

Table mobile d'opération et d'imagerie avec Free-Float Control et plateau de table en carbone 800400 Medifa



La table d'imagerie mobile hybride medifa 8000 de nouvelle génération est "hybride" à plus d'un titre. Elle peut être commandée de manière hybride, flottante ou électrique dans toutes les directions (horizontalement jusqu'à 900 mm, verticalement jusqu'à 200 mm). C'est également une solution flexible et efficace pour les salles d'opération hybrides mobiles. La technologie n'est pas installée de façon permanente dans un bloc opératoire, mais est utilisée exactement là où elle est nécessaire, en fonction des besoins du patient. Le plateau plat en carbone avec rails standard intégrés assure de très bonnes propriétés de fluoroscopie avec une faible dose de rayonnement, ce qui signifie que les équipements d'imagerie peuvent être utilisés de manière particulièrement conviviale pour le patient et l'utilisateur. Une interface standard SDC permet de communiquer avec des appareils d'imagerie externes.

Caractéristiques

Réglage de la hauteur	électrohydraulique
Plateau de table	plateau continu en carbone radiotransparent avec rails latéraux pour la fixation d'accessoires
Rails latéraux	barres latérales supplémentaires en carbone au niveau de la tête et des pieds.
Panneau de commande	panneau de commande sur rail avec écran couleur et joystick pour les réglages électriques
Fonctions de mémoire	3
Batteries et chargeur de batterie	✓
Indicateur de charge de la batterie	✓
Mobile	2 roulettes pivotantes jumelées et 6 roulettes fixes avec frein central
Free Float control	✓
Alimentation électrique	110V of 220V / 50-60 Hz
Charge maximale	250 kg

Dimensions

Longueur	233,5 cm
Largeur	54 cm
Réglage en hauteur	78 - 114 cm
Glissement horizontal du plateau	90 cm
Glissement vertical du plateau	20 cm
Angle d'inclinaison déclive	25 °
Inclinaison latérale	20 °
Diamètre des roulettes pivotantes jumelées	125 Ø
Diamètre roulettes fixes	80 Ø
Poids	280 kg

Photos de produits

