

Avante Meridian

Mesa de Examen Electrica

Diseñado para facilitar el traslado del paciente

La mesa de examen Avante Meridian Power es una opción económica para las instalaciones que buscan una mesa de examen conveniente y de diseño simple. Usando el conveniente control remoto de mano, los operadores pueden reducir la altura del Meridian a solo 18 pulgadas, lo que proporciona una mayor accesibilidad para pacientes con restricciones de movilidad.

La mesa viene con un reposapiés extraíble y estribos extensibles y ajustables, por lo que es ideal para una variedad de exámenes médicos en el consultorio. Con un soporte de rollo de papel incorporado, Avante Meridian se puede preparar fácilmente entre pacientes en cualquier práctica ocupada.

CARACTERÍSTICAS

- La sección del asiento y el respaldo diseñados ergonómicamente están diseñados para la comodidad del paciente.
- La silla baja a 18 pulgadas para facilitar la transferencia segura de pacientes con problemas de movilidad.
- Ajuste eléctrico de altura a través del conveniente control remoto de mano.
- Rango de ajuste de altura de 18 - 33.5 pulgadas.
- La sección del asiento presenta inclinación pélvica para mejorar las capacidades de posicionamiento.
- Operación conveniente y flexible con motor silencioso.
- Reposapiés acolchado extensible.
- El ángulo de los estribos del pie se puede colocar para cada paciente: 15°, 30°, 45°
- Control remoto conectado a través de conexión protegida.
- Use la manija conveniente para ajustar manualmente el respaldo y el descanso del asiento.
- El lavabo de acero inoxidable se desliza desde la base de la mesa.



ESPECIFICACIONES



Carga Máxima:
450 libras



Dimensiones:
55 in ± 0.8 in x 28 in ± 0.8 in

Altura Mínima:
18 in

Altura Máxima:
33.5 in

Ajuste de Altura de la Mesa:
15.5 in ± 0.4 in

Ancho del Reposapiés:
20 in

Deslice la Longitud del Reposapiés:
17 in ± 0.8 in

Deslice la Longitud de la Cubeta Extraíble:
12 in ± 0.8 in x 9.75 in ± 0.8 in

Dimensiones del Cajón de Almacenamiento:
12 in ± 0.8 in x 16.75 in ± 0.8 in x 4 in ± 0.8 in



Ángulo de la Sección Posterior:
0° ~ 68° ± 5

Ángulo de la Sección del Asiento:
0° ~ 8° ± 1°

2108-2019-10-29