



Remeda

TABLES À INSTRUMENTS
ET TABLES DE MAYO

Simplifie les tâches
dans le bloc opératoire

Remeda



Nos produits se retrouvent partout dans le monde.

Remeda est une société de technologie médicale axée sur l'ergonomie. Nos produits sont développés pour permettre de réduire la charge de travail en milieu hospitalier.

Tables à instruments électriques et réglables en hauteur

Un niveau supérieur de qualité et d'efficacité impose des exigences plus élevées au personnel médical et à l'équipement. En dépit de la nouvelle technologie, certaines tâches submergent toujours le personnel médical d'aujourd'hui. Les produits Remeda proposent des solutions simples et plus efficaces dans les blocs opératoires et les services centraux de stérilisation.

Les tables à instruments Remeda sont spécialement conçues pour simplifier le travail dans le bloc opératoire. La hauteur de la table peut facilement être ajustée à l'aide de boutons situés sous le plateau.

La table peut être utilisée lorsque le champ stérile est en place, sans compromettre la stérilité. Le réglage en hauteur peut s'effectuer sans éloigner la table de la table d'opération. Le réglage en hauteur est assuré par un système moteur/batterie fermé basse tension. L'entretien est pratiquement inutile et l'unité exige uniquement une recharge hebdomadaire. Le plateau

est en acier inoxydable avec rebords sur les quatre côtés. La base et la colonne sont en acier inoxydable. Les tables à instruments et les tables de Mayo sont disponibles dans une variété de tailles et de fonctions. Vous trouverez plus d'informations sur les produits sur le site Web Remeda, www.remeda.com.



Fondée en 1990, Remeda est une entreprise familiale dont le siège social est situé à Halmstad, en Suède. Nos produits sont fabriqués en Suède et notre marché est mondial. Les ventes sont réalisées par le biais de distributeurs locaux et de collaborations avec d'autres entreprises du secteur des technologies médicales.

10020 Table à instruments

La hauteur de la table peut facilement être ajustée à l'aide de boutons situés sous le plateau. La table peut être utilisée lorsque le champ stérile est en place, sans compromettre la stérilité. Le réglage en hauteur est assuré par un système moteur/batterie fermé basse tension. L'entretien est pratiquement inutile et l'unité exige uniquement une recharge hebdomadaire.

Le plateau est en acier inoxydable avec rebords sur les quatre côtés. La base et la colonne sont en acier inoxydable. La table est équipée de quatre roulettes antistatiques.



Référence	Dim. du plateau mm	Hauteur mm	Charge max. kg
10020-31	800 × 520	800 – 1200	50
10020-32	900 × 550	800 – 1200	50
10020-33	1070 × 570	800 – 1200	50
10020-34	1200 × 570	800 – 1200	50
10020-41	800 × 520	900 – 1400	50
10020-42	900 × 550	900 – 1400	50
10020-43	1070 × 570	900 – 1400	50
10020-44	1200 × 570	900 – 1400	50

10021 Table de Mayo

Les tables de Mayo pour salle d'opération Remeda sont spécialement conçues pour simplifier le travail dans le bloc opératoire. La hauteur de la table peut facilement être ajustée à l'aide de boutons situés sous le plateau. La table peut être utilisée lorsque le champ stérile est en place, sans compromettre la stérilité. Sur les modèles de référence 10021-42 et 10021-43, la table peut pivoter de 90 degrés de chaque côté.

Le réglage en hauteur peut s'effectuer sans éloigner la table de la table d'opération. Le réglage en hauteur est assuré par un système moteur/batterie fermé basse tension. L'entretien est pratiquement inutile et l'unité exige uniquement une recharge hebdomadaire. Les plateaux sont en acier inoxydable avec rebords sur les quatre côtés. La base et la colonne sont en acier inoxydable. La table est équipée de trois roulettes antistatiques.



Les tables à plateau pivotant 10021-42 et 10021-43 peuvent être aisément orientées de 90 degrés de chaque côté.

Référence	Dim. du plateau mm	Hauteur mm	Charge max. kg
10021-31	500 × 400	900 – 1400	30
10021-32	600 × 400	900 – 1400	30
10021-33	700 × 500	900 – 1400	50
10021-42	600 × 400	900 – 1400	30
10021-43	700 × 500	900 – 1400	30

10022 Table à instruments

Le modèle 10022 présente les mêmes caractéristiques que la table 10020, mais il peut de plus être utilisé à la fois comme table à instruments et table de Mayo. Le plateau est plus grand que sur une table de Mayo et peut supporter plus de poids. Grâce à ses quatre roulettes, elle est aussi plus stable qu'une table de Mayo lorsqu'elle supporte une charge. Les boutons sont situés sous le plateau et peuvent être configurés pour être placés sur le côté ou à l'avant de la table.



