





# Tables universelles d'examen

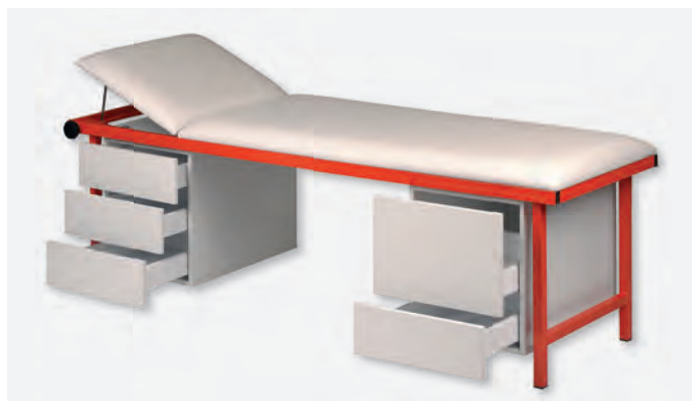
## Unités d'examen

Les unités d'examen universelles, comprenant table, unité(s) (mobile(s)) à tiroirs et tabouret pivotant (selon le modèle), sont disponibles à un prix très compétitif, dans les différentes combinaisons décrites ci-dessous.

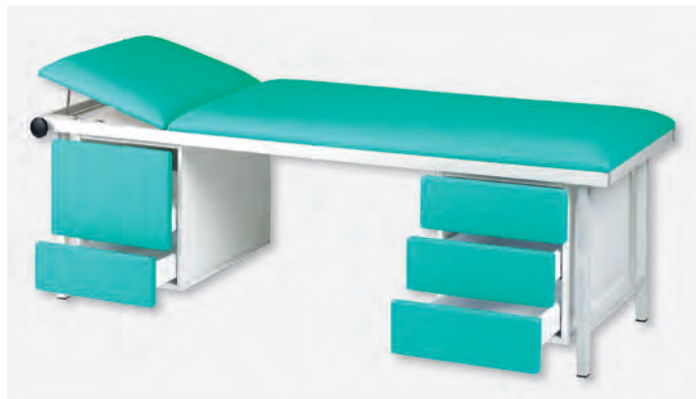
Ces produits sont des solutions pratiques pour une mise en place simple et rapide des salles d'examen.



1 BUD-6265



2 SSL-6558



3 UEH-5865

- **BUD-6265**  
Cette unité d'examen comprend une table universelle (similaire à ULI-6000, page 45) avec support de rouleau de papier (tige) P-3050, une unité mobile à tiroirs (similaire à HB-580/3, page 113) un tabouret pivotant DH-2000 (page 104).
- **SSL-6558**  
Cette unité d'examen comprend une table universelle (Réf. U-1065, page 49), deux unités mélaminées blanches avec deux et trois tiroirs (similaires HB-580/2 et HB-580/3, page 113). Les unités à tiroirs peuvent être positionnées individuellement.
- **UEH-5865**  
L'unité d'examen universelle UEH-5865 se différencie du modèle SSL-6558 seulement dans la finition des panneaux frontaux des tiroirs. Sur ce modèle, les panneaux sont recouverts du même simili cuir que la table.

Référence	BUD-6265	SSL-6558	UEH-5865
Photo(s)	1	2	3
Prix			
Longueur (mm) Tête/Section principale	1900 500/1400	1900 500/1400	
Largeur (mm)	650	650	
Hauteur (mm)	650	650/700/750/800	
Cadre	Laqué	Laqué	
Épaisseur de sellerie (mm)	47	64	
Réglage du repose-tête	+30° (crémaillère)	+40° (serrage de tige)	
Charge maximale (kg)	150	200	
Support rouleau de papier	✓	P-2065	
Accessoires	—	Pages 60-61	

# Tables universelles d'examen

## Tables de traitement

Les tables de traitement RU-1062 et RUL-6000 se distinguent par leur design élégant aux coins arrondis et aux pieds en tube d'acier oval. Grâce à des entretoises, le matelas semble flotter au dessus du cadre. Les divans ULI et ELI sont des modèles très populaires. Solidement conçus, ils présentent un mobilier polyvalent et à prix compétitif pour les salle de consultation dans de nombreux domaines.



1 RU-1062



2 RUL-6000



3 ULI-6000



4 ELI-8000

Référence	RU-1062	RUL-6000	ULI-6000	ULI-6020	ULI-6030	ELI-8000	ELI-8020	ELI-8030
Photo(s)	1	2	3	Similaire 3	Similaire 3	4	Similaire 4	Similaire 4
Prix								
Longueur (mm)	1920	1900		1900			1900	
Tête/Section principale	320/1600	500/1400		500/1400			500/1400	
Largeur (mm)	620	620		650			800	
Hauteur (mm)	700	680		650			650	
Cadre de table (surface)	Laqué	Laqué		Laqué			Laqué	
Pieds de la table								
▪ Laqués	✓	✓	✓	—	—	✓	—	—
▪ Chromés	—	—	—	✓	—	—	✓	—
▪ Acier inoxydable	—	—	—	—	✓	—	—	✓
Épaisseur de sellerie (mm)	64	47		47			47	
Réglage du repose-tête	-25° / +30° (vérin à gaz)	+30° (crémaillère)		+30° (crémaillère)			+30° (crémaillère)	
Charge maximale (kg)	150	150		150			150	
Vis de nivellement	✓	✓		▪			▪	
Support rouleau de papier	PU-6000	PU-5500		PU-6000			PE-8000	
Accessoires	—	—		—			Pages 60-61	

✓ inclus    ▪ disponible (supplément de prix)    — non disponible

# Tables universelles d'examen

## Fauteuil de repos inclinable/pour EEG

Le fauteuil de repos inclinable, parfait pour le repos et la relaxation, trouve également son utilisation dans le domaine de l'électroencéphalographie (EEG-une méthode de mesure des ondes cérébrales électriques pour le diagnostic médical et la recherche neurologique). Ce fauteuil est particulièrement confortable et facile à utiliser.



