

Infraestructura

QuikDeck®

QuikDeck es una plataforma de acceso suspendida de alto rendimiento que se puede montar rápidamente y ensamblar en casi cualquier forma y tamaño.

- › Datos técnicos
- › Ventajas del producto: trabajar con seguridad
- › Ventajas del producto: trabajar de forma productiva
- › Aplicación y uso
- › Servicios de ingeniería

BrandSafway
direct.com



Shop Smart Online.
Worldwide. 24/7.

more safety
more productivity



QuikDeck®

Datos técnicos

QuikDeck permite trabajar sin interrupciones, por ejemplo durante la renovación de puentes, naves, arenas, estadios, etc. Por lo general, no es necesario realizar cierres.



Descripción del producto	Plataforma de trabajo suspendida
Longitudes de viguetas	42 83 123 125 128 168 177 208 250 cm
Conexiones de viguetas	nodo
Plataformas	122 x 244 x 1.9 cm
Longitud de cadenas de suspensión	180 360 550 730 1230 cm
Protección contra la corrosión	Los componentes de carga son galvanizados en caliente
Capacidad de carga	Hasta 300 kg/m² (clase de carga 4)



more safety
more productivity

QuikDeck®

Trabajar con seguridad

- › Entorno de trabajo despejado y sin tropiezos gracias a superficies limpias y planas
- › Protección contra la caída de equipos, escombros o herramientas gracias a su robusta construcción
- › Amplios márgenes de seguridad gracias a la gran capacidad de carga de las cadenas de suspensión
- › Montaje fácil y rápido sin herramientas ni conocimientos especiales
- › Los componentes importantes están equipados con asas o manijas
- › Los componentes desmontables caben por aberturas estrechas



more safety
more productivity

QuikDeck®

Trabajar de forma productiva

- › Entrega rápida en el sitio del trabajo gracias a una capacidad de 460 m² por camión de plataforma baja
- › Es posible trabajar en paralelo con hasta siete plataformas de trabajo superpuestas que son accesibles para las máquinas
- › Ahorro de material gracias al desplazamiento gradual de las plataformas de trabajo en función del progreso del trabajo
- › Alta velocidad de montaje gracias al reducido número de componentes
- › Capacidad de carga de hasta 300 kg/m² (clase de carga 4) según la configuración
- › Adecuado para nuevas construcciones, renovaciones y reparaciones
- › Posibilidad de realizar construcciones de casi cualquier tamaño y forma gracias al diseño modular
- › Instalación en el aire o en el suelo



more safety
more productivity

QuikDeck®

Aplicación y uso



Madison Square Garden (New York City)

Durante las obras de renovación del Madison Square Garden, la estación Penn Station, situada debajo y que sirve como importante centro de transporte en Nueva York, tuvo que permanecer abierta. QuikDeck fue la solución perfecta para el acceso de los trabajadores.



Aeropuerto de Mánchester

La plataforma de acceso suspendida QuikDeck permite trabajar sin interrupciones, por ejemplo, durante las renovaciones de la terminal de pasajeros del aeropuerto de Mánchester. Por lo general, no es necesario cerrar el acceso.

more safety
more productivity

QuikDeck®

Servicios de ingeniería

Fase 1

Analizamos la situación.



Fase 2

Desarrollamos los planos técnicos y proporcionamos la lista de cantidades necesarias.



Podemos diseñar los proyectos más complejos en su nombre de forma rápida y exhaustiva. Partiendo del plano de planta y las dimensiones de la fachada, elaboramos los planos estructurales necesarios, determinamos las cantidades exactas de materiales y proporcionamos todas las listas de cantidades necesarias. Le ayudamos a encontrar la solución adecuada en materia de seguridad y acceso. La transparencia, la flexibilidad, la rentabilidad y la seguridad son para nosotros algo natural y forman parte integrante de nuestra filosofía empresarial.

¡Lo que sea necesario! Le asistimos en proyectos de construcción complejos, incluida la ingeniería de estructuras únicas. Nuestra misión en todo momento es protegerle de cualquier riesgo innecesario y ayudarle a obtener los mejores resultados posibles en todos los aspectos.

