cm : B-02.45.007.068
	50 cm : B-02.45.007.065		



Support de bras amovible avec housse et crochet	Roulettes avec freins, hauteur augmentée de 8 cm, profondeur de table de 60 cm MEU= monté en usine MEO= monté en option	Roulettes avec freins, sans augmentation de la hauteur, profondeur de table de 60 cm	Roulettes avec freins, sans augmentation de la hauteur, profondeur de table 90/100 cm
S-02.45.009.071	S-02.45.009.067 MEU	S-02.45.009.138	S-02.45.009.141
B-02.45.007.069	S-02.45.009.068 MEO	B-02.45.007.072	S-02.45.009.139
	B-02.45.007.070 MEU		B-02.45.007.073
	B-02.45.007.071 MEO		B-02.45.007.074



Roulettes avec freins, hauteur augmentée de 8 cm, profondeur de table de 90/100 cm

S-02.45.009.142

S-02.45.009.069

B-02.45.007.075

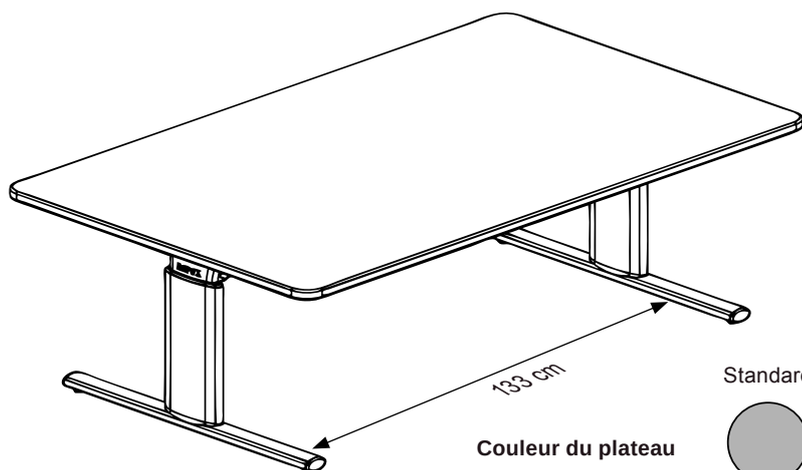
B-02.45.007.076





VISION GROUP TABLE





MAX
100 kg

Standard

Couleur du plateau



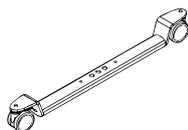
Vision Group Table

- Réglage manuel de la hauteur

hauteur	plateau	références	
50-70 cm	165 x100 cm	S-02.45.009.048	B-02.45.007.077
60-90 cm	165 x100 cm	S-02.45.009.049	B-02.45.007.078
50-70 cm	200 x 100 cm	S-02.45.009.052	B-02.45.007.079
60-90 cm	200 x 100 cm	S-02.45.009.053	B-02.45.007.012
50-70 cm	240 x 100 cm	S-02.45.009.056	B-02.45.007.080
60-90 cm	240 x 100 cm	S-02.45.009.057	B-02.45.007.081



Support de bras avec sacoche	Support de bras amovible avec housse et crochet	Rail pour support de bras pour tables Vision d'une longueur de : 165 / 200 / 240 cm	
S-02.45.009.060	S-02.45.009.071	Pour 165 cm : S-02.45.009.062	Pour 165 cm : B-02.45.007.066
B-02.45.007.004	B-02.45.007.069	Pour 200 cm : S-02.45.009.063	Pour 200 cm : B-02.45.007.067
		Pour 240 cm : S-02.45.009.064	Pour 240 cm : B-02.45.007.068



Roulettes avec freins, hauteur augmentée de 8 cm, profondeur de table de 100 cm	Roulettes avec freins, sans augmentation de la hauteur, profondeur de table 100 cm
S-02.45.009.069	S-02.45.009.139
B-02.45.007.076	B-02.45.007.074

VISION HIGH-LOW

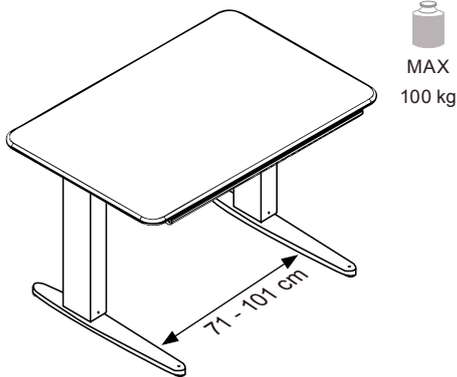


La table Vision High-Low est une autre variante de la famille des tables Vision.