1 KL-1070/M, HRM-14/KL



2 KL-1070/M, HRM-14/KL

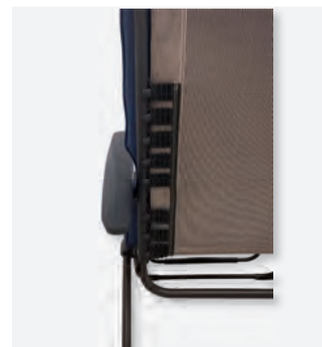
Référence	KL-1070/M
Photo(s)	Dans 1-4
Prix	
Longueur (mm) Dos/siège/jambes	1900 830/470/600
Largeur (mm)	580
Hauteur du siège (mm)	550
Dimensions du fauteuil replié (mm)	1100x710x400
Cadre en tube d'acier inoxydable oval	Laqué (couleur basalt)
Sellerie (revêtement)	Simili cuir
Épaisseur de sellerie (mm)	40
Charge maximale (kg)	140
Accoudoirs	✓
Réglage dossier/jambes	Synchrone, en continu
Accessoires	Rouleau pour la nuque avec sangle réglable, HRM-14/KL

### Autres caractéristiques

- Le fauteuil, avec son cadre tubulaire en acier inoxydable, a un poids d'environ 10 kg. Lorsque l'espace disponible est limité, il peut être plié rapidement et facilement et rangé après usage.
- Le dossier et les jambes peuvent être réglés en continu de façon synchrone grâce au repose-pied recouvert de plastique durable pour obtenir une position de repos idéale, quelque soit l'inclinaison souhaitée.
- Le rembourrage extra doux assure un grand confort lors de longues périodes assises. Le rembourrage est étiré sur une base en tissu et maintenu en place par des ressorts latéraux.



3 KL-1070/M, HRM-14/KL



4 KL-1070/M - Détail

# Tables universelles d'examen

## Tables d'examen murales

Les tables d'examen murales WKL- sont rapides et faciles à mettre en place et destinées à être utilisées dans les endroits où une table installée de façon permanente n'est pas nécessaire. Elles sont disponibles avec cadre laqué, chromé ou en acier inoxydable, et en largeur 650 ou 800 mm.



1 WKL-1065 (repose-tête à droite)



2 WKL-1065 (repose-tête à gauche)

Référence	WKL-1065	WKL-2065	WKL-3065	WKL-1080	WKL-2080	WKL-3080
Photo(s)	1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2
Prix						
Cadre	Laqué	Chrome	Acier inoxydable	Laqué	Chrome	Acier inoxydable
Longueur (mm) Tête/Section principale		1900 500/1400			1900 500/1400	
Longueur avec fixations murales (mm)		2014			2014	
Largeur (mm)		650			800	
Hauteur (mm)		700/750/800			900	
Épaisseur de sellerie (mm)		64			64	
Réglage du repose-tête		+40° (serrage de tige)			+40° (serrage de tige)	
Charge maximale (kg)		200			200	
Support rouleau de papier		PU-6000 (pour montage mural)			PE-8000 (pour montage mural)	
Accessoires		Pages 60-61			Pages 60-61	

## Autres caractéristiques

- La position souhaitée du repose-tête, vers la gauche ou vers la droite, doit être indiquée lors de la commande.
- Les pieds de la table, repliables individuellement, sont équipés d'une sécurité contre l'effondrement accidentel.
- Des supports de montage mural renforcés sont inclus avec la table.
- En position repliée, la distance entre le dessus de la table et le mure est d'environ 190 mm.

## Options

Dans la version standard, ces tables murales se replient dans le sens de la longueur, vers le bas. De cette façon, la partie visible est le plateau rembourré, et non le dessous de la table et le mécanisme de réglage du repose-tête.

Les tables d'examen murales sont également disponibles :

- à replier vers le haut, horizontalement le long du mur (position de la tête à gauche ou à droite) ou
- à replier vers le haut, perpendiculairement au mur (position de la tête vers le mur ou le centre de la salle), ou
- avec des fixations murales allant jusqu'au sol.

Merci de nous contacter pour les tarifs correspondants.

# Tables universelles d'examen

## Tables d'examen pour pédiatrie

Les tables universelles KU- ont été spécialement conçues pour l'examen et le traitement des enfants. Le repose-tête et la section des pieds peuvent être ajustés en continu vers le haut ou le bas, ou repliés complètement, permettant d'adapter la table à des enfants de différentes tailles.

Les tables d'examen pédiatrique, avec ou sans roulettes, sont disponibles en trois versions de cadre (laqué, chromé ou acier inoxydable), deux largeurs (650 mm et 800 mm) et quatre hauteurs (650, 700, 750 et 800 mm).



