

C-130 TROUSSE DE DERNIER BLINDAGE®

Fourni par :
QINETIQ

MHD-ROCKLAND est fier d'être le distributeur de LAST Armor by QinetiQ - le plus grand fournisseur de blindage pour avions à voilure fixe au monde. LAST Armor est actuellement utilisé par un certain nombre d'opérateurs de C-130 à travers le monde.

Qu'est-ce que LAST Armor

LAST Armor (Light-appliqué Armor Systems Technology) est une solution de blindage complémentaire composite avancée qui offre une protection balistique haute performance aux aéronefs militaires et à l'équipage de conduite.

Cette technologie est actuellement utilisée par 16 pays alliés et installée dans plus de 40 plateformes aériennes différentes déployées dans le monde.

Le système de blindage

Le système de blindage standard se compose d'un poste de pilotage, d'une bouteille LOX, d'une roue avant et d'un siège/porte Loadmaster. Diverses options et système de niveau de menace disponibles. MHD-R détient l'un des plus grands stocks de C-130 au monde, prêt à être expédié partout dans le monde.

Caractéristiques

- Léger et durable
- Capacité supérieure de coups multiples
- Installation simple et sans outil par l'équipage de conduite
- Le nouveau couvercle amélioré offre une protection supérieure contre l'inflammabilité et une durabilité accrue
- Les trousseaux peuvent être alternés entre les aéronefs
- Conforme à la protection actuelle contre les menaces balistiques de 7,62 mm de l'USAF

Avantages

- Protège les biens militaires
- Sécurité de l'équipage de conduite
- Durable, éprouvé au combat
- Sauve des vies





Éprouvé et flexible

Depuis 1995, LAST Armor offre une protection ultime contre les tirs d'armes légères sur des centaines de C-130J, C-130E/H, C-5 et C-17 ainsi que sur plusieurs autres plates-formes d'aéronefs.

Le blindage LAST peut être appliqué aux aéronefs à voilure fixe et tournante/à portance verticale. Les solutions modulaires et permanentes peuvent être facilement installées. Les kits de blindage peuvent être facilement tournés d'un aéronef à l'autre, ce qui permet une application, un retrait et un remplacement rapides sur le terrain.

Acier courbé

Les tôles d'acier et les techniques de traitement spécialisées de QinetiQ permettent de fabriquer des géométries complexes qui seraient autrement inaccessibles.

Des tests rigoureux ont montré que les solutions de blindage métallique de QinetiQ dépassent les exigences de performance balistique et ont fait leurs preuves en vol sur les plateformes aéronautiques américaines et internationales.



POUR PLUS DE DÉTAILS, VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC :

Directeur de la distribution

Tél. : 514-453-1632

Télécopieur : 514-425-5801 Courriel : info@mhdrockland.com