Elle se caractérise par un design élégant et convient aussi bien pour des activités en position debout que assise. Le châssis est d'une très grande stabilité

à toute hauteur et dispose d'un espace optimal pour les jambes. Vision High-Low est proposée en diverses tailles de plateaux. Le réglage continu de la hauteur se fait électriquement.

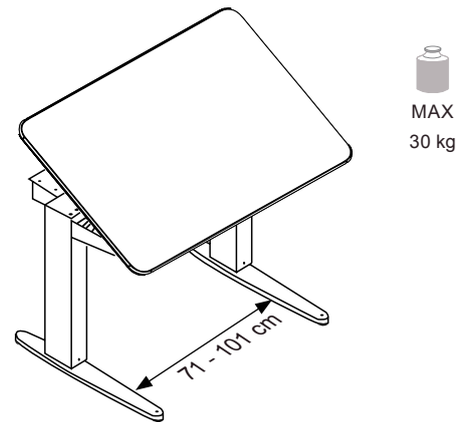
VISION HIGH-LOW - VARIANTES



Vision High-Low - modèle A

- Réglage électrique de la hauteur

hauteur	plateau	références	
62-132 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.073	B-02.45.007.082
62-132 cm	90 x 90 cm	S-02.45.009.077	B-02.45.007.083
62-132 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.075	B-02.45.007.084



Vision High-Low - modèle B

- Réglage électrique de la hauteur
- Plateau inclinable jusqu'à 71°
- Plaque métallique intégrée dans le plateau

hauteur	plateau	références	
62-132 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.074	B-02.45.007.006
62-132 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.076	B-02.45.007.010



Support de bras avec sacoche	Support de bras amovible avec housse et crochet	Réglette magnétique	Système de batterie
S-02.45.009.060	S-02.45.009.071	30 cm : S-02.45.009.066	sd 20-60825
B-02.45.007.004	B-02.45.007.069	50 cm : S-02.45.009.114	ba
		30 cm : B-02.45.007.064	
		50 cm : B-02.45.007.065	



Roulettes avec freins, sans augmentation de la hauteur profondeur de table de 60 cm	Roulettes avec freins, sans augmentation de la hauteur profondeur de table de 90 cm
S-02.45.009.138	S-02.45.009.141
B-02.45.007.072	B-02.45.007.073

ERGO II TABLE



Les Ergo II tables, réputées pour leur longévité, sont à la fois fonctionnelles et esthétiques.

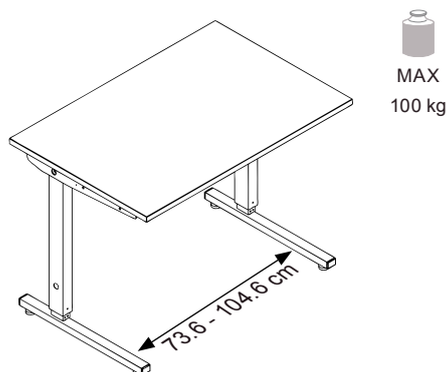
Elles ne présentent aucune entretoise et conviennent parfaitement aux utilisateurs en fauteuil roulant, même si ceux-ci ont une jambe en extension à l'horizontale.

Le réglage en hauteur permet une bonne adaptation du poste de travail et s'effectue rapidement, simplement, et en toute sécurité. Les graduations

présentes sur les pieds télescopiques permettent un travail d'analyse et de bilan. Les réglages en hauteur se font en continu par l'intermédiaire d'une manivelle qui peut être utilisée de chaque côté de la table.

