

RIKA

Biathlon Anlage LG



Die lasergeschnittenen Trefferklappen, die jeden Treffer sofort sichtbar machen, gewährleisten hochpräzises und absolut gleichmäßiges Kippverhalten. Die Aufprallflächen sind durch verschleißfreie schwarze Kunststoffplatten zuverlässig vor Bleiablagerungen und Ausbeulen geschützt. Über ein 12 m langes Zugseil stellt der Schütze die Klappen wieder auf.

Die Scheibeneinsätze sind mit Stahlfedern gesichert und daher für die jeweilige Disziplin leicht zu wechseln. Der extrem zähe Spezialstahl garantiert auch nach zahllosen Treffern exakte Durchschußöffnungen.

Das Gehäuse mit integriertem Kugelfang wird einfach mit zwei Schrauben montiert (beispielsweise zwischen zwei bestehende Scheibentransportanlagen).



Eine Kugelschutzplatte verhindert bei Fehlschüssen das Abspringen der Farbe von der Anlage. Das macht nicht nur Instandsetzungsarbeiten überflüssig, sondern gewährleistet auch ein optimales Zielbild für jeden Schützen. Die 10 m Biathlon-Anlage kann wahlweise für die Disziplin "Luftgewehr Stehend" oder "Luftgewehr Liegend" gerüstet werden. Für die Disziplin "Stehend" sind Scheibeneinsätze mit Sichtfläche und Durchschußöffnung von 35 mm erhältlich, für die Disziplin "Liegend" stehen Scheibeneinsätze mit einer Sichtfläche von 35 mm und einer Durchschußöffnung von 15 mm zur Verfügung.

Technische Daten:

Scheibeneinsätze für Luftgewehr

Stehend 5 x 35 mm Durchschußöffnung

Liegend 5 x 15 mm Durchschußöffnung

Anlagenmaße: Höhe 17 cm, Breite 47 cm, Tiefe 15 cm

Gewicht 5,2 kg.



RIKA
Edelmann
High Q Targets