Référence	Dim. du plateau mm	Hauteur mm	Charge max. kg
10022-31	800 × 520	800 – 1200	50
10022-32	900 × 550	800 – 1200	50
10022-33	1070 × 570	800 – 1200	50
10022-41	800 × 520	900 – 1400	50
10022-42	900 × 550	900 – 1400	50
10022-43	1070 × 570	900 – 1400	50

10023 Table à instruments

Le modèle 10023 possède les mêmes caractéristiques que la table 10020, sauf que la colonne est déplacée vers l'arrière du plateau. Par conséquent, il est possible de déplacer la table au-dessus de la table d'opération pour atteindre les instruments lorsqu'on se tient debout de l'autre côté, tout comme avec une table de Mayo. La forme particulière de la structure de la table permet également d'empiler les tables pour économiser de l'espace lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Cette particularité est appréciée lorsque vous travaillez dans les salles de préparation où l'espace est limité.



Référence	Dim. du plateau mm	Hauteur mm	Charge max. kg
10023-31	800 × 520	800 – 1200	50
10023-32	900 × 550	800 – 1200	50
10023-33	1070 × 570	800 – 1200	50
10023-34	1200 × 570	800 – 1200	50
10023-41	800 × 520	900 – 1400	50
10023-42	900 × 550	900 – 1400	50
10023-43	1070 × 570	900 – 1400	50
10023-44	1200 × 570	900 – 1400	50

S'ajustent facilement en hauteur et peuvent s'empiler tout aussi aisément.

10024 Table à instruments

La table 10024 peut supporter un poids plus élevé que les tables à instruments classiques et est, de ce fait, mieux adaptée pour les interventions chirurgicales importantes, par exemple en orthopédie. La hauteur de la table peut facilement être ajustée à l'aide de boutons situés sous le plateau. La table peut être utilisée lorsque le champ stérile est en place, sans compromettre la stérilité. Le réglage en hauteur est assuré par un système moteur/batterie fermé basse tension.



Référence	Dim. du plateau mm	Hauteur mm	Charge max. kg
10024-33	1070 × 570	800 – 1200	80
10024-34	1200 × 570	800 – 1200	80
10024-36	1200 × 900	800 – 1200	80
10024-38	1400 × 600	800 – 1200	80
10024-43	1070 × 570	900 – 1400	80
10024-44	1200 × 570	900 – 1400	80
10024-46	1200 × 900	900 – 1400	80
10024-48	1400 × 600	900 – 1400	80

10024-FT Table à instruments

Les tables à instruments Remeda sont spécialement conçues pour simplifier le travail dans le bloc opératoire. Les deux côtés peuvent être ajoutés ou supprimés en tant que surface de travail en fonction du besoin d'espace pour l'équipement dans les cas spécifiques. Ce qui en fait nos tables d'instruments les plus adaptables.

La charge maximale supportée par la table est de 80kg et de 15kg pour chacun des côtés pliants.



Référence	Dim. du plateau mm	Hauteur mm	Charge max. kg
10024-33-FT	400/1070/400 × 570	800 – 1200	15/80/15
10024-43-FT	400/1070/400 × 570	900 – 1400	15/80/15
10024-34-FT	400/1200/400 × 570	800 – 1200	15/80/15
10024-44-FT	400/1200/400 × 570	900 – 1400	15/80/15
10024-38-FT	400/1400/400 × 600	800 – 1200	15/80/15
10024-48-FT	400/1400/400 × 600	900 – 1400	15/80/15