Une gamme de 3 possibilités de réglage en hauteur permet d'adapter ces tables à des typologies de clients bien précises (services d'enfants, d'adultes, etc...)

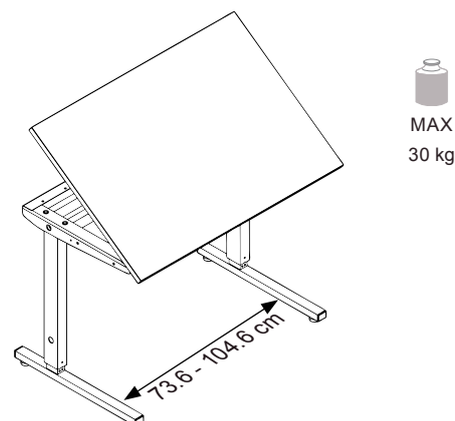
ERGO II TABLE - VARIANTES



Ergo Table modèle A

- Réglage manuel de la hauteur

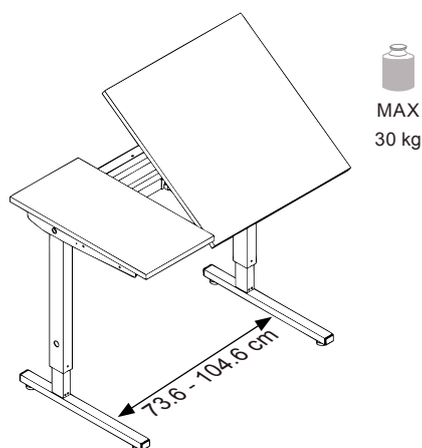
hauteur	plateau	références	
56-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.122	B-02.45.007.007
56-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.117	B-02.45.007.002



Ergo Table modèle B

- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau inclinable jusqu'à 54°

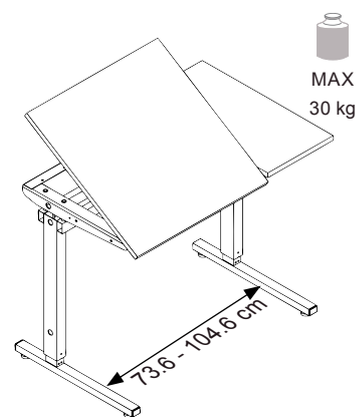
hauteur	plateau	références	
56-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.115	B-02.45.007.000
56-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.118	B-02.45.007.003



Ergo Table modèle C

- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau en deux parties (à gauche plateau fixe 60 x 30.6 cm)
- Plateau **Droit** inclinable jusqu'à 54°

hauteur	plateau	références	
56-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.123	B-02.45.007.094
56-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.126	B-02.45.007.095



Ergo Table modèle D

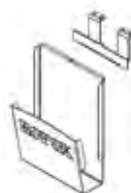
- Réglage manuel de la hauteur
- Plateau en deux parties (à droite plateau fixe 60 x 30.6 cm)
- Plateau **Gauche** inclinable jusqu'à 54°

hauteur	plateau	références	
56-90 cm	90 x 60 cm	S-02.45.009.125	B-02.45.007.096
56-90 cm	120 x 60 cm	S-02.45.009.127	B-02.45.007.009

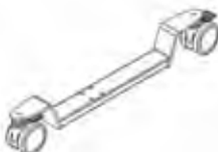
ERGO II TABLE - ACCESSOIRES



Support de bras avec sacoche	Support de bras amovible avec housse et crochet	Rail pour supports de bras amovibles Pour table modèle A: 90 x 60 et 120 x 60	
S-02.45.009.060	S-02.45.009.071	90 cm : S-02.45.009.124	90 cm : B-02.45.007.085
B-02.45.007.004	B-02.45.007.069	120 cm : S-02.45.009.128	120 cm : B-02.45.007.108



