

# LOW PROFILE CARRIER V2 RANGER GREEN



## ESPECIFICACIONES

### ARMADURA DURA

Placas independientes, 250 mm x 300 mm (10 "x 12") y placas SAPI 238 mm x 314 mm (9.5 "x 12.5")  
ICW 250 mm x 300 mm y SAPI 238 mm x 314 mm, con armadura suave Nexus NIJ 3a.

Todos los soportes de placas livianos Warrior están diseñados para funcionar con placas balísticas de 10 "x 12" (250 mm + x 300 mm +) de estilo Nexus con forma SAPI que incluyen placas cerámicas de bordes biselados y placas compuestas de bordes lisos. Las placas de acero con bordes y esquinas duras deben envolverse para proteger el interior de los transportadores y evitar un desgaste excesivo. Warrior Assault Systems no se hace responsable de los daños causados al mal uso de un portador de placas como se indicó anteriormente.

### ARMADURA SUAVE

NIJ Nivel 3a armadura blanda

### HILOS DE ALTA CALIDAD

La calidad del hilo es fundamental para la construcción, durabilidad y resistencia del equipo táctico.

Dos factores tienen un impacto negativo en la vida útil de los hilos

- 1) El moho es uno de los factores más comunes en el deterioro del equipo militar, lo que hace que se pudra y, en última instancia, provoca una falla inaceptable.
- 2) La luz solar tiene un efecto nocivo en el rendimiento de los hilos y con el tiempo provoca su deterioro.

Warrior solo utiliza los hilos de nylon Mil Spec de EE. UU. De la más alta calidad importados de EE. UU. Y que reciben tratamiento contra los rayos UV y el moho.

Resistencia de fibra al ácido: buena

Resistencia de fibra a álcali: buena

Resistencia a la abrasión de la fibra: excelente

Resistencia de fibra al calor - 142 grados C (temperatura más alta continua antes de la descomposición)

Punto de fusión de fibra - 265 grados C

### TELA MIL SPEC

La tela de nylon 500D presenta una resistencia mejorada a la abrasión y al desgarro, y durabilidad duradera, la tela de nylon 500D hecha con hilos teñidos en solución es inherentemente resistente a las manchas y fácil de limpiar. Las telas MultiCam, Coyote Tan, Ranger Green, Black y A-TACS FG están tratadas con IR para obtener la firma más baja.

### CORREAS MOLLE

Este producto contiene correas MOLLE que le permitirán conectar otras bolsas usando el sistema MOLLE.

Correas genuinas de especificaciones militares de EE. UU.

Tensión de rotura de 25 mm (1 pulgada): 1200 lbs

38 mm (1.5 pulgadas) de ruptura de tensión: 1800 lbs

50 mm (2 pulgadas)) Tensión de rotura: 2200 lbs