

100-4T – FICHE RAPIDE



AVERTISSEMENT! Lire le mode d'emploi avant utilisation

MISE EN PLACE ET PRÉPARATION DU PATIENT :

Pour déplacer la table (JAMAIS AVEC LE PATIENT DESSUS) :

- 1) Déverrouiller les roulettes arrière à l'aide de la pédale de verrouillage des roulettes.
- 2) Déverrouiller la direction avant à l'aide de la pédale de verrouillage de la direction avant.
- 3) Placer la table à l'emplacement souhaité.
- 4) Sécuriser la mobilité de la table en verrouillant les roulettes et la direction avant à l'aide de la pédale de verrouillage des roulettes arrière et de la pédale de verrouillage de direction avant.

Alimentation CA :

- 5) Brancher le câble d'alimentation dans la prise correctement mise à la terre.
- 6) Protéger le câble d'alimentation des roulettes et de tout autre équipement.

Commandes :

- 1) Lorsqu'il est engagé, le bouton-poussoir d'arrêt d'urgence désactive toutes les commandes de mouvement du plateau de table.
- 2) Si les commandes de mouvement du plateau de table ne fonctionnent pas, vérifier que le bouton-poussoir d'arrêt d'urgence n'est PAS enfoncé.

FONCTIONNEMENT SUR BATTERIE (ALIMENTATION EN COURANT CONTINU) :

- 1) La table est PLEINEMENT fonctionnelle, mais les mouvements sont plus lents.
- 2) Veuillez la connecter à l'alimentation CA pendant un minimum de 8 heures par jour pour que la batterie soit correctement chargée.
- 3) Le non-usage de la fonction de mouvement motorisé de la table pendant plus d'un jour et demi entraînera le passage du contrôleur de mouvement en mode d'arrêt. Vérifier que le cordon d'alimentation est branché, appuyer sur le bouton-poussoir d'arrêt d'urgence, puis le relâcher pour rétablir les fonctions de mouvement.

RÉANIMATION CARDIORESPIRATOIRE (RCR) :

Ramener la table à niveau, rétracter le plateau pour minimiser le surplomb et abaisser la table à une hauteur confortable avant d'effectuer la RCR.

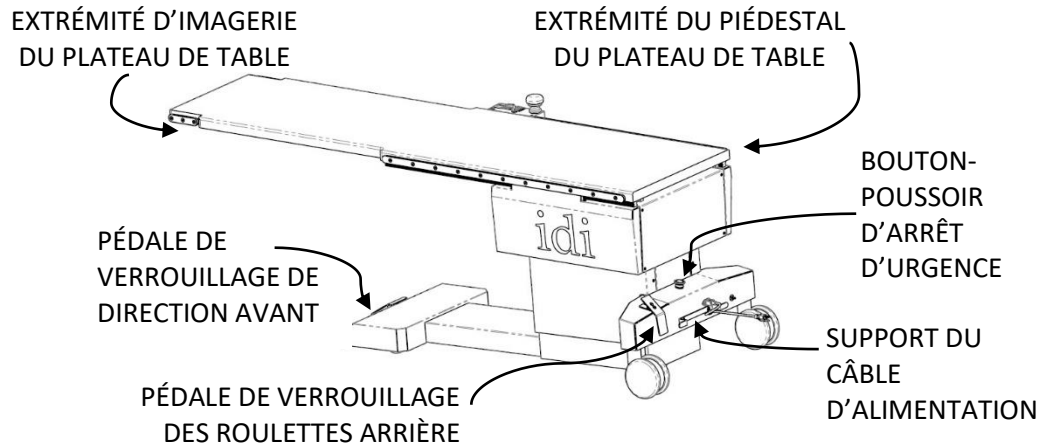


FREINS :

Le système de freinage de la table 100-4T utilise un frein magnétique passif; il reste engagé en cas de perte totale d'alimentation électrique. L'alimentation est nécessaire pour desserrer les freins.

La force de freinage est limitée par la force de l'aimant. Faire preuve de prudence en appliquant une pression sur le côté de la table, car les freins peuvent se désengager si plus de 50 livres de force sont appliquées.