1 KU-1065



2 KU-2065/LR

Référence	KU-1065	KU-2065	KU-3065	KU-1080	KU-2080	KU-3080
Photo(s)	1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1
Prix						
Cadre	Laqué	Chrome	Acier inox.	Laqué	Chrome	Acier inox.
Longueur (mm) Tête/Milieu/Pieds		1900 500/900/500			1900 500/900/500	
Largeur (mm)		650			800	
Hauteur (mm)		650/700/750/800			650/700/750/800	
Surface de table		3 plans			3 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)		64			64	
Charge max. (kg)		80			80	
Réglage Repose-tête/Pieds		-90° / +30° (serrage de tige)			-90° / +30° (serrage de tige)	
Roulettes Ø 75 mm (2 verrouillables)	KU-1065/LR	KU-2065/LR	KU-3065/LR	KU-1080/LR	KU-2080/LR	KU-3080/LR
Support rouleau de papier		PU-6000 (à monter sous la surface de table ou au mur)			PE-8000 (à monter sous la surface de table ou au mur)	
Accessoires		Pages 60-61			Pages 60-61	

## Autres caractéristiques

- Les tables d'examen pédiatrique peuvent aussi être équipées de roulettes plus larges (Ø 125 mm, réf. LR-125) ou d'un système de verrouillage centralisé (Réf. LR/Z-125). Les tarifs correspondants sont disponibles sur demande.
- Sauf indication contraire à la commande, les tables d'examen pédiatrique seront livrées en hauteur standard de 650 mm.

# Tables universelles d'examen

## Tables d'examen avec réglage du repose-tête en continu

Les tables universelles peuvent être décrites de plusieurs façons en raison de leur polyvalence: tables de traitement, tables de patients, tables d'examen, tables d'EKG, tables de gymnastique, tables de thérapie, ou encore tables de massage. Les modèles ci-dessous offrent une large gamme d'options de réglage du repose-tête et de configurations du plateau de table.



1 U-1065



2 U-1065/3

Référence	U-1065	U-2065	U-3065	EKG-1080	EKG-2080	EKG-3080
Photo(s)	1	3	Similaire 3	Similaire 1	Similaire 3	Similaire 3
Prix						
Cadre	Laqué	Chrome	Acier inox.	Laqué	Chrome	Acier inox.
Longueur (mm) Tête/Section principale		1900 500/1400			1900 500/1400	
Largeur (mm)		650			800	
Hauteur (mm)		650/700/750/800			650/700/750/800	
Tabletop		2 plans			2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)		64			64	
Charge maximale (kg)		200			200	
Réglage du repose-tête		+40° (serrage de tige)			+40° (serrage de tige)	
Réglage négatif du repose-tête +/-30°	SU-1065	SU-2065	SU-3065	SU-1080	SU-2080	SU-3080
Surface de table en 3 plans (500/500/900 mm) avec réglage des pieds +20°	U-1065/3	U-2065/3	U-3065/3	EKG-1080/3	EKG-2080/3	EKG-3080/3
Support rouleau papier		P-2065			P-2080	
Accessoires		Pages 60-61			Pages 60-61	

### Autres caractéristiques

- Les supports renforcés aux coins du cadre et les barres transversales entre les deux paires de pieds rendent ces tables extrêmement stables et robustes.

- Sauf indication contraire à la commande, les tables seront livrées dans la hauteur standard de 650 mm
- Ces tables universelles sont également disponibles en largeur 1000 mm (tarifs sur demande).



3 U-2065



4 SU-1065

# Tables universelles d'examen

## Tables universelles mobiles avec barrières latérales de sécurité - Tables de transport/Tables de réveil

Les tables universelles décrites à la page précédente sont aussi disponibles avec des roulettes, comme table de transport et des barrières latérales pour le transport sécurisé des patients. Elle peuvent également être utilisées comme divan de réveil.



1 U-1065/LR



2 AWL-1065, Korb

	Tables de transport		Tables de réveil	
Référence	U-1065/LR	EKG-1080/LR	AWL-1065	AWL-1080
Photo(s)	1	Similaire 1	Dans 2	Similaire 2
Prix				
Cadre	Laqué		Laqué	
Longueur (mm)	1900		1900	
Tête/Section principale	500/1400		500/1400	
Largeur (mm)	650	800	650	800
Hauteur (mm)	650/700/750/800		650/700/750/800	
Surface de table	2 plans		2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)	64		64	
Charge maximale (kg)	200		200	
Barrières latérales de sécurité (pivot, 800x250 mm)	—		✓ (largeur totale 795 mm)	✓ (largeur totale 975 mm)
Roulettes (set de 4)	Ø 75 mm (deux verrouillables)		Ø 75 mm (deux verrouillables)	
Réglage	+40° (serrage de tige)		+40° (serrage de tige)	
Cadre - Chrome	U-2065/LR	EKG-2080/LR	AWL-2065	AWL-2080
Support rouleau de papier	P-2065	P-2080	P-2065	P-2080
Panier de rangement	Korb		Korb	
Accessoires	Pages 60-61		Pages 60-61	

### Autres caractéristiques

- Ces tables peuvent aussi être fournies en largeur 1000 mm. L'équipement supplémentaire comprend des barres de poussée (côté tête et pieds), des protections murales et un protecteur de cadre complet (Information et tarifs sur demande)
- Les tables de transport/de réveil sont aussi disponibles avec réglage hydraulique de la hauteur pour permettre au patient de monter et descendre plus facilement. Ces modèles sont présentés aux pages 55-56 du catalogue.
- Les tables décrites ici ne conviennent pas à l'imagerie par résonance magnétique (IRM). Veuillez vous reporter aux pages 28-33 de ce catalogue pour les produits compatibles avec l'IRM.

### Accessoires

- Panier de rangement (Réf. Korb), dimensions env. 550x290x190 mm (LxlxH), enduit plastique gris clair RAL7035. Un montage ultérieur n'est pas possible.

## Tables universelles d'examen

### Table de transport/de réveil avec roulettes à verrouillage centralisé

La table de transport de patient/table de réveil PTL-1070/LRZ se distingue par sa fonctionnalité mais aussi par son apparence et son design convivial. Les deux barres de poussée chromées et les larges roulettes offrent une excellente maniabilité et un grand confort d'utilisation lors du transport des patients.

