



Grúa de techo GH3

Discreción, suavidad y seguridad

Los sistemas de grúas de techo suelen ser la solución ideal para levantar y desplazar pacientes de un lado a otro en todo tipo de entornos sanitarios. Al estar instalado en el techo, la grúa de techo no supone ningún estorbo, deja espacio libre en el suelo y hace que desplazarse por la habitación resulte mucho más fácil, rápido y seguro.

Normalmente, este tipo de sistemas de grúas de techo pueden instalarse en prácticamente cualquier espacio cerrado y llegar hasta cualquier rincón de cualquier habitación, sin que el mobiliario o el revestimiento del suelo supongan un obstáculo.

De esta forma, ahorra tiempo, ya que todo lo que se necesita para levantar y desplazar al paciente de forma eficaz está instalado y listo para usarse cuando se necesite. Se consigue así un mayor tiempo para el cuidado del paciente, que es lo que realmente importa.





Los sistemas de grúas de techo de Guldmann son conocidos en todo el mundo por su

- Fiabilidad: gracias a la fuente de alimentación incorporada y a su capacidad de recarga rápida y efectiva
- Confort: arranque y parada suaves y prácticamente sin ruido durante el desplazamiento
- Bajo coste para el propietario: reducidos costes de funcionamiento, mantenimiento y consumo de energía
- Capacidad de respuesta: siempre disponible, tiempo de reacción inmediato y función de dos velocidades
- Seguridad: sofisticados sistemas de seguridad incorporados que incluyen parada y descenso de emergencia
- Facilidad de uso: dispositivos de manejo ergonómicamente adaptados, de uso cómodo e intuitivo.

El resultado: numerosas ventajas para todos.

Alcance de nuevas cotas

Al estar instalado en el techo en módulos de raíles, el módulo de elevación aporta una nueva dimensión al entorno laboral sanitario. Se ha demostrado que reduce el estrés, la tensión muscular y las lesiones, además de aumentar considerablemente la satisfacción en el trabajo. Los sistemas de Guldmann permiten al personal sanitario disponer de mayor autonomía a la hora de levantar y desplazar a los pacientes.

Los módulos de grúas de techo hacen que la elevación sea mucho más sencilla.

- El equipo de elevación está siempre en su sitio, listo para usarse de inmediato.
- Mayor altura de elevación
- Mayor libertad de movimiento y menores limitaciones debidas al peso.

El usuario se sentirá más cómodo y seguro en todo momento.

Módulos que se adaptan a cualquier lugar

Las grúas de techo de Guldmann forman parte de una gama completa de equipos de elevación, que incluyen raíles, grúas de techo y accesorios, todos diseñados en forma de módulos perfectamente compatibles entre sí.

Los módulos se combinan entre sí para dar respuesta a prácticamente todas las necesidades de elevación de cualquier edificio.

Para conseguir que las grúas de techo se muevan de forma suave, silenciosa y con la menor fricción posible utilizando la mínima energía, disponen de unos sistemas de raíles bien diseñados en toda la gama de capacidad de 200-500 kg. Los sistemas de raíles de Guldmann pueden instalarse prácticamente en cualquier lugar, fijados al techo o a las paredes, o incluso con un soporte propio. Pueden instalarse en un solo carril que abarque toda la habitación, o a lo largo de cualquier espacio que se desee. Pueden utilizarse tramos sin sujeción de hasta ocho metros, lo que resulta muy conveniente para mantener los espacios interiores libres de estorbos.

Su diseño modular permite modificar y ampliar los sistemas de raíles según cambien sus necesidades e incluso volver a instalarlos en otro sitio si fuera necesario. Por lo tanto, resultan una buena inversión con beneficios a largo plazo.

| Time to care |

V. Guldmann A/S
Tel. +45 8741 3100
info@guldmann.com
www.guldmann.com

Guldmann Iberia SL
Tel. +34 6828 75331
info@guldmann.es
www.guldmann.es