Règle support		Porte-documents latéral	Porte stylos
90 cm (B) S-02.45.009.129	90 cm (B) B-02.45.007.086	S-02.45.009.134	S-02.45.009.133
120 cm (B) S-02.45.009.130	120 cm (B) B-02.45.007.087	B-02.45.007.090	B-02.45.007.109
90 cm (C+D) S-02.45.009.131	90 cm (C+D) B-02.45.007.088		
120 cm (C+D) S-02.45.009.132	120 cm (C+D) B-02.45.007.089		



Jeu de roulettes doubles avec freins. Hauteur augmentée : 8 cm	Roulettes avec freins, sans augmentation de la hauteur	Jeu de roulettes doubles avec freins. Hauteur augmentée : 9 cm	Extension de hauteur : + 10cm
S-02.45.009.116	S-02.45.009.136	S-02.45.009.094	S-02.45.009.135
B-02.45.007.001	B-02.45.007.091	B-02.45.007.092	B-02.45.007.093

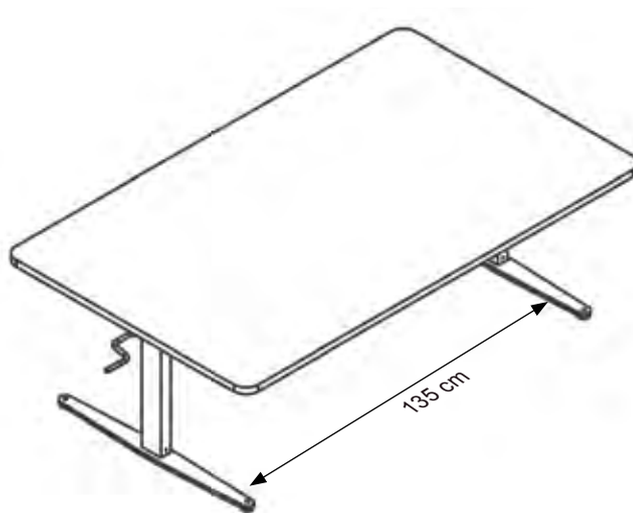


ERGO GROUP TABLE





ERGO GROUP TABLE



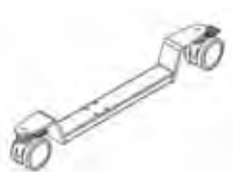
MAX
100 kg

Ergo Group Table

- Réglage manuel de la hauteur

hauteur	plateau	références	
56-90 cm	165 x 100 cm	S-02.45.009.144	B-02.45.007.098
56-90 cm	200 x 100 cm	S-02.45.009.145	B-02.45.007.099
56-90 cm	240 x 100 cm	S-02.45.009.146	B-02.45.007.100

ERGO GROUP TABLE - ACCESSOIRES



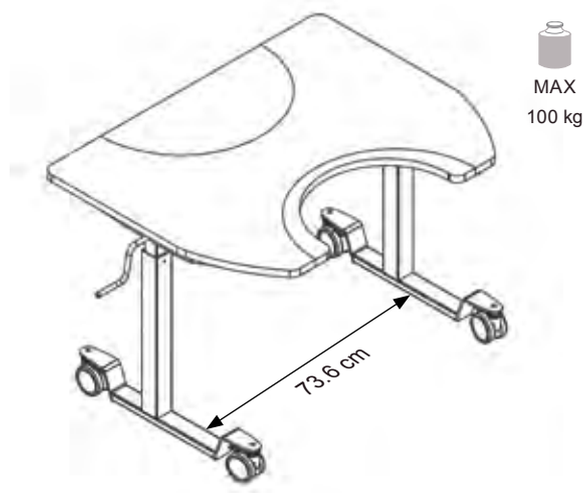
Jeu de 4 roulettes doubles avec freins. Hauteur augmentée : 8 cm	Roulettes avec freins, sans augmentation de la hauteur	Jeu de 4 roulettes doubles avec freins. Hauteur augmentée : 9 cm
S-02.45.009.116	S-02.45.009.136	S-02.45.009.094
B-02.45.007.001	B-02.45.007.091	B-02.45.007.092

ERGO MULTI TABLE



Table d'ergothérapie et de rééducation par excellence. La découpe spécifique du plateau et son système de double encoche permettent une installation individuelle idéale des patients.