Référence	PTL-1070/LRZ
Photo(s)	Dans 1-3
Prix	
Longueur (mm) Tête/Section principale	1910 (largeur totale 1950) 560/1330
Largeur (mm)	700 (largeur totale 750)
Hauteur (mm)	650
Réglage du repose-tête	+30° (vérin à gaz)
Épaisseur de sellerie (mm)	64
Maximum load (kg)	200
Barrières latérales de sécurité (pivotantes)	✓
Barres de poussée	✓
Roulettes (set de 4)	Roulettes doubles Ø 125 mm avec verrouillage centralisé
Support rouleau de papier	P-3059/PTL
Panier de rangement	Korb
Porte-sérum	INF-30170



1 PTL-1070/LRZ, INF-30170, Korb



2 PTL-1070/LRZ, INF-30170, Korb

### Autres caractéristiques

- Les roulettes doubles sont connectées par des tiges et équipées d'un système de verrouillage centralisé, contrôlé par une pédale située à la tête et aux pieds de la table.
- Tous les murs et les portes et le chariot lui-même sont protégés des impacts par le pare-choc noir en caoutchouc, qui entoure complètement le cadre du matelas et les barrières latérales de sécurité.
- Revêtement en similicuir sur le repose-tête, la section principale et la partie rembourrée des barrières de sécurité.
- Les barrières latérales de sécurité (760x230 mm, Lxl) sont réglables vers le haut ou le bas par un mécanisme de pivot et fixées par un boulon de glissement. Lorsque les deux barrières de sécurité sont tournées vers le bas, la largeur totale du matelas passe d'environ 600 mm à environ 700 mm.
- Le repose-tête est réglable en continu (+30°) par un mécanisme de vérin à gaz (300N). Le bouton de déverrouillage se trouve directement sous le repose-tête (Photo 3).

### Accessoires

- De chaque côté du repose-tête se trouvent des supports (Ø 18 mm) pour le porte-sérum disponible en option et comprenant un support de bouteille avec quatre crochets (Réf. INF-30170).
- Panier de rangement (Réf. Korb), dimensions env. 550x290x190 mm (LxlxH), enduit plastique gris clair RAL7035. Un montage ultérieur n'est pas possible.

### Options

- Les tables de transport/de réveil sont aussi disponibles avec réglage hydraulique de la hauteur pour permettre au patient de monter et descendre plus facilement. Ces modèles sont présentés aux pages 55-56.



3 PTL-1070/LRZ - Détail

# Tables universelles d'examen

## Tables bariatriques (XXL) pour patients en surpoids

Notre gamme de tables universelles comprend désormais des modèles bariatriques conçus spécialement pour les patients en surpoids. L'adiposité (obésité) est une maladie nutritionnelle et métabolique causant un excès de poids important du patient.

En plus de la sécurité, ces tables XXL fournissent aux patients le confort nécessaire pendant un examen ou un traitement or treatment.



1 XXL-1080/1900/PH

Référence	XXL-1080/ 1900/PH	XXL-1080/ 2000/PH
Photo(s)	1-3	Similaire 1-3
Prix		
Cadre	Laqué	
Longueur (mm) Tête/Section principale	1900 500/1400	2000 500/1500
Largeur (mm)	800	
Hauteur (mm)	650	
Surface de table	2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)	64	
Charge maximale (kg)	300	
Réglage du repose-tête	+40° (serrage de tige)	
Support rouleau de papier (tige, côté pieds)	✓	
Accessoires	Pages 60-61	



2 XXL-1080/1900/PH - Détail



3 XXL-1080/1900/PH - Détail

## Options

- Les tables pour patients en surpoids sont aussi disponibles avec un réglage de la hauteur hydraulique (Réf. H-XXL 1080/Y) ou électrique (Réf. H-XXL 1080/E). Pour plus d'information, merci de consulter la page suivante.
- D'autres produits bariatriques tels que des chaises de prélèvement de sang, sont présentés en page 100 du catalogue.

## Accessoires

- Les tables bariatriques (XXL) sont également disponibles avec une découpe visage (Réf. GS-1710) et le coussin pour la refermer (Réf. EfGS).
- La gamme complète des accessoires disponibles se trouve aux pages 60-61 de ce catalogue.

## Tables universelles d'examen

### Tables bariatriques (XXL) avec réglage hydraulique ou électrique de la hauteur

Notre gamme de produits bariatriques (tables d'examen à hauteur fixe et chaises de prélèvement) comprend également deux modèles de tables universelles d'examen avec réglage de la hauteur (hydraulique électrique).

Ces tables à hauteur variable, conçues spécialement pour les patients en surpoids, peuvent porter une charge maximale de 300 kg.

