

MAHA Biathlon Schießanlagen

Sommerbiathlon Anlage LG-10



Diese sehr stabile und hochwertige Klappscheibenanlage ist für das stehend- und liegend Schießen nach den Richtlinien des DSB für die Disziplin „Sommerbiathlon“ geeignet. Die Anlage ist aus 2,5mm dickem Stahlblech hergestellt und mit Industrielack RAL7035 beschichtet. Die integrierten Rückstellhebel mit den Trefferklappen sind lasergeschnitten und aus 4mm dickem Stahl und gewährleisten immer ein gleichbleibendes Kippmoment. Der Rückstellhebel wird durch ziehen eines mitgelieferten Zugseils von 12m Länge betätigt und bringt die Trefferklappen wieder in Ausgangsstellung zurück. Auf der Vorderseite der Anlage befinden sich 5 weiße Platten aus speziellem Kunststoff mit je 35 mm Durchschussöffnung für den Stehendanschlag. Durch diesen Kunststoff wird das Geschoss bei Fehlschüssen nur ca. 3m zurückgeschleudert. Die 5 Einsätze mit Durchschussöffnung 15mm für den Liegendanschlag sind aus 4mm dickem gelasertem Stahl gefertigt und können ohne Werkzeug problemlos und schnell auf der Rückseite der weißen Kunststoffplatten eingelegt werden. Montage: Die Anlage wird komplett im schussfertigen Zustand angeliefert und kann problemlos mit 4 Schrauben an der Wand befestigt werden.

Klappscheibenanlage für stehend- und liegend Schießen

- Nach den Richtlinien des DSB für die Disziplin „Sommerbiathlon“
- Anlagenmaße: H/B/T ca. 640x180x190 mm,
- Gewicht ca. 6,5 Kg
- Artikelnummer: 3000, 3001

MAHA GmbH
CNC - Dreh und - Frästechnik
Schießsport-Anlagenbau
Ostalbstrasse 20
73441 Bopfingen/Trochtelfingen
Germany
Tel.: +49 (0)7362 923125
Fax: +49 (0)7362 5459
E-Mail: info@maha-praezision.de
Internet: www.maha-praezision.de

Mechanische Biathlon Schießanlage 50m

Typ KK 50 M



Biathlon Anlage 50 m liegend



Biathlon Anlage 50 m stehend

Bei dieser Schießanlage handelt es sich um einen mechanischen Schießstand für Kleinkaliber (KK). Die Umstellung stehend/liegend sowie das Löschen bzw. zurücksetzen der Trefferklappen erfolgt durch den einmaligen Zug des verzinkten Stahlseiles. Im Lieferumfang sind enthalten: 55 m verzinktes Stahlseil Ø 3 mm Standgestell aus verzinktem Vierkantrohr.

Elektrische Biathlon Schießanlage 50m

Typ KK 50 E

Bei dieser Schießanlage handelt es sich um einen elektrischen Schießstand für Kleinkaliber (KK). Die Umstellung stehend/liegend sowie das Löschen bzw. zurücksetzen der Trefferklappen erfolgt durch 2 voneinander unabhängigen elektrischen Antrieben. Die Bedienung erfolgt wahlweise mit einem PC (Notebook) oder mit einem manuellen Bedienteil.

Bedienung mit PC:

Mit spezieller Windows-Software wird bei bis zu 15 Ständen die Umstellung liegend / stehend und die Trefferrückstellung vorgenommen. Außerdem werden die Treffer abgefragt und auf Wunsch in einer Protokolldatei mit Zeitstempel gespeichert. Auch die Anbindung an ein Zeitnahme-System ist möglich. Die Stände können einzeln oder auch alle gleichzeitig bedient werden.

Manuelles Bedienteil:

Ansteuerung von liegend/stehend-Umstellung und Rückstellung der Trefferklappen für maximal 4 Stände. Diese können einzeln oder auch alle gleichzeitig bedient werden.

Aufbau / Verkabelung:

Der Schießstand ist mit einem Steuerkasten verkabelt. Der Steuerkasten des ersten Standes ist mit dem Bedienteil und – wenn mehrere Stände vorhanden sind - mit dem Steuerkasten des zweiten Standes verbunden. Dieser ist mit dem Steuerkasten des dritten Standes verbunden usw. Es können bis zu 24 Stände zusammengeschaltet werden.

Technische Daten:

Betriebsspannung Steuerkasten: 230 V AC (165- 250 V)
Stromaufnahme Steuerkasten: In Ruhestellung ca. 10 Watt,
während eines Motorlaufs zusätzlich ca. 25 Watt pro Motor.
PC-Anbindung: über USB-Schnittstelle

Leitungslängen:

Schießstand-Steuerkasten: 3 m,
Steuerkasten-Bedienteil bzw. PC: max 500 m
Steuerkasten zu Steuerkasten: 6 m

MAHA GmbH
CNC - Dreh und - Frästechnik
Schießsport-Anlagenbau
Ostalbstrasse 20
73441 Bopfingen/Trochtelfingen
Germany
Tel.: +49 (0)7362 923125
Fax: +49 (0)7362 5459
E-Mail: info@maha-praezision.de
Internet: www.maha-praezision.de