Pour réduire les mouvements potentiels pendant les transferts de patients de plus grande taille, relâcher le frein de la table et déplacer le plateau dans la direction où le patient sera tiré pendant l'installation ou le retrait jusqu'à ce que la limite de déplacement transversal du plateau de table soit atteinte. Relâcher la poignée d'orientation pour réengager le verrouillage, puis transférer le patient.



NETTOYAGE ET ENTREPOSAGE :

- 1) Débrancher le câble d'alimentation et l'enrouler autour du support de câble.
- 2) Appuyer sur le bouton-poussoir d'arrêt d'urgence.
- 3) Verrouiller les roulettes arrière et la direction avant.
- 4) Nettoyer et désinfecter la table.

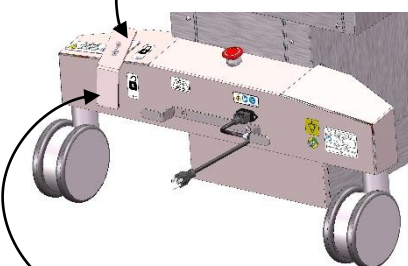


100-4T – Fiche rapide



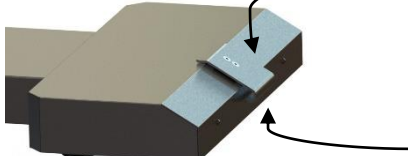
VERROUILLER

APPUYER VERS L'AVANT SUR LA MOITIÉ SUPÉRIEURE DE LA PÉDALE POUR VERROUILLER TOUT MOUVEMENT DES ROULETTES ARRIÈRE



DÉVERROUILLER

APPUYER SUR LA MOITIÉ INFÉRIEURE DE LA PÉDALE POUR PERMETTRE AUX ROULETTES ARRIÈRE DE PIVOTER LIBREMENT



POSITIONS DE LA PÉDALE DE DIRECTION/VERROUILLAGE DES ROULETTES

VERROUILLER LA DIRECTION
APPUYER SUR LA PÉDALE POUR RESTRIEINDRE LE MOUVEMENT AVANT À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE UNIQUEMENT

POSITION DE FLOTTEMENT
TIRER SUR LA PÉDALE POUR PERMETTRE LE MOUVEMENT DE L'AVANT DANS TOUTES LES DIRECTIONS



BOUTON-POUSSOIR D'ARRÊT D'URGENCE

- ENFONCER le bouton pour arrêter **TOUT** mouvement du plateau de table.
- TOURNER pour réinitialiser.



Les patients doivent être installés sur la table par le côté. Une inclinaison ou une instabilité peut survenir si le patient est installé à l'extrémité du piédestal ou d'imagerie de la table.

POIGNÉE D'ORIENTATION DU



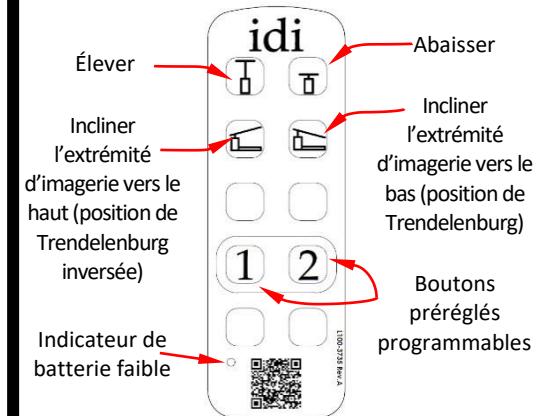
BOUTON DE LA POIGNÉE D'ORIENTATION/FREIN DE FLOTTEMENT DU PLATEAU DE TABLE
(Soulever le dessous du bouton de la poignée d'orientation pour faire flotter le plateau de table. Il ne fonctionnera pas si le plateau de table n'est pas de niveau)

Poignée pour fixer la poignée d'orientation sur le rail accessoire (dans le sens horaire pour déverrouiller et dans le sens antihoraire pour verrouiller)

INTERRUPTEUR D'ÉLÉVATION

INTERRUPTEUR DE TRENDÉLENBURG

Unité de commande manuelle du plateau de table



Lors des procédures critiques, il est recommandé de placer la commande pendante à un endroit où les boutons ne peuvent pas être enfouis accidentellement afin d'éviter toute opération ou tout mouvement involontaire, provoquant des blessures au patient.