

Reprocesamiento del Dräger Babyleo TN500

Los 5 pasos del reprocesamiento



Seguir las prácticas de reprocesamiento correspondientes de su hospital
Seguir las instrucciones de uso de desmontaje, limpieza y desinfección

Requisitos previos: No hay ningún paciente dentro del equipo.

1 Iniciar la limpieza automática del humidificador:

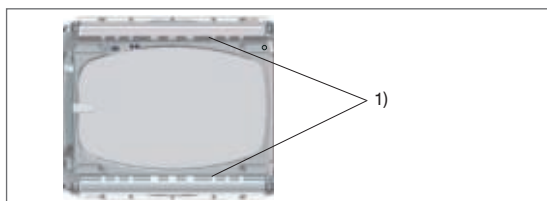
- Abrir la canopia.
- Pulse el botón *Procedimientos especiales...* (2) en la barra de menú principal.
- Abrir la pestaña *Limpieza de humidif.*
- Pulsar el botón *Activado* y pulsar el mando giratorio para confirmar.
- Esperar hasta que la limpieza del humidificador haya finalizado. No desmontar el equipo durante la limpieza.
- Apague el equipo y deje que se enfríe.

2 De vuelta a la pagina para montar y desmontar



3 Desinfección de superficie para:

- Cada pieza extraída durante el desmontaje.
- El interior y el exterior de la canopia y de los paneles laterales.
- Los conductos de aire de la tapa abatible para rayos X (1): limpiar con un trapo humedecido en desinfectante en cada conducto.



- La pantalla, la columna principal, el carro, las asas y todas las partes externas.
- Para limpieza pase un trapo por todas las superficies al menos 3 veces.
- Para desinfección pase un trapo por todas las superficies al menos 3 veces.
- Respete el tiempo de contacto.
- Si fuese necesario, repita la limpieza y la desinfección.
- Limpie todas las superficies hasta que no se vean restos de desinfectante. No deben quedar residuos de espuma.

4 Limpieza mecánica con desinfección térmica:

- Los orificios guía para tubos
- El anillo del ventilador

5 Asegúrese de que todas las superficies están secas y de que no se vean restos de desinfectante antes de usarla para terapia.



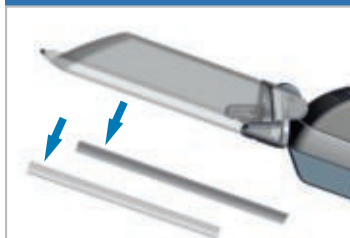
Utilice desinfectantes que cuenten con aprobación nacional y sean aptos para el procedimiento de reprocesamiento indicado en las instrucciones de uso. Asegúrese de que no entra ningún líquido en el dispositivo.

Desmontaje de los componentes ▶

De vuelta a la página para los pasos 1,3,4 y 5 ↩



1 Abrir la canopia y retirar las juntas de sellado a ambos lados del bastidor de la canopia.



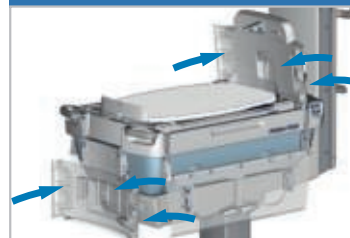
12 Fijar las juntas de sellado en los bordes de la canopia. Cerrar la canopia y comprobar que las juntas están correctamente colocadas.

2 Levantar ligeramente los paneles de acceso laterales y el panel de acceso frontal y abatirlos.



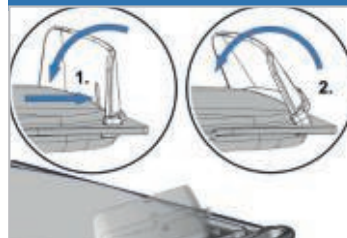
11 Subir los paneles de acceso laterales y el panel de acceso frontal hasta su posición original.

3 Retirar los orificios guía para tubos de la pared del panel de acceso frontal (6 unidades en total).



10 Insertar los orificios guía para tubos en la pared de detección y el panel de acceso frontal (6 unidades en total).

4 Empuje hacia fuera la mitad inferior (1), incline la mini-pared hacia dentro con un movimiento de rotación (2).



9 Insertar las 2 mini-paredes en ambos extremos de la bandeja del colchón.

5 Retirar los cables del colchón de calentamiento* y de la báscula* y retirar el colchón. O retirar el colchón SoftBed



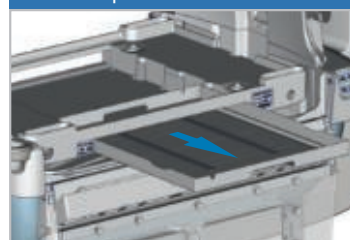
8 Colocar el colchón de calentamiento* y de la báscula* sobre la bandeja del colchón. Pasar los cables por los orificios e insertar en las clavijas correspondientes.

6 Retirar la bandeja del colchón.



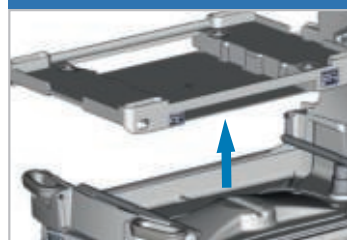
7 Colocar la bandeja del colchón.

7 Abrir las tapas abatibles de la bandeja de rayos X en ambos lados y extraerla completamente.



6 Deslizar la bandeja de rayos X y cerrar las tapas abatibles para rayos X.

8 Retirar el soporte de la cama.



5 Colocar el soporte de la cama sobre las barras en T desde arriba.

9 Retirar las barras en T.



4 Colocar las barras en T.

10 Quitar la tapa pequeña del conducto de aire caliente.



3 Insertar la tapa pequeña del conducto de aire caliente.

11 Quitar la tapa grande del conducto de aire caliente.



2 Insertar la tapa grande del conducto de aire caliente.

12 Levantar y retirar el anillo del ventilador.



1 Inserte el rodete del ventilador, gírelo y presione con fuerza hasta que encaje en su posición con un clic.

* Opcional

◀ Montaje de los componentes