

Aspect 100-4 Q-CARD



¡ADVERTENCIA! Lea el manual del operador antes de utilizar el equipo.

CONFIGURACIÓN/PREPARACIÓN DEL PACIENTE:

Mesa portátil (NUNCA CON EL PACIENTE ENCIMA):

- 1) Desbloquee las ruedas traseras usando el pedal de bloqueo de ruedas.
- 2) Desbloquee la dirección delantera usando el pedal de bloqueo de dirección delantera.
- 3) Coloque la mesa en la ubicación deseada.
- 4) Fije la movilidad de la mesa bloqueando las ruedas y la dirección delantera con el pedal de bloqueo de ruedas traseras y el pedal de bloqueo de dirección delantera.

Alimentación de CA:

- 5) Conecte el cable de alimentación a una salida con una conexión a tierra adecuada.
- 6) Proteja el cable de alimentación contra daños producidos por las ruedas u otros equipos.

Controles:

- 1) El pulsador de parada de emergencia desactiva todos los controles de movimiento del tablero de la mesa cuando se acciona.
- 2) Si los controles de movimiento de la mesa no funcionan, asegúrese de que el pulsador de parada de emergencia NO esté accionado.

FUNCIONAMIENTO DE LA BATERÍA (CORRIENTE CONTINUA):

- 1) La mesa es COMPLETAMENTE funcional, pero los movimientos son más lentos.
- 2) Conéctela a una alimentación de CA durante un mínimo de 8 horas al día para garantizar una carga adecuada de la batería.
- 3) Si no se utiliza la función de movimiento motorizado de la mesa durante más de 1 día o 1 día y medio, el controlador de movimiento entrará en modo de parada. Asegúrese de que el cable de alimentación esté enchufado, presione el pulsador de parada de emergencia y desconéctelo para restaurar las capacidades de movimiento.

RCP:

Vuelva a nivelar la mesa, retraiga el tablero de la mesa para minimizar la parte saliente y baje la posición de la mesa a una altura cómoda para realizar RCP.



FRENOS:

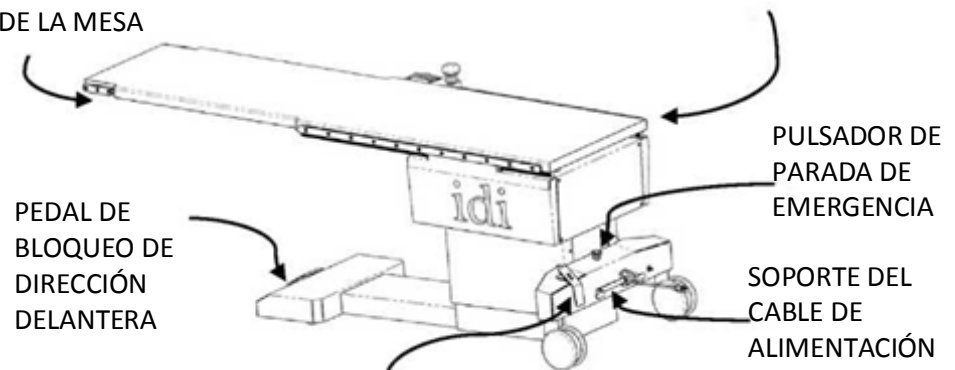
El sistema de frenado de la mesa 100-4 utiliza un freno magnético pasivo que permanece activado en caso de pérdida total de la alimentación eléctrica. Se necesita alimentación para soltar los frenos.

La fuerza de frenado está limitada por la fuerza del imán. Tenga cuidado al aplicar presión al costado de la mesa, ya que los frenos pueden ceder si se aplican más de 50 libras de fuerza.

Para reducir el movimiento potencial al transferir pacientes corpulentos, suelte el freno de la mesa y mueva la parte superior en la dirección hacia la que se va a empujar al paciente durante la colocación o el descenso, o hasta que se alcance el límite de recorrido transversal del tablero de la mesa. Suelte el mango para volver a enganchar el bloqueo y luego traslade al paciente.

EXTREMO DE OBTENCIÓN
DE IMÁGENES DEL TABLERO
DE LA MESA

EXTREMO DEL PEDESTAL DEL TABLERO DE LA MESA



PEDAL DE BLOQUEO DE LAS RUEDAS TRASERAS

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO:

- 1) Desenchufe el cable de alimentación y enróllelo alrededor del soporte del cable.
- 2) Presione el pulsador de parada de emergencia.
- 3) Bloquee las ruedas traseras y la dirección delantera.
- 4) Limpie y desinfecte la mesa.