ERGO MULTI TABLE



Ergo Multi Table

- Réglage manuel de la hauteur

hauteur	plateau	références	
56-90 cm	90 x 70 cm	S-02.45.009.156	B-02.45.007.101

ERGO MULTI TABLE - ACCESSOIRES



Boomerang Ø 30 cm	Boomerang Ø 40 cm	Demi-lune
S-02.45.009.157	S-02.45.009.158	S-02.45.009.159
B-02.45.007.102	B-02.45.007.103	B-02.45.007.104

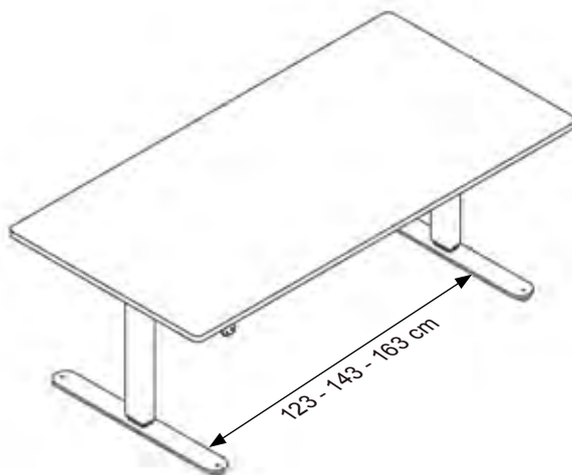
ERGO DESK TABLE



Se caractérise par un design élégant et convient aussi bien pour des activités en position debout que assise. Le châssis est d'une très grande stabilité à

toute hauteur et dispose d'un espace optimal pour les jambes. Le réglage continu de la hauteur se fait électriquement.

ERGO DESK TABLE



MAX

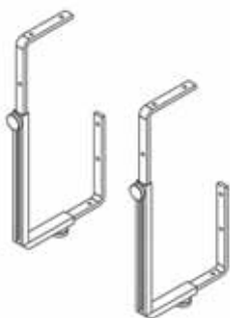
 130 kg

Ergo Desk Table

- Réglage électrique de la hauteur

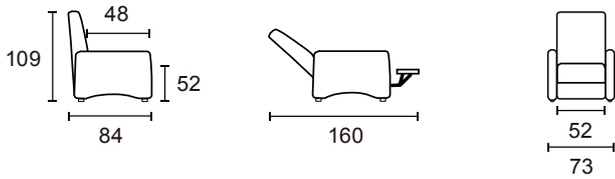
hauteur	plateau	références	
60-125 cm	160 x 80 cm	S-02.45.009.147	B-02.45.007.011
60-125 cm	180 x 90 cm	S-02.45.009.148	B-02.45.007.105
60-125 cm	200 x 90 cm	S-02.45.009.149	B-02.45.007.106

ERGO DESK TABLE - ACCESSOIRES



Support pour PC réglable par molette.	Akku system
S-02.45.009.150	20-60825
B-02.45.007.107	

NADIA PRO - FAUTEUIL RELEVEUR



- Idéal pour les institutions
- Poignée de poussée à l'arrière facilitant le déplacement du fauteuil
- Dossier inclinable avec repose tête sur les côtés
- 4 roulettes diamètre 10 cm
- Roulettes arrières avec freins
- Repose-jambes relevable
- Fonction releveur
- Très confortable
- Tissu microfibre
- Accoudoirs amovibles pour faciliter le transfert de la personne
- Sangle de maintien élastique pour boîtier de commande
- Facile à nettoyer
- Construction robuste
- Silencieux
- Manipulation aisée
- Disponible avec 1 ou 2 moteurs
- Grand vide-poche sur un côté
- Grand choix de coloris et de revêtements