Référence	H-XXL 1080/Y	H-XXL 1080/E
Photo(s)	1	2, 3
Prix		
Cadre	Laqué	
Longueur (mm) Tête/Section principale	1900 500/1400	
Largeur (mm)	800	
Réglage de la hauteur (mm)	650-850 (hydraulique)	650-850 (électrique)
Surface de table	2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)	64	
Charge maximale (kg)	300	
Réglage du repose-tête	+40° (serrage de tige)	
Vis de nivellement	✓	
Support rouleau de papier	P-2080/A	
Accessoires	Pages 60-61	



1 H-XXL 1080/Y



2 H-XXL 1080/E



3 H-XXL 1080/E

### Autres caractéristiques

- Le réglage hydraulique de la hauteur, sans décalage latéral, se fait par une pompe hydraulique actionnée par une pédale, sans effort, même avec un patient de poids élevé (charge max. 300 kg). Le montage de la pédale est possible à gauche ou à droite (à préciser lors de la commande). Une seconde pédale est disponible contre un supplément de prix (Réf. FPH-10).
- Le réglage de la hauteur se fait par un moteur électrique sans entretien, silencieux, contrôlé par un boîtier de commande pneumatique manuelle (ou à pédale, sans supplément, à préciser lors de la commande). Spécifications moteur: 230V, 50/60Hz, 3,7A, 850W, IPX4, v=14mm/s, 7000N.
- Le piétement est équipé de vis de nivellement pour compenser les sols irréguliers et assurer une grande stabilité.
- Pour éviter les mouvements de bascule ou d'oscillation du plateau de table, ces modèles réglables en hauteur sont fabriqués avec des profils rectangulaires doubles de précision.

# Tables universelles d'examen

## Tables universelles avec réglage manuel de la hauteur

Pour qui cherche une table universelle ayant seulement besoin d'être réglée en hauteur de façon occasionnelle, nous recommandons une table universelle avec réglage manuel de la hauteur. Le réglage en hauteur s'effectue grâce à une manivelle, qui est actionnée depuis l'extrémité de la table, côté pieds. Après utilisation, la poignée peut être poussée sous la surface de la table.



1 H-U 1065/H



2 H-SU 1080/H

Référence	H-U 1065/H	H-U 2065/H	H-U 3065/H	H-EKG 1080/H	H-EKG 2080/H	H-EKG 3080/H
Photo(s)	1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1
Prix						
Cadre	Laqué	Chrome	Acier inox.	Laqué	Chrome	Acier inox.
Longueur (mm) Tête/Section principale		1900 500/1400			1900 500/1400	
Largeur (mm)		650			800	
Réglage de la hauteur (mm)		650-850 (manuel)			650-850 (manuel)	
Surface de table		2 plans			2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)		64			64	
Charge maximale (kg)		200			200	
Réglage du repose-tête		+40° (serrage de tige)			+40° (serrage de tige)	
Réglage négatif du repose-tête +/-30°	H-SU 1065/H	H-SU 2065/H	H-SU 3065/H	H-SU 1080/H	H-SU 2080/H	H-SU 3080/H
Support rouleau de papier		P-2065/A			P-2080/A	
Accessoires		Pages 60-61			Pages 60-61	

## Autres caractéristiques

- Pour éviter les mouvements de bascule ou d'oscillation du plateau de table, ces modèles réglables en hauteur sont fabriqués avec des profils rectangulaires doubles de précision.
- Le mécanisme de réglage de la hauteur, sans entretien, fournit un rapport de transmission optimal ( $i = 10 \text{ mm/tr}$ ) et assure un fonctionnement souple, rapide et facile de la manivelle.
- Les barres transversales chromées avec vis de nivellement et la structure à pied plat sont plus durables et résistants contre les facteurs externes (tels que les impacts répétés d'aspirateur) qu'un cadre revêtu de plastique.

- Dans le tableau, le terme 'cadre' se réfère uniquement à la trame principale de matelas. Le mécanisme de réglage de la hauteur est seulement disponible en finition laquée et le châssis (barres transversales) en finition chromée.

## Options

- Le support de rouleau de papier pour les modèles H-SU... est disponible sous la référence PU-6000 (pour une table de largeur 650 mm) et PE-8000 (pour largeur 800 mm).
- Les tables universelles avec réglage manuel de la hauteur sont également disponibles avec une largeur de 1000 mm, ou en trois plans. Les tarifs sont disponibles sur demande.

# Tables universelles d'examen

## Tables universelles avec réglage hydraulique de la hauteur

Le réglage en hauteur de ces tables universelles se fait par une pompe hydraulique à pied, sans effort quelque soit le poids du patient (charge max. 200 kg). Le montage de la pédale est possible à gauche ou à droite (à préciser lors de la commande). Une seconde pédale est disponible contre un supplément.



1 H-U 1065/Y



2 H-SU 1080/Y

Référence	H-U 1065/Y	H-U 2065/Y	H-U 3065/Y	H-EKG 1080/Y	H-EKG 2080/Y	H-EKG 3080/Y
Photo(s)	1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1	Similaire 1
Prix						
Cadre	Laqué	Chrome	Acier inox.	Laqué	Chrome	Acier inox.
Longueur (mm) Tête/Section principale		1900 500/1400			1900 500/1400	
Largeur (mm)		650			800	
Réglage de la hauteur (mm)		650-850 (hydraulique)			650-850 (hydraulique)	
Surface de table		2 plans			2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)		64			64	
Charge maximale (kg)		200			200	
Réglage du repose-tête		+40° (serrage de tige)			+40° (serrage de tige)	
Réglage négatif du repose-tête +/-30°	H-SU 1065/Y	H-SU 2065/Y	H-SU 3065/Y	H-SU 1080/Y	H-SU 2080/Y	H-SU 3080/Y
Seconde pédale de réglage		FPH-10			FPH-10	
Support rouleau de papier		P-2065/A			P-2080/A	
Accessoires		Pages 60-61			Pages 60-61	

### Autres caractéristiques

- Les profils rectangulaires doubles de précision permettent d'éviter les mouvements de bascule ou d'oscillation du plateau de table.
- Les barres transversales chromées avec vis de nivellement sont plus durables et résistants contre les facteurs externes (tels que les impacts répétés d'aspirateur).
- Dans le tableau, le terme 'cadre' se réfère uniquement à la trame principale de matelas. Le mécanisme de réglage de la hauteur est seulement disponible en finition laquée et le châssis (barres transversales) en finition chromée.