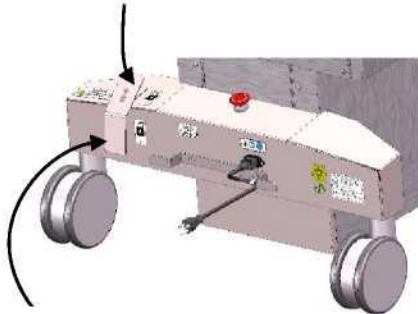


Escanee para acceder a los manuales de usuario en línea

Aspect 100-4 Q-CARD

BLOQUEO

EMPUJE HACIA DELANTE LA MITAD SUPERIOR DEL PEDAL PARA BLOQUEAR TODO EL MOVIMIENTO



DESBLOQUEO

EMPUJE HACIA ABAJO LA MITAD INFERIOR DEL PEDAL PARA QUE LAS RUEDAS TRASERAS PUEDAN GIRAR LIBREMENTE

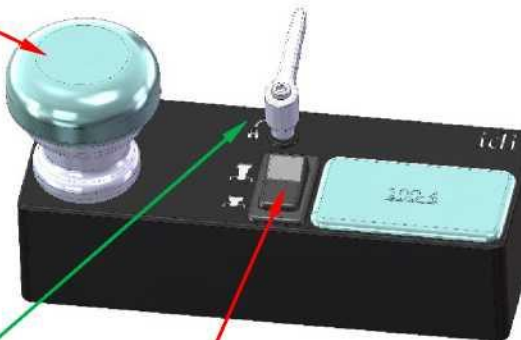


POSICIONES DEL PEDAL DE DIRECCIÓN/BLOQUEO DE RUEDAS

MANGO DE LA PERILLA/FRENO DE FLOTACIÓN DEL TABLERO DE LA MESA
(Levante la parte inferior de la perilla del mango para hacer flotar el tablero de la mesa. No funcionará si el tablero de la mesa no está nivelado).

Mango para sujetar la perilla en el riel accesorio (en sentido horario para desbloquear y en sentido antihorario para bloquear)

MANGO DE CONTROL DEL MOVIMIENTO DEL



INTERRUPTOR DE ELEVACIÓN

BLOQUEO DE DIRECCIÓN

EMPUJE HACIA ABAJO EL PEDAL PARA LIMITAR EL MOVIMIENTO DELANTERO ÚNICAMENTE HACIA ADELANTE Y HACIA ATRÁS

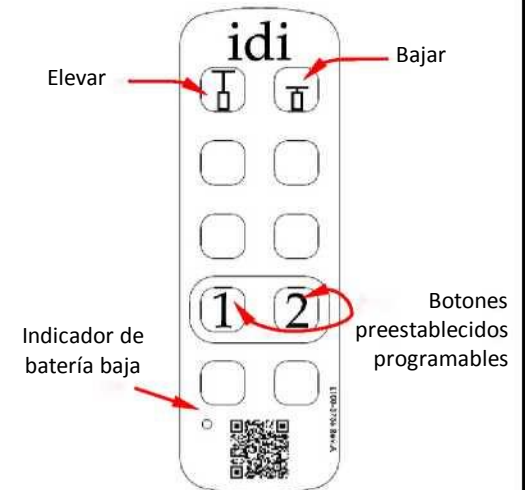
POSICIÓN DE FLOTACIÓN
TIRE DEL PEDAL HACIA ARRIBA PARA PODER MOVER LA PARTE DELANTERA EN TODAS DIRECCIONES



PULSADOR DE PARADA DE EMERGENCIA

- PÚLSELO para detener **TODO** el movimiento del tablero de la mesa.
- GÍRELO para reiniciar.

Control manual del movimiento del tablero de la mesa



Se recomienda que el control colgante esté desconectado durante los procedimientos críticos para evitar que un funcionamiento o movimiento involuntario cause lesiones al paciente.



Se debe colocar a los pacientes desde un lado de la mesa. Puede producirse inclinación o inestabilidad si se coloca al paciente en el extremo del pedestal de la mesa o en el extremo de obtención de imágenes de la mesa.