10027 Table à instruments

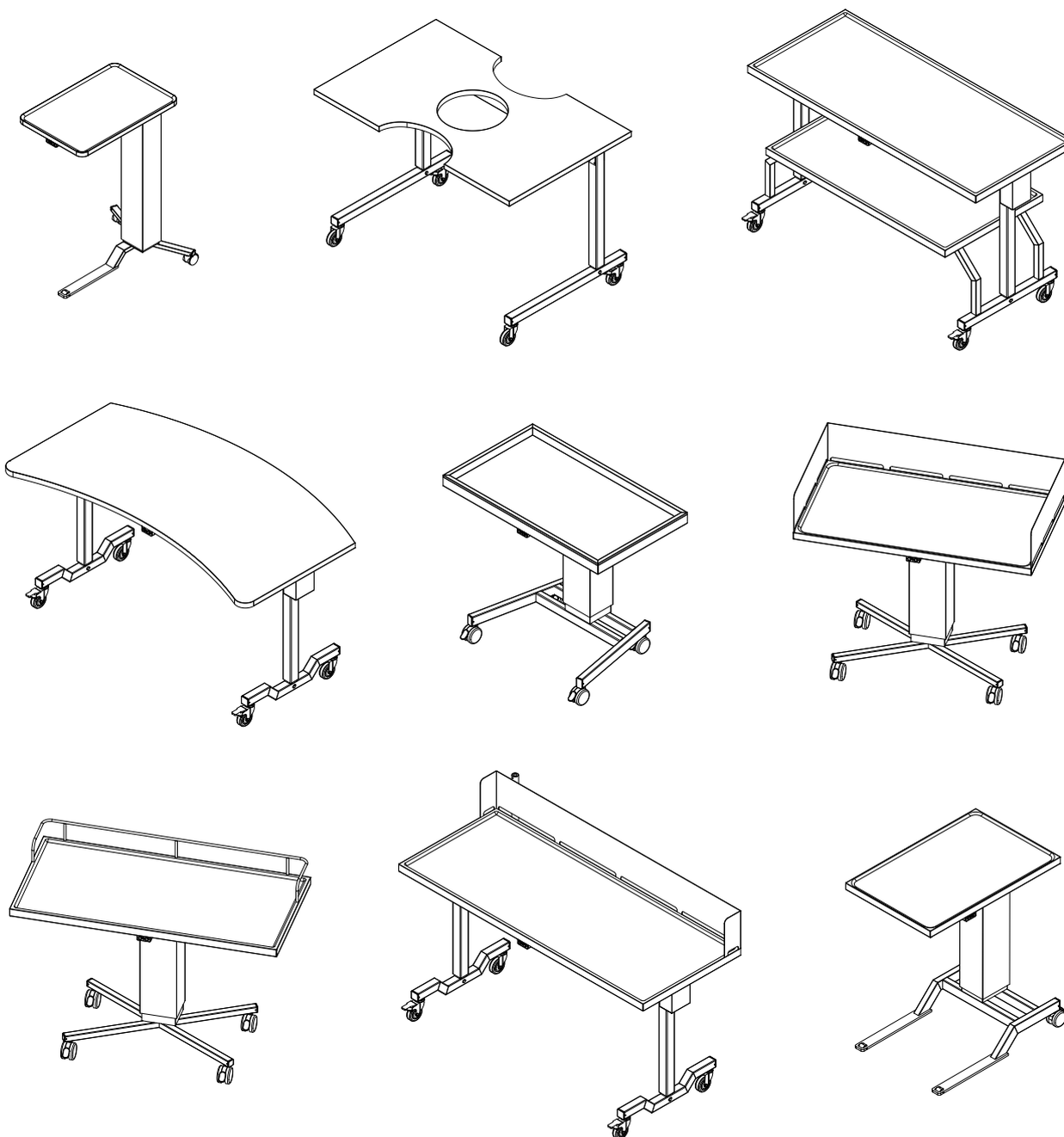
La table à instruments Remeda 2 est spécialement conçue pour simplifier le travail dans le bloc opératoire. Elle peut accueillir un plus grand nombre d'instruments, comparée à une table classique, grâce à la tablette supplémentaire. La distance entre les deux tablettes est de 30 cm. La table est également disponible avec une tablette inférieure. La hauteur de la table peut facilement être ajustée à l'aide de boutons situés sous le plateau.



Référence	Dim. du plateau mm	Hauteur mm	Charge max. kg
10027-01	1200 × 750	720 – 970	160
10027-02	1500 × 750	720 – 970	160
10027-03	1800 × 750	720 – 970	160

Tables à instruments spéciales adaptées à vos besoins

Nous développons également des tables à instruments personnalisées, adaptées aux besoins des clients. Le plateau de la table peut, par exemple, être de taille ou de forme spéciale, et être équipé de rails. La hauteur peut également être ajustée pour permettre une meilleure utilisation de la table. Toutes les tables sont dotées d'un plateau et d'une colonne en acier inoxydable.





Nos produits se retrouvent partout dans le monde.

Fondée en 1990, Remeda est une entreprise familiale dont le siège social est situé à Halmstad, en Suède. Nos produits sont fabriqués en Suède et notre marché est mondial. Les ventes sont réalisées par le biais de distributeurs locaux et de collaborations avec d'autres entreprises du secteur des technologies médicales.

Remeda

Remeda AB
Transportv, 8, SE-302 30 Halmstad-
SUÈDE
Téléphone: +46 (0) 35 15 84 70
Fax: +46 (0) 35 15 84 60
E-mail: remeda@remeda.com
www.remeda.com