### Options

- Le support de rouleau de papier pour les modèles H-SU... est disponible sous les références PU-6000 (pour une table de largeur 650 mm) et PE-8000 (pour largeur 800 mm).
- Les tables universelles avec réglage hydraulique de la hauteur sont également disponibles avec une largeur de 1000 mm, ou en trois plans. Les tarifs sont disponibles sur demande.

# Tables universelles d'examen

## Tables universelles et tables de réveil avec réglage hydraulique de la hauteur

Les tables universelles avec réglage de la hauteur par mécanisme en ciseaux sont caractérisées par une plage très étendue de réglage de la hauteur. Le réglage de la hauteur (de 500 à 980 mm) se fait par une pompe hydraulique actionnée par une pédale. Pour plus de commodité, le montage de la pompe est possible à gauche ou à droite.



1 H-U 1065/Y 980



2 H-AWL 1065/Y 980

Référence	H-U 1065/Y 980	H-EKG 1080/Y 980	H-AWL 1065/Y 980	H-AWL 1080/Y 980
Photo(s)	1	Similaire 1	2	Similaire 2
Prix				
Cadre	Laqué		Laqué	
Longueur (mm)	1900		1900	
Tête/Section principale	500/1400		500/1400	
Largeur (mm)	650	800	650	800
Réglage de la hauteur (mm)	500-980 (hydraulique)		500-980 (hydraulique)	
Surface de table	2 plans		2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)	64		64	
Charge maximale (kg)	200		200	
Réglage du repose-tête	+40° (serrage de tige)		+40° (serrage de tige)	
Verrouillage centralisé	▪		✓ (roulettes Ø 125 mm)	
Barrières latérales de sécurité (pivot, 760x250 mm)	▪		✓ (largeur totale 795 mm)	✓ (largeur totale 975 mm)
Cadre - Chrome	H-U 2065/Y 980	H-EKG 2080/Y 980	H-AWL 2065/Y 980	H-AWL 2080/Y 980
Seconde pédale de réglage	FPH-10		FPH-10	
Position de choc/ Trendelenburg 11°	SL-AWL		SL-AWL	
Support rouleau de papier	P-2065/A	P-2080/A	P-2065/A	P-2080/A
Accessoires	Pages 60-61		Pages 60-61	

✓ inclus ▪ disponible (supplément de prix)

### Autres caractéristiques

- Dans le tableau, le terme 'cadre' se réfère uniquement à la trame principale de matelas (avec les barrières de sécurité). Le mécanisme de réglage de la hauteur et le châssis (pieds) sont seulement disponibles en finition laquée.
- Les tables de transport/de réveil décrites ici ne sont pas adaptées à un usage en IRM. Les tables magnétiques se trouvent dans ce catalogue aux pages 28-33.

### Options

- Le bouton de déclenchement pour la position de choc (Réf. SL-AWL) est intégré dans le cadre du matelas, du côté des pieds. Veuillez noter qu'un montage ultérieur n'est pas possible.
- Des barres de poussée et butoirs de protection du cadre sont disponibles en option. Merci de nous contacter pour les tarifs correspondants.

# Tables universelles d'examen

## Tables de réveil avec réglage de la hauteur électrique ou par batterie

Nous avons étendu notre gamme de tables universelles de réveil/de transport de patient à des modèles équipés d'un réglage de la hauteur électrique ou par batterie. Ces tables sont disponibles en version standard avec deux barrières latérales de sécurité et des roulettes avec verrouillage centralisé.



1 H-AWL 1080/E 930



2 H-AWL 1065/AC 1070

Référence	H-AWL 1065/E 930	H-AWL 1080/E 930	H-AWL 1065/AC 1070	H-AWL 1080/AC 1070
Photo(s)	Similaire 1	1	2	Similaire 2
Prix				
Cadre	Laqué		Laqué	
Longueur (mm)	1900		1900	
Tête/Section principale	500/1400		500/1400	
Largeur (mm)	650	800	650	800
Réglage de la hauteur (mm)	500-930 (électrique)		670-1070 (batterie)	
Surface de table	2 plans		2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)	64		64	
Charge maximale (kg)	200		150	
Réglage du repose-tête	+40° (serrage de tige)		+40° (serrage de tige)	
Verrouillage centralisé	✓ (roulettes Ø 125 mm)		✓ (roulettes Ø 125 mm)	
Barrières latérales de sécurité (pivot, 760x250 mm)	✓ (largeur totale 795 mm)	✓ (largeur totale 975 mm)	✓ (largeur totale 795 mm)	✓ (largeur totale 975 mm)
Cadre - Chrome	H-AWL 2065/E 930	H-AWL 2080/E 930	H-AWL 2065/AC 1070	H-AWL 2080/AC 1070
Position de choc/ Trendelenburg 11°	SL-AWL		SL-AWL	
Module batterie	—		BMEAC	
Support rouleau de papier	P-2065/A	P-2080/A	P-2065/A	P-2080/A
Accessoires	Pages 60-61		Pages 60-61	

### Autres caractéristiques

- Dans le tableau, le terme 'cadre' se réfère uniquement à la trame principale de matelas (avec les barrières de sécurité). Le mécanisme de réglage de la hauteur et le châssis (pieds) sont seulement disponibles en finition laquée.
- Spécifications (moteur électrique):  
230V, 50/60Hz, 3,7A, 850W, IPX4, v=14mm/s, 7000N.  
Spécifications (chaque batterie):  
230V, 50/60Hz, 4,0A, 160W, IPX6, v=16mm/s, 2x2000N.