Fonctions avec 1 moteur



Fonctions avec 2 moteurs



Références

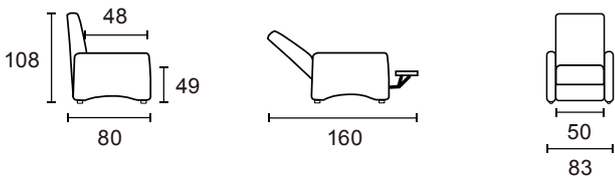
Nadia Pro avec 1 moteur	S-02.30.013.095	B-02.30.007.002
Nadia Pro avec 2 moteurs	S-02.30.013.099	B-02.30.007.003

FAUTEUILS RELEVEURS

ANNA



MAX
140 kg

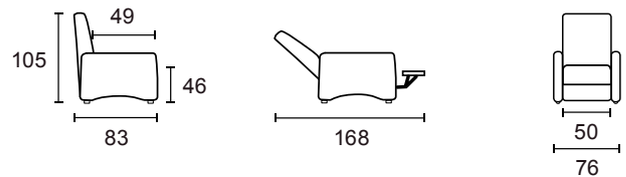


- Fonction releveur
- Dossier inclinable
- Repose-jambes relevable
- Sangle de maintien élastique pour boîtier de commande (Anna)
- Construction robuste
- Silencieux

BERGÉ COMPACT



MAX
120 kg



- Manipulation aisée
- Disponible avec 1 ou 2 moteurs
- Grand vide-poche sur un côté
- Petites roulettes sur la partie arrière pour déplacer le fauteuil
- Grand choix de coloris

Fonctions avec 1 moteur



Fonctions avec 2 moteurs



Références

Anna avec 1 moteur	S-02.30.013.023	B-02.30.007.004
Anna avec 2 moteurs	S-02.30.013.027	B-02.30.007.029

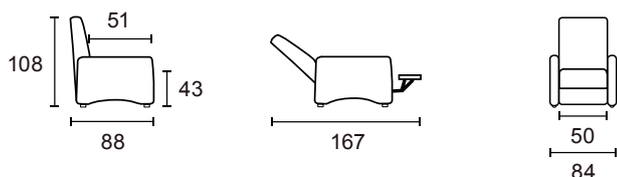
Références

Bergé Compact 1 moteur	S-02.30.231.004	B-02.30.007.018
Bergé Compact 2 moteurs	S-02.30.231.018	B-02.30.007.016

FAUTEUILS RELEVEURS

KUBRIK

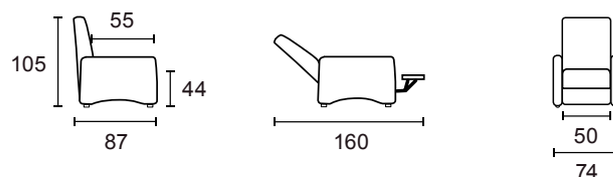
MAX
120 kg



- Fonction releveur
- Dossier inclinable
- Repose jambes-relevable
- Tête et accoudoirs ajustables

PAGODA

MAX
120 kg



- Manipulation aisée
- Disponible avec 1 ou 2 moteurs
- Grand choix de coloris et de revêtements
- Poids max. supporté : 120 kg

Fonctions avec 1 moteur



Fonctions avec 2 moteurs



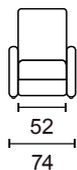
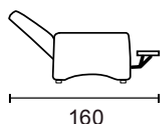
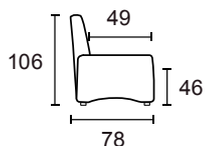
Références

Kubrik avec 1 moteur	S-02.30.231.009	B-02.30.007.012
Kubrik avec 2 moteurs	S-02.30.231.008	B-02.30.007.000

Références

Pagoda 1 moteur	S-02.30.231.025	B-02.30.007.030
Pagoda 2 moteurs	S-02.30.231.024	B-02.30.231.022

BETTY - FAUTEUIL RELEVEUR



- Fonction releveur
- Dossier inclinable
- Repose-jambes relevable
- Sangle de maintien élastique pour boîtier de commande
- Construction robuste
- Silencieux
- Manipulation aisée
- Disponible avec 1 ou 2 moteurs
- Grand vide-poche sur un côté
- Petites roulettes sur la partie arrière pour déplacer le fauteuil
- Grand choix de coloris

