

## Fácil de movilizar

Brindamos capacitación para que el mantenimiento constante, el uso y la instalación sencilla de nuestros productos sean apropiados.



## Fácil de instalar y transportar: sus componentes modulares facilitan el ensamblado en tierra y la realización de los trabajos de reparación de manera productiva

Mínimo personal requerido para la instalación: 2 a 3 hombres trabajando durante 90 minutos

### Movilización económica

Sin cargas de peso excesivo sobre las ruedas de acceso a parque



Creemos en la capacitación práctica y por ello nos comprometemos a brindar entrenamiento experimental de trabajo en campo.



## 65 años de liderazgo en el mercado

Durante décadas, nuestras innovadoras soluciones de acceso suspendido han permitido un acceso confiable, rápido y seguro tanto dentro como fuera de una barquilla o torre de turbina. Titularidad directa, responsabilidad por el rendimiento de nuestros productos y cooperación estrecha con nuestros clientes: las soluciones de Power Climber Wind aprovechan esa pericia e innovación para proporcionar la mejor experiencia en trabajo en altura.

*Soluciones seguras, confiables, probadas.*



### Certificación CE

Etiquetas de PE/Ingeniería en todo el país

Certificación ISO 9001:2008

Sistemas de acceso suspendido totalmente integrados

Presencia mundial con soporte, servicio y fabricación local en todos los mercados eólicos clave



## Soluciones de acceso a turbinas para maximizar la productividad

Power Climber Wind ayuda a los fabricantes de equipos originales, propietarios y proveedores de servicios de turbinas eólicas a administrar sus costos de mantenimiento y sus operaciones proporcionando la experiencia y el equipo de acceso más confiable para mejorar la retención, productividad y seguridad de los empleados.

**Seguro... Confiable... Probado**

### Pionero en el sector

Líder del mercado en soluciones de acceso energizado

Capacidad de soluciones sin parangón

Gran experiencia en el sector energético

Experiencia en soporte, aplicación y diseño global altamente especializada

Gran solidez financiera

Primero en innovación

Desde 1947



## Modular, sencillo, estable

**Usted consigue el trabajo, nosotros lo acercamos a su objetivo**

La gama de soluciones de acceso energizado de Power Climber Wind brinda acceso rápido, confiable y seguro tanto dentro como fuera de la torre de la turbina. Nuestra innovadora plataforma de acceso a aspas de 360° es fácil de instalar, puede transportarse con facilidad y se reconfigura convenientemente para acceder a trabajo en torre o aspas con más eficiencia, más tiempo en servicio y menores costos de operación y mantenimiento.





## Plataforma de acceso a aspa (BAP)

Para las operaciones de reparación e inspección de aspas, las plataformas suspendidas ofrecen una alternativa económica, productiva y segura a las soluciones de acceso con cuerda, elevadores terrestres y grúas.



## Plataforma de acceso a torre (TAP)

Ofrecemos a los proveedores de servicio, operadores y propietarios de turbinas eólicas soluciones de plataforma modular que pueden mantenerse y transportarse con facilidad destinadas a todos los modelos y marcas de turbinas líderes.



Las plataformas modulares ayudan a llevar a las inversiones un paso más allá

Acceso a turbina universal

Conveniente para reconfigurarse para acceso a torre o inspección de aspas

Fácil de convertir a plataforma alternativa

Necesidad de mínimo personal para su operación

Fácil de transportar en vehículos pequeños sin credenciales de conductor profesional

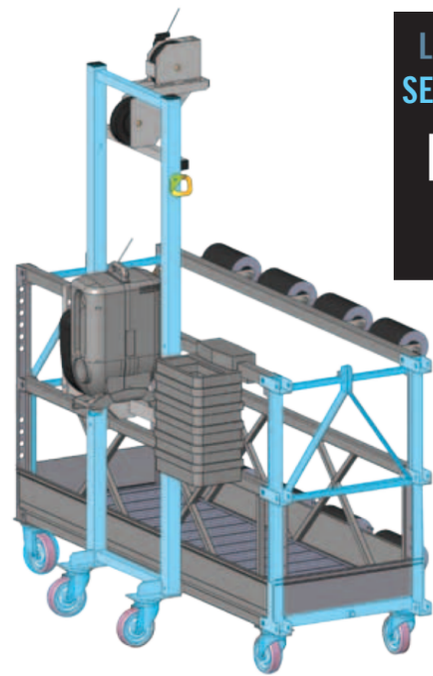
Sencillas características de seguridad y operación para mejorar la productividad y reducir el tiempo de inactividad

Sin necesidad de contrapesos

BAP de 2M para mantenimiento menor de torre y aspa. BAP de 360° para reparaciones de aspa más integrales.

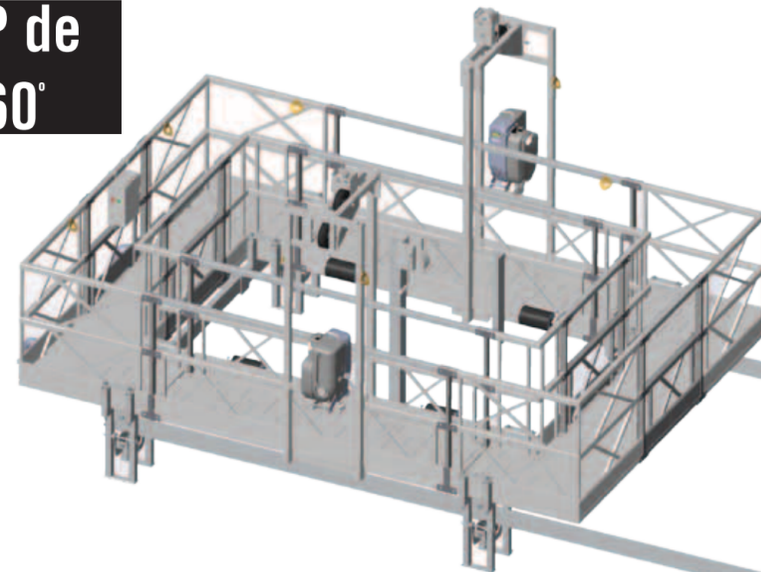
Si tiene la BAP de 360° conviértala en TAP o BAP de 2M en tan solo unos minutos

Plataformas modulares versátiles permiten configurar una plataforma de acceso a torre con un mínimo cambio en los componentes.

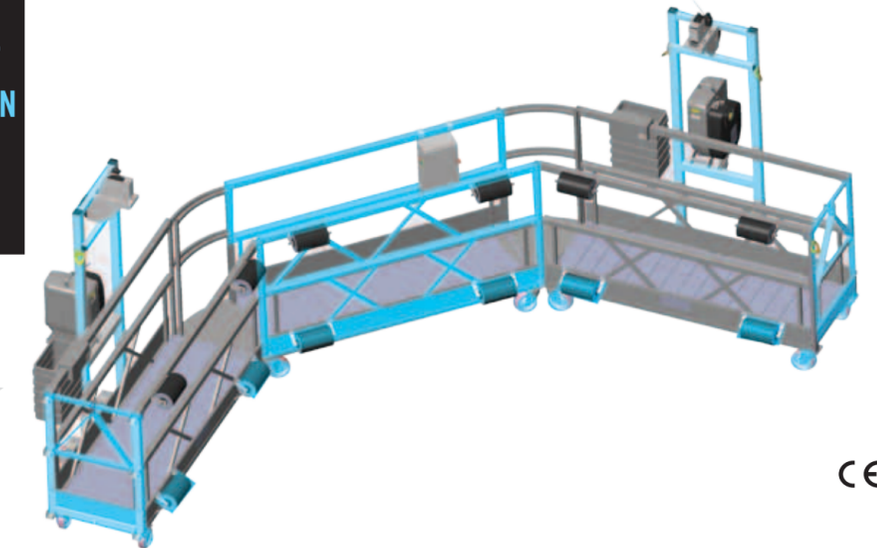


LA BAP DE 360° SE CONVIERTE EN BAP\* DE 2M

BAP de 360°



LA BAP DE 360° SE CONVIERTE EN TAP\*



CE

“Nos encanta la característica modular de la BAP 360. Nuestros técnicos en componentes quedaron muy impresionados con la velocidad con la que se ensambla en tierra. En tan solo 2 horas, pudimos ensamblarla e instalarla, y en tan solo 8 minutos nos elevamos del suelo y pudimos capturar el aspa. Según mi experiencia, ningún otro método de acceso, ya sea mediante grúas, cuerdas o elevadores, podría haber realizado el trabajo con más rapidez, economía y seguridad”.

Jim Lankford, propietario y presidente de Lankford Painting Company

\* Con unos pocos componentes adicionales

LA CONSTRUCCIÓN MODULAR SENCILLA PUEDE CONFIGURARSE PARA DIVERSOS ÁMBITOS DE REPARACIÓN DE ASPA O TORRE