### Options

- Le bouton de déclenchement pour la position de choc (Réf. SL-AWL) est intégré dans le cadre du matelas, du côté des pieds. Veuillez noter qu'un montage ultérieur n'est pas possible.
- Des barres de poussée et butoirs de protection du cadre sont disponibles en option. Merci de nous contacter pour les tarifs correspondants.

# Tables universelles d'examen

## Tables universelles avec réglage électrique de la hauteur

Outre les tables universelles manuelles et hydrauliques, nous proposons également des modèles avec réglage électrique de la hauteur. Les tables universelles avec mécanisme en ciseaux sont caractérisées par une plage très étendue de réglage de la hauteur (430 mm).

Les modèles présentés ici sont disponibles en diverses finitions de cadre, largeurs et options de réglage du repose-tête.



1 H-U 1065/E



2 H-U 1065/E 930

Référence	H-U 1065/E	H-EKG 1080/E	H-U 1065/E 930	H-EKG 1080/E 930
Photo(s)	1	Similaire 1	2	Similaire 2
Prix				
Cadre	Laqué		Laqué	
Longueur (mm) Tête/Section principale	1900 500/1400		1900 500/1400	
Largeur (mm)	650	800	650	800
Réglage de la hauteur (mm)	650-850 (électrique)		500-930 (électrique)	
Surface de table	2 plans		2 plans	
Épaisseur de sellerie (mm)	64		64	
Charge maximale (kg)	200		200	
Réglage du repose-tête	+40° (serrage de tige)		+40° (serrage de tige)	
Cadre - Chrome	H-U 2065/E	H-EKG 2080/E	H-U 2065/E 930	H-EKG 2080/E 930
Cadre - Acier inox.	H-U 3065/E	H-EKG 3080/E	—	—
Réglage négatif du repose-tête +/-30°	H-SU 1065/E	H-SU 1080/E	—	—
Support rouleau de papier	P-2065/A	P-2080/A	P-2065/A	P-2080/A
Accessoires	Pages 60-61		Pages 60-61	

## Autres caractéristiques

- Le réglage de la hauteur est contrôlé par un moteur électrique ultra-silencieux sans entretien et un commutateur manuel, qui peut être remplacé par une pédale de commande sans supplément de prix (merci de préciser lors de la commande).  
Spécifications de chaque moteur:  
230V, 50/60Hz, 3,7A, 850W, IPX4, v=14mm/s, 7000N.
- Dans le tableau terme 'cadre' se réfère uniquement à la trame du matelas.

## Options

- Les tables universelles avec réglage électrique de la hauteur sont également disponibles avec une largeur de 1000 mm ou un plateau de table en trois plans. Informations et tarifs disponibles sur demande.



3 H-SU 1065/E - Détail

## Tables universelles d'examen

### Tables universelles AGA-DUO-LIFT avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison

Une autre version des tables universelles électriques sont les modèles AGA-DUO-LIFT qui offrent, en version standard, un réglage électrique de l'inclinaison en plus du réglage électrique de la hauteur.

Ces tables universelles sont disponibles avec un cadre laqué, chromé ou en acier inoxydable et en deux largeurs (650, 800 mm).



1 H-U 1065/EE 850



2 H-U 1065/EE 850

Référence	H-U 1065/ EE 850	H-U 2065/ EE 850	H-U 3065/ EE 850	H-EKG 1080/ EE 850	H-EKG 2080/ EE 850	H-EKG 3080/ EE 850
Photo(s)	1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2	Similaire 1, 2
Prix						
Cadre	Laqué	Chrome	Acier inox.	Laqué	Chrome	Acier inox.
Longueur (mm) Tête/Section principale		1900 500/1400			1900 500/1400	
Largeur (mm)		650			800	
Réglage de la hauteur (mm)		600-850			600-850	
Mécanisme de réglage	Electrique, avec commande manuelle (6 touches pour le réglage simultané hauteur et inclinaison)			Electrique, avec commande manuelle (6 touches pour le réglage simultané hauteur et inclinaison)		
Trendelenburg/ Anti-Trendelenburg		11°			11°	
Surface de table		2 plans			2 plans	
Epaisseur de sellerie (mm)		64			64	
Charge maximale (kg)		150			150	
Réglage du repose-tête		+40° (serrage de tige)			+40° (serrage de tige)	
Support rouleau de papier		P-2065/A			P-2080/A	
Accessoires		Pages 60-61			Pages 60-61	

### Autres caractéristiques

- Dans le tableau, le terme 'cadre' se réfère uniquement à la trame du matelas. Le châssis (pieds) est seulement disponible en finition laquée.
- Les colonnes électriques de levage (entraînements électriques basse tension), en alliage léger anodisé, sont contrôlées par un transformateur et un boîtier manuel à six touches pour le réglage simultané de la hauteur et de l'inclinaison (Multitasking). Spécifications de chaque moteur: 230V, 50/60Hz, 6,0A, 240W, IPX6, v=16mm/s, 2x1000N.

- Ces tables d'examen universelles sont également disponibles, sous une forme légèrement modifiée, comme tables de radiologie pour une utilisation avec un arc en C (voir p. 22-25).

### Options

- Les tables universelles avec réglage électrique de la hauteur sont également disponibles avec une surface de table en trois plans. Merci de nous contacter pour connaître les tarifs correspondants.

