

# Leistungsverzeichnis elektromechanische Schranken und Zubehör Typ ZA + TO

Pos.	Menge	Text	Preis je Einheit	Betrag Euro
		<p><b>ZA+TO elektromechanische Schranken</b></p> <p><b>Schranke</b> (Absperrlänge bis max. ____ m), Schrankengehäuse Stahl verzinkt, kunststoffbeschichtet, mit verschließbarer Servicetür, Alu-Schrankenbaum, weiß lackiert mit roten fluoreszierenden Streifen.            Schrankenantrieb: wartungsarme und selbsthemmende Motor-Getriebeeinheit mit Dauerfetttschmierung, Direktantrieb, notentriegelbar über Schlüssel bei Stromausfall, Soft-Stop in den Endlagen, elektronische Krafteinstellung, eingebaute komfortable Motorsteuerung mit allen Steuerungsvarianten: wählbar Impuls- oder Totmannbetrieb, Autozulauf, mehrere Befehlseingänge, Anschluss für Kontroll- und Warnleuchten, Lichtschranken, Induktionsschleifen, usw., inkl. Steckplatz für Funkmodul zur Ansteuerung über Handsender. Betriebsspannung 230 Volt, für Intensivbetrieb geeignet.</p> <p>Mit allem notwendigen Zubehör liefern, montieren und anschließen, bei bauseitiger Leitungszuführung.</p> <p>Fabrikat: ZAUN + TOR GmbH</p> <p><b>Zubehör für Schranken</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Auflagestütze mit Auflaufgabel</li> <li><input type="checkbox"/> Auflagestütze mit Elektroverriegelung inkl. Schrankenrüstung, zur Verriegelung des Schrankenbaumes in der Endlage</li> <li><input type="checkbox"/> Gattersprossen für den Schrankenbaum</li> <li><input type="checkbox"/> Pendelstütze mit festem und einstellbarem Pendel, bei Verwendung reduziert sich die maximale Baumlänge der Schranke um 1,0 m</li> <li><input type="checkbox"/> Pendelstütze mit Dämpfereinheit, bei Verwendung reduziert sich die maximale Baumlänge der Schranke um 1,0 m</li> <li><input type="checkbox"/> Kantenschutz</li> <li><input type="checkbox"/> Endlagenzustandsanzeige</li> <li><input type="checkbox"/> LED-Beleuchtung im Schrankenbaum</li> <li><input type="checkbox"/> Wartungsschalter mit 2 Schlüssel für die Schranken zwei Schaltstellungen: AUF - ZU, zum direkten Einbau in das Schrankengehäuse.</li> <li><input type="checkbox"/> Feuerweherschalter für Dreikantschlüssel mit Abdeckklappe für die Schranken, zum direkten Einbau in das Schrankengehäuse.</li> <li><input type="checkbox"/> Standardfunkempfänger 433 MHz (Funkempfangsmodul), steckbar direkt in die Motorsteuerung. Die Funkdecodierung und Speicherung wird in der Motorsteuerung vorgenommen.</li> <li><input type="checkbox"/> 2-Kanal Handsender 433 MHz mit Rolling Code, beide Tasten mit individueller Kanalzuordnung, Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff</li> <li><input type="checkbox"/> Außenstabantenne 433 MHz, mit Haltewinkel und 4,5 m Kabel, zur Optimierung der Empfangsleistung,</li> </ul> <p>Zulage: <b>Befehlsgeräte - Bedienelemente</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zutrittsterminal mit Karten/Chipler, Anzahl der Karten/Chips: _____</li> <li><input type="checkbox"/> Kassenautomat mit Ticketausdruck, Bezahlung und Rückgeld Münzen und Banknoten</li> </ul> <p><b>Standgehäuse zur Aufnahme von Bedienelementen</b></p> <p><b>Standsäule</b> feuerverzinkt, Größe: _____, für Bedienelemente:            Liefern und montieren.</p>		

# Leistungsverzeichnis elektromechanische Schranken und Zubehör Typ ZA + TO

Pos.	Menge	Text	Preis je Einheit	Betrag Euro
		<input type="checkbox"/> <b>Induktionsschleifen (inkl. Induktionsschleifendetektor)</b> <input type="checkbox"/> Kaltverguss <input type="checkbox"/> Heißverguss <input type="checkbox"/> 6m Umfang <input type="checkbox"/> 12m Umfang Anzahl der Induktionsschleifen: _____ <input type="checkbox"/> Verlegung unter Pflaster <input type="checkbox"/> Verlegung unter Beton/Asphalt  <input type="checkbox"/> <b>Induktionsschleifenschaltgerät 2-Kanal</b> , richtungserkennend, zur Auswertung von 2 Schleifen mit schneller Schließung, Schleife 1 = 1 potenzialfreier Schließer, Schleife 2 = 1 potenzialfreier Schließer und 1 potenzialfreier Öffner, 24V / 1B, im Gehäuse mit 11-poligem Eurostecksocket, Schutzart IP30, Betriebsspannung 24V AC <input type="checkbox"/> <b>Induktionsschleifenschaltgerät 2-Kanal</b> , richtungserkennend, zur Auswertung von 2 Schleifen, Schleife 1 = 1 potenzialfreier Wechsler, Schleife 2 = 1 potenzialfreier Wechsler, 24 V / 1 A, im Gehäuse mit 11-poligem Eurostecksocket, Schutzart IP30, Betriebsspannung 230 V AC <input type="checkbox"/> <b>Induktionsschleifenschaltgerät 1-Kanal</b> , zur Auswertung einer Schleife, 1 potenzialfreier Wechsler als Dauerkontakt, 1 potenzialfreier Wechsler als Impuls- oder Dauerkontakt, max. Belastbarkeit 24V/1B, im Gehäuse mit 11-poligem Eurostecksocket. Schutzart IP 30, Anschluss 24 Volt AC <input type="checkbox"/> <b>Hauptschalter</b> für allpolige Abschaltung  <b>Herstellernachweis:</b> Zaun + Tor GmbH A. Ehrlich Hohensteiner Str. 169 09212 Limbach-Oberfrohna  Tel.: 03722 87550 Fax: 03722 949892 email: limbach@zaunundtor.de www.zaunundtor.de		