Fase 3

Planificamos y llevamos a cabo la realización.



Fase 4

Ayudamos con la finalización del proyecto.



Aplicación y uso

► Trabajos de restauración y renovación en puentes, edificios de estaciones de tren o aeropuertos, centrales eléctricas o grandes estructuras de cubiertas

Si desea obtener más información, eche un vistazo a nuestro **vídeo**.

**more safety
more productivity**

¿Por qué BrandSafway?

Combinación única de experiencia y recursos

Somos parte de **BrandSafway**, un proveedor global líder de acceso, servicios especializados y soluciones de encofrado y apuntalamiento para los mercados industriales, comerciales y de infraestructura. Con más de 340 sucursales en todo el mundo, brindamos apoyo tanto para el mantenimiento continuo como para las necesidades de remodelación y los planes de nueva construcción.

Como un sólido equipo, apoyamos a nuestros clientes:

- › **Brand Energy & Infrastructure Services** es uno de los especialistas de servicios industriales más grandes del mundo;
- › **Brand Access Solutions** es el mayor proveedor de servicios completos de andamios y sistemas de acceso en el Reino Unido;
- › **Hünnebeck** representa encofrado, andamios y tecnología de seguridad altamente eficientes y seguros.

Más sobre BrandSafway

› Nuestro equipo especializado

› ~40.000 personas

› ~340 ubicaciones en 25 países

› ingresos de casi ~\$5 mil millones

› activos y equipos valorados en ~\$4,2 mil millones

› más de 30.000 clientes



Contacto

Aluma Systems México S.A. de C.V.

Bld. Luis Donald Colosio Murrieta, km 6, Fraccionamiento Industrial LIGNE, 66350 Cdad. Santa Catarina, Nuevo León, México.
+52 81 2351 7777

Aluma Systems Guatemala S.A.

15 Calle 3-02, Zona 17 Ciudad de Guatemala.
+502 2245-0707

Aluma Systems El Salvador S.A. de C.V.

Km 17 CA-1A, Parque Industrial Palo Alto, Apopa El Salvador
+503 2319 6565

Aluma Systems Honduras S.A.

Boulevard Comunidad Económica Europea, antiguo local de la Cervecería Hondureña. Costado Norte Metro Mall Comayagüela, Honduras.
+504 3397-1012

Aluma Systems Costa Rica S.A.

La Uruca de la Pozuelo 100 m. norte, 100 m. oeste, 100 m. norte y 50 m. este San Jose, Costa Rica
+506 2242 2929

Aluma Systems República Dominicana

Prolongación Avenida Independencia. Km 12.5, Carretera Sanchez, Santo Domingo, República Dominicana
+1 829 822 3674

Hünnebeck Chile

Aluma Systems Servicios Chile Ltda.
Volcán Lascar Poniente 792, Parque Industrial Lo Boza, Pudahuel, Santiago, Chile
+56 22 584450

BrandSafway México

Av. Mundial #920, Parque Industrial Multipark Apodaca, Nuevo León, México CP 66633

Brand Energy & Infrastructure Systems of Puerto Rico Corp

Urb. Industrial El Comandante, Ave. San Marcos, Esquina Enrique Vázquez, Carolina, P.R. 00984
+1 787 769 4870

Los derechos de autor seguirán siendo propiedad exclusiva de BrandSafway. Todas las marcas mencionadas en este documento son propiedad de BrandSafway, salvo que estén marcadas o sean de alguna manera identificables como derechos de terceros. Aluma Systems, Brand, Brand Access Solutions, Hünnebeck, Mastclimbers y SGB son marcas de BrandSafway. Asimismo, todos los derechos están reservados, en particular en lo que respecta a la concesión de patentes o al registro de modelos de utilidad. El uso no autorizado de este documento para el montaje y la utilización, así como de las marcas comerciales y otros derechos de propiedad intelectual contenidos en el mismo, está expresamente prohibido y constituye una infracción de los derechos de autor, de las marcas registradas y de otros derechos de propiedad industrial.

La información y los procedimientos aquí descritos cumplen con las leyes y las normativas de seguridad y salud laboral del país en el que se tomaron las fotografías.

**more safety
more productivity**