

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

MODUŁY KULOCHWYTOWE :

- Kulochwyt główny
- Stojak lub wózek
- Powierzchnia antyrykoszetowa

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia są moduły kulochwytowe, które powinny funkcjonować jako suwerenne elementy tzn. kulochwyt główny może być ustawiany na innej podstawie lub podłożu i być używany jako cel do strzelań, bez konieczności zastosowania powierzchni antyrykoszetowej (np. do strzelań na większe odległości). Ponadto przedmiotowe moduły powinny działać jako zestaw.

Wysokość całego układu: min.170 cm max 205 cm.

Waga całego zestawu max 350kg.

KULOCHWYT GŁÓWNY

- Wykonany ze stali pancерnej (balistycznej) min. HB500 i grubości min.12mm
- Odporność balistyczna: Do amunicji 5,56x45mm NATO z poc. SS109
- Wymiary strefy strzelań: (wys. x szer.): ok. : 610mm x 1145,80mm
- Możliwość łatwego montażu (demontażu) przy pomocy uchwytów.
- Dolna część powinna być skonstruowana w ten sposób aby istniała możliwość zamontowania na stojaku lub wózku jak i w miarę stabilnego ustawienia na dowolnej podstawie płaskiej czy podłożu.
- Kulochwyt powinien posiadać certyfikat WITU

WÓZEK LUB STOJAK

- Wykonany ze stali
- Możliwość łatwego podłączenia od kulochwyty.
- Uchwyty transportowe umożliwiające wygodne przenoszenie, w przypadku dużego ciężaru modułu.
- Element jezdny wózka:
- kółka łożyskowane,
- widelec obrotowy z hamulcem.
- powinien zapewnić maksymalną stabilność konstrukcji
- dopuszcza się zastosowanie wózka lub stojaka.

POWIERZCHNIA ANTYRYKOSZETOWA:

- Panele antyrykoszetowe o grubości min.5cm, klejone bezpośrednio na blachę pancerną.
- Bloczek/bloczki wykonane ze ściery gumowego, zmniejszający zagrożenie rykoszetami i odpryskami metalu.
- Rozmiar i waga jednego bloczka uzależniony jest od jego wytrzymałości i skuteczności antyrykoszetowaniu przy zastosowaniu kalibru 5,56mm.
- Możliwość zmiany położenia w przypadku nadmiernego zużycia.

PRZYKŁADOWY KULOCHWYT MOBILNY:

