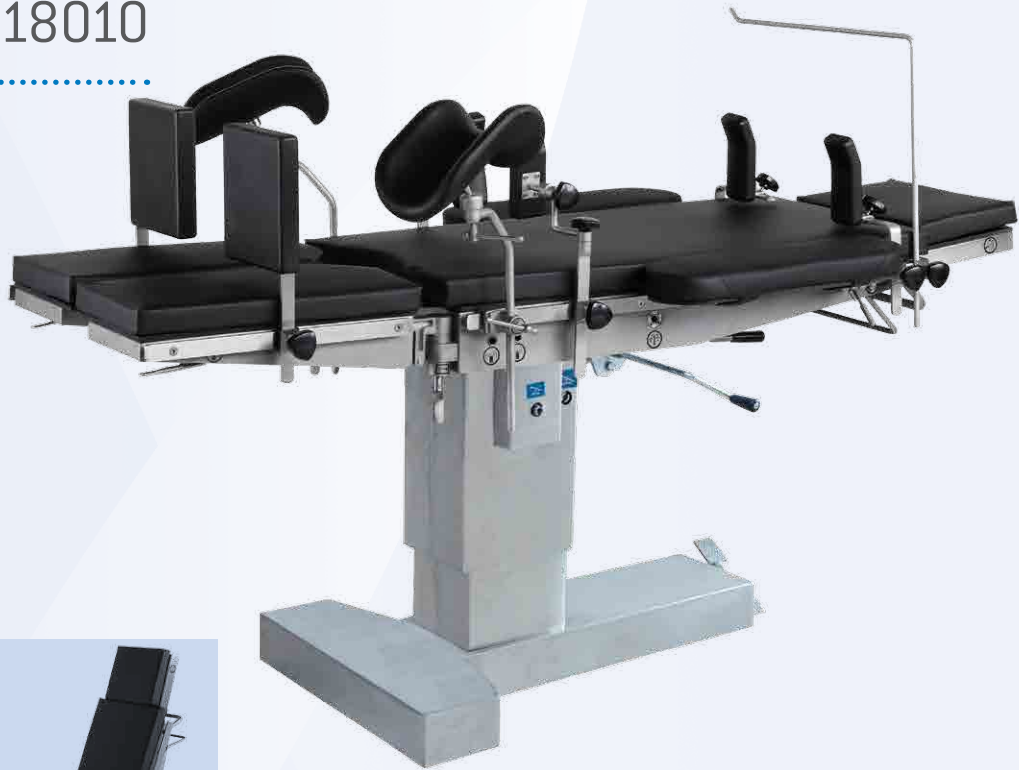


## TABLE D'OPÉATION HYDRAULIQUE HYDRAULIC OPERATING TABLE

Réf. : BL18010



**VERSION SUR ROUES**  
**WHEELED VERSION**  
 Réf. : BL18011



**VERSION ÉLECTRIQUE**  
**ELECTRIC VERSION**  
 Réf. : BL18012

Table hydraulique multi-spécialités avec plateau.

De nombreux accessoires disponibles.

- Hauteur minimale de table :  $\leq 670$ mm
- Distance de levage de table :  $\geq 300$ mm
- Élévation du pont rénal :  $\geq 120$ mm
- Trendelenburg inversé :  $\geq 20^\circ$ , Trendelenburg :  $\geq 15^\circ$
- Inclinaison latérale gauche :  $\geq 20^\circ$ , Inclinaison latérale droite :  $\geq 20^\circ$
- Hauteur de la tête (haut) :  $\geq 45^\circ$ ; Repos de la tête (bas) :  $\geq 90^\circ$
- Plaque arrière (vers le haut) :  $\geq 75^\circ$ ; Plaque arrière (vers le bas) :  $\geq 10^\circ$
- Plateau de pied (vers le bas) :  $\geq 90^\circ$ ; Plateau de pied, positionnement horizontal :  $\geq 180^\circ$
- Alimentation (réf. : BL18012) : 110V/230V

*Multi-purpose hydraulic table for radiological applications.*

*Many accessories available*

- *Tabletop Minimum Height  $\leq 670$ mm*
- *Tabletop Lifting Distance  $\geq 300$ mm*
- *Kidney Bridge Elevation  $\geq 120$ mm*
- *Reverse Trendelenburg  $\geq 20^\circ$  Trendelenburg  $\geq 15^\circ$*
- *Left Lateral Tilt  $\geq 20^\circ$  Right Lateral Tilt  $\geq 20^\circ$*
- *Head Rest (Up)  $\geq 45^\circ$  Head Rest (Down)  $\geq 90^\circ$*
- *Back Plate (Up)  $\geq 75^\circ$  Back Plate (Down)  $\geq 10^\circ$*
- *Foot Plate (Down)  $\geq 90^\circ$  Foot Plate Horizontal Positioning  $\geq 180^\circ$*
- *Voltage (réf. : BL18012) : 110V/230V*

Dimension du dessus de table/Table Top Dimension 1960 x 480 mm

Charge nominale du dessus de table/Nominal table top load 135 kg