# Accessoires

## Accessoires pour tables universelles d'examen

Photo	Référence	Description	Prix
	RLM-20	Rouleau de genou, Ø 180x560 mm, similicuir, avec fermeture éclair. Couleurs de sellerie en page 4.	
	RM-12	Rouleau pour la nuque, Ø 140x400 mm, similicuir, avec fermeture éclair. Couleurs de sellerie en page 4.	
	KKM-16	Coussin en pointe, 450x400x80/10 mm, similicuir, avec fermeture éclair. Couleurs de sellerie en page 4.	
	HRM-14	Rouleau semi-cylindrique, Ø 200x400 mm, similicuir, avec fermeture éclair. Couleurs de sellerie en page 4.	
	HRM-14/Band HRM-14/Klett	Rouleau semi-cylindrique pour la nuque avec sangle réglable. Rouleau semi-cylindrique pour la nuque avec fermeture auto-agrippante. Ø 200x400 mm, similicuir, avec fermeture éclair. Couleurs de sellerie en page 4.	
	PU-6000 PE-8000 PI-10000	Support de rouleau de papier, chromé, pour largeur 650 mm. Support de rouleau de papier, chromé, pour largeur 800 mm. Support de rouleau de papier, chromé, pour largeur 1000 mm. Pour montage mural et pour toutes les tables de traitement AGA et les tables avec réglage négatif du repose-tête (modèles SU).	
	P-2065 P-2080 P-20100	Support de rouleau de papier, chromé, largeur 650 mm. Support de rouleau de papier, chromé, largeur 800 mm. Support de rouleau de papier, chromé, largeur 1000 mm.  Pour montage sur les pieds des tables AGA à hauteur fixe.	
	P-2065/A P-2080/A P-20100/A	Support de rouleau de papier, chromé, largeur 650 mm. Support de rouleau de papier, chromé, largeur 800 mm. Support de rouleau de papier, chromé, largeur, width 1000 mm. Avec kit de montage, à monter sur le cadre du matelas des tables AGA à hauteur variable (sauf modèles SU).	
	LR-75 LR-125	Roulettes, Ø 75 mm. Roulettes, Ø 125 mm.  Un jeu comprend quatre roulettes, dont deux sont verrouillables. Lors de la commande, merci d'indiquer la hauteur totale souhaitée de la table (avec les roulettes).	
	LR/F-75 LR/F-125	Système de mobilité sur roulettes escamotables, Ø 75 mm. Système de mobilité sur roulettes escamotables, Ø 125 mm.  Une pédale située à la tête et aux pieds de la table permet de sortir ou relever les roulettes selon les besoins (en pressant deux fois). Lors de la commande, merci d'indiquer la hauteur totale souhaitée de la table (avec les roulettes).  *Un montage ultérieur ne sera pas possible.	

## Accessoires pour tables universelles d'examen

Photo	Référence	Description	Prix
	LR/Z-125	<p>Système de verrouillage centralisé, roulettes doubles (Ø 125 mm), pour une excellente maniabilité et confort d'utilisation. Les quatre roulettes sont reliées par des tiges. Une pédale de blocage sur laquelle on presse une fois se trouve à chaque extrémité de la table.</p> <p>Lors de la commande, merci d'indiquer la hauteur totale souhaitée de la table (avec les roulettes).</p> <p>*Un montage ultérieur ne sera pas possible.</p>	
	SL-AWI	<p>Ressort à gaz pour le réglage en position de choc/Trendelenburg (env. 11°). Le bouton de déclenchement est intégré dans le cadre du matelas.</p> <p>*Un montage ultérieur ne sera pas possible.</p>	
	KVG	<p>Vérin à gaz pour le réglage en continu du repose-tête, pour remplacer le mécanisme standard par serrage de tige. Pour la plupart des tables universelles AGA.</p> <p>*Un montage ultérieur ne sera pas possible.</p>	
	GS-1710	<p>Découpe visage dans le repose-tête, ovale, 205x105 mm (Lxl).</p> <p>*Un montage ultérieur ne sera pas possible.</p>	
	EfGS	<p>Insert rembourré pour fermer la découpe visage.</p>	
	PG-220 PG-260	<p>Ceinture de maintien, dimensions 2200x250 mm (Lxl). Ceinture de maintien, dimensions 2600x250 mm (Lxl).</p> <p>Pour sécuriser le patient. Couleurs de sellerie en page 4.</p>	
	OPS-40/A OPS-60/A OPS-100/A OPS-140/A OPS-170/A	<p>Rails normalisés, (25x10 mm, Lxl), set de 2, en acier inoxydable, avec espaceurs. Les rails sont disponibles en différentes longueurs: la longueur respective (cm) est indiquée par les chiffres dans la référence de commande.</p> <p>Lors de la commande, merci d'indiquer l'emplacement souhaité des rails (à la tête, aux pieds ou au milieu de la table).</p> <p>*Un montage ultérieur n'est possible que de façon très limitée.</p>	
	SG-1000 SG-2000 SG-3000	<p>Barrière de sécurité amovible - laquée, 800x250 mm (Lxl). Barrière de sécurité amovible - chromée, 800x250 mm (Lxl). Barrière de sécurité amovible - acier inoxydable, 800x250 mm (Lxl).</p> <p>*Un montage ultérieur ne sera pas possible.</p>	
	SG-1000/1 SG-2000/1 SG-3000/1	<p>Barrière de sécurité pivotante - laquée, 800x250 mm (Lxl). Barrière de sécurité pivotante - chromée, 800x250 mm (Lxl). Barrière de sécurité pivotante - acier inoxydable, 800x250 mm (Lxl).</p> <p>*Un montage ultérieur ne sera possible que de façon limitée.</p>	
	INF-1720/VA	<p>Support à perfusion, longueur 1700 mm, en acier inoxydable, avec quatre crochets et une pince de fixation (à visser). La pince de fixation est située sur le cadre entre le repose-tête et la surface principale.</p> <p>*Un montage ultérieur n'est possible que de façon limitée.</p>	