



ESSEX

Firmensitz: Oberhainer Str. 28 * 09322 Penig

Wernsdorfer Str. 1 f
09322 Penig OT Wernsdorf
Tel. 037381/80155
Fax: 037381/80156
www.zaun24.com
info@zaun24.com

ESSEX Sicherungssysteme GmbH

Ausschreibungstext: ESSEX- freitragende Schiebetore

Stand 01.2009

Pos.	Menge	Text	Preis je Einheit €	Betrag €
		<p>Stück ESSEX- freitragende Schiebetore BxH _____ mm liefern und fachgerecht montieren, wie nachstehend beschrieben:</p> <p>Verwindungsfrei geschweißtes Torblatt, nach statischen Erfordernissen dimensionieren, Ober- und Seitenholm aus Vierkantröhren. Der Unterholm besteht aus spezial gekantetem C- Profil, in dem verdeckt 2 Stück witterungsgeschützte, kugelgelagerte Polyamidrollenlaufwerke (Zug- und Tragkraftrollen) laufen, die horizontal und vertikal auftretende Kräfte aufnehmen. Der Führungsposten aus Vierkantröhr nimmt die obere Torseitenführung auf, die aus einer Quertraverse mit 2 Stück verstellbaren Polyamid- Führungsrollen besteht. Torflügel füllung: Stabfüllung Zaunanschluss: für Stahmatte Schloss, Pz. vorbereitet, im Schließholm integriert, Auflaufbock, Einlaufschuh mit Einlaufgabel (Der Auflaufschuh und die Einlaufgabel befinden sich im Torlichten.)</p> <p>Erstellen des Fundamentes nach Herstellervorschriften. Die Zug und Drucklagerböcke sind auf das Fundament so aufzudübeln, dass der Torflügel in Flucht und Höhe exakt justiert zum Anschlagposten, Einlaufposten und Auflaufbock steht. (Bodenklasse: _____)</p> <p>Korrosionsschutz: verzinkt und pulverfarbbeschichtet Grün RAL 6005. Bei Beschädigungen der Toranlage ist mit Zinkstaub und Kunststoffspray nachzubessern.</p> <p>E- Antrieb: (bei E- Antrieb Tor ohne Schloss) Elektroantrieb ED 30 % bei 1800 Kg Torgew. mit spritzwassergeschütztem Gehäuse. Die Bewegung wird über ein Zahnrad auf eine Zahnstange übertragen. Der Antrieb ist ausgestattet mit einer verstellbaren Rutschkupplung und kann bei Stromausfall auf leichtgängigen Handbetrieb umgeschaltet werden. Ausstattung: Schlüsseltaster innen und außen inkl. Profilhalbzylinder mit 3 Schlüsseln, Hauptschalter am Motor, Blinkleuchte. Netzzuführung, Leerrohre sowie externe Steuerkabel (für Bedien- und Funktionselemente, welche nicht unmittelbar an der Toranlage vorgesehen sind) werden bauseits erbracht. inkl. Montage</p> <p>Liefernachweis: ESSEX Sicherungssysteme GmbH Wernsdorfer Str. 1 f 09322 Penig OT Wernsdorf Tel. 037381/80155 Fax 037381/80156 www.zaun24.com / www.zaunanlagen.at</p>		
			Gesamtpreis:	€/St. €
Jährliche Prüfung und Durchsicht gem. Unfallverhütungsvorschrift (UVV)			Gesamtpreis:	€/St. €

Alternativtext: ESSEX- freitragende Schiebetore

Toranlage: Profