

Basado en nuestro contrastado diseño británico ADUX, Airborne Systems presenta un enfoque nuevo y mejorado de paracaídas de carga UNICROSS.

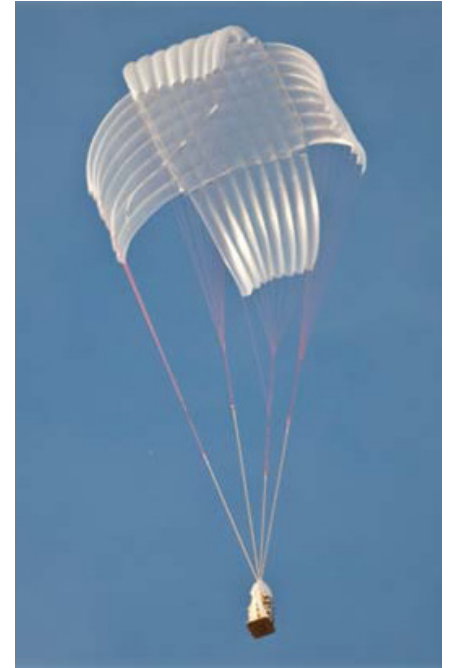
Su diseño único, conocido por su fácil embalaje y su facilidad de ajuste, ahora dura más, ya que también se ha mejorado gracias a un material más resistente que permite hasta cinco lanzamientos.

Ventajas

- **Material mejorado para un producto más sólido en general:** paracaídas de carga para múltiples usos.
- **Construcción del panel de fácil ajuste:** el paracaídas UNICROSS ha sido fabricado con dos tipos de paneles intercambiables (paneles de la cúpula y de las alas). Ofrece una considerable reducción de tiempo de mantenimiento, y las reparaciones se pueden hacer sobre el terreno, ya que no se requiere costura alguna.
- **Lanzamiento fácil:** La línea estática de liberación elimina la necesidad de recuperar la bolsa de despliegue en la aeronave. Además, el UNICROSS puede lanzarse desde cualquier aeronave equipada con una rampa de carga o una puerta de paracaídas.
- **Solución económica:** Cada parte del sistema ha sido diseñada teniendo en mente la eficiencia en el costo (cúpula, bolsa en D, tiras del contenedor de carga), y al mismo tiempo se permite una reutilización múltiple.
- **Capacidad ajustable:** Opción de comprar el UNICROSS con paneles de cúpula y ala individuales, para ajustarse a cualquier requisito de carga entre 227 y 998 kg. Esta solución permite que el operador pueda plegar el paracaídas en el terreno, al tiempo que proporciona una capacidad de reparación rápida de cualquier panel dañado mediante el simple y rápido reemplazo de cualquier componente dañado.



UX 2200



UX 500



UX 150



Cargo container slings

Familia de sistemas Unicross

El Unicross también forma parte de la familia de sistemas con una capacidad para un gran rango de pesos. Existen tres opciones de cúpulas para el Unicross: el 150, el 500, y el 2200.

Especificaciones

Unicross 150

Unicross 500

Unicross 2200

Rango de carga útil

75-175

250-700

1000-3200

ROD (pies/s) con libras

28 @150

25 @ 500

28 @ 2200

AIRBORNE SYSTEMS NORTH AMERICA

sales@airborne-sys.com
airborne-sys.com

NEW JERSEY

5800 North Magnolia Avenue
Pennsauken, NJ 08109, USA
Tel: +1.856.382.2709
Fax: +1.856.663.3028

CALIFORNIA

3100 W. Segerstrom Avenue
Santa Ana, CA 92704, USA
Tel: +1.714.662.1400
Fax: +1.714.662.1586

CENTRO DE FORMACIÓN

4760 North Lear Drive
Eloy, AZ 85131, USA
Tel: +1.856.571.4717