



WYPOSAŻENIE STRZELNIC MYŚLIWSKICH I ŚRUTOWYCH

Rogacz



Urządzenie do transportu tarcz do strzelań z broni kulowej do celu typu Rogacz RM-100 na odległość 100 m, służy do samoczynnego transportu tarcz na 100 m i może być stosowane na strzelnicach myśliwskich, do strzelań z broni kulowej długiej. Dostępne są również warianty na 50m i z większą ilością uchwytów tarcz.

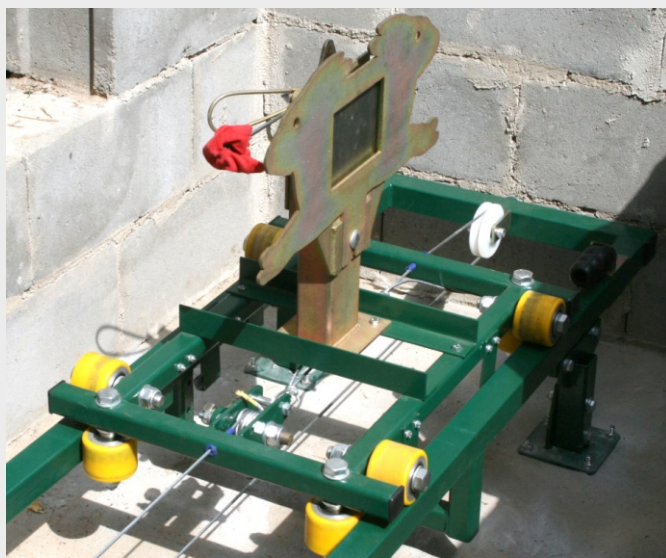
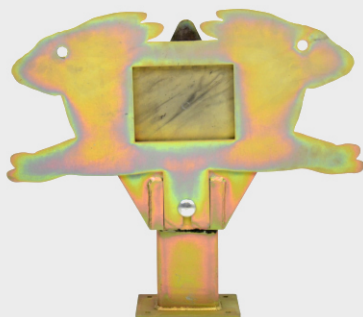
Zając

Urządzenie do samoczynnego transportu tarcz Z-35 przeznaczone jest do transportu tarcz dla strzelań z broni śrutowej gładkolufowej – do ruchomego celu na odległość 35m i ma zastosowanie w strzelaniach myśliwskich.

Na wózku zamocowana jest makieta – sylwetka zająca – dwustronna –

umożliwiająca strzelanie w obu kierunkach jazdy wózka, co przyspiesza zawody i trening oraz zmniejsza zużycie urządzenia.

Tor jezdny posiada budowę modułową. Każdy z modułów ma długość 2-3m. Pozwala to na dowolną konfigurację długości toru. Tor jezdny jest mobilny, może być złożony i ponownie rozłożony w bardzo krótkim czasie. W całości zabezpieczony przez ocynkowanie.



Dzik

Urządzenie do samoczynnego transportu tarcz RT-50 przeznaczone jest do transportu tarcz dla strzelań z broni kulowej z karabinka – do ruchomego celu na odległość 50m i ma zastosowanie w strzelectwie sportowym, wyczynowym i masowym oraz w strzelaniach myśliwskich. W strzelaniach myśliwskich może być wykorzystywane również do strzelań w konkurencji "Zając", po ograniczeniu pola przebiegu do 6m oraz po zainstalowaniu na wózku makiety "Zajęca".

Urządzenie jest wykonywane w dwóch wersjach:

- do strzelań sportowych z silnikiem dwubiegowym
- do strzelań myśliwskich z silnikiem jednobiegowym

Tor jezdny posiada budowę modułową. Każdy z modułów ma długość 2-3m. Pozwala to na dowolną konfigurację długości toru. Tor jezdny jest mobilny, może być złożony i ponownie rozłożony w bardzo krótkim czasie. W całości zabezpieczony przez ocynkowanie.





WYPOSAŻENIE STRZELNIC MYŚLIWSKICH I ŚRUTOWYCH

Trap/skeet

Oferujemy kompleksową realizację strzelnic trap/skeet zaczynając od projektu technologicznego, projektu budowlanego (kompleksowego), jak również pomocy przy doborze urządzeń. Korzystamy z najlepszych produktów dostępnych na rynku – maszyn LAPORTE.