Fonctions avec 1 moteur



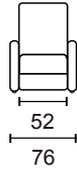
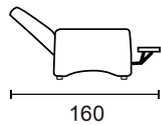
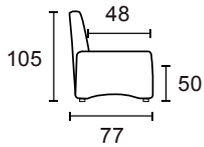
Fonctions avec 2 moteurs



Références

Betty avec 1 moteur	S-02.30.013.107	B-02.30.007.010
Betty avec 2 moteurs	S-02.30.013.111	B-02.30.007.024

AMBRA PRO - FAUTEUIL RELEVEUR



- Assise et dossier en mousse visco-élastique
- Repose-jambes relevable
- Fonction releveur
- Dossier inclinable
- Revêtement Ecopelle sur les parties sensibles à la sudation
- Facile d'entretien
- Construction robuste
- Silencieux
- Manipulation aisée
- Grand vide-poche sur un côté
- Grand choix de coloris

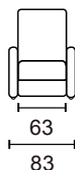
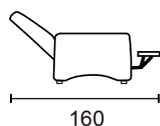
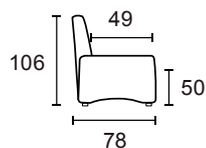
Fonctions avec 2 moteurs



Référence

Ambra Pro avec 2 Moteurs S-02.30.013.120 B-02.30.007.028

BETTY XXL - FAUTEUIL À FORTE CAPACITÉ DE LEVAGE



- Fonction releveur
- Dossier inclinable
- Repose-jambes relevable
- Sangle de maintien élastique pour boîtier de commande
- Construction renforcée
- Silencieux
- Manipulation aisée
- 3 moteurs dont 2 dédiés au levage
- Grand vide-poche sur un côté
- Assise large
- Grand choix de coloris et de revêtements

Fonctions avec 3 moteurs



Référence

Betty XXL avec 3 moteurs

S-02.30.013.135

GRIPO ALU - BARRE TÉLÉSCOPIQUE



Un soutien appréciable pour se redresser

GripO Alu est un dispositif de soutien avec de nombreuses possibilités d'application. La barre est télescopique et peut être calée sans outil entre le sol et le plafond. Facile à installer, facile à démonter et facile à déplacer.

Le plafond et le sol doivent présenter une force suffisante pour pouvoir résister à une charge de 100 kg.



Poignée SISTER assistance avec poignée suspendue. Fig. 1 et 5

n°35148



Poignée TRIANGEL complète avec fixation. Fig. 1 et 5

n°35145



Poignée "SEMI" d'aide au redressement. Fig. 8

n°35159



Barre horizontale longueur 75 cm Ø 40 mm. Fig. 2 et 3

n°35150



Barre de préhension en "U" avec fixation. Fig. 7

n°35208



Poignée SISTER assistance avec fixation. Fig. 2

n°35196



Tablette pivotante avec fixation. Fig. 6

n°35165



Caractéristiques

Matériaux	Aluminium et plastic
Hauteur de la pièce, min./max.:	210-300 cm
Charge maximum	100 kg, horizontale au milieu de la barre
Poids max. de l'utilisateur	150 kg
Poids propre	4.7 kg

Référence

Barre GRIPO Alu	S-04.30.017.001 B-04.15.001.000
-----------------	------------------------------------

Liste d'accessoires disponible sur demande

*Visitez notre
exposition/magasin*

du lundi au jeudi
08h00 - 12h00
14h00 - 18h00

vendredi
08h00 - 12h00
14h00 - 17h00

Siège :

Sodimed S.A.
Chemin Praz-Devant 12
CH - 1032 Romanel s/Lausanne
Tél. +41 21 310 06 06
Fax +41 21 310 06 07

Bureaux valaisans :

Route de Riddes 54
CH - 1950 Sion
Tél. +41 27 203 06 86

Langue allemande :
Kantonsstrasse 134
CH- 3952 Susten
Tél. +41 79 422 80 32

info@sodimed.ch
www.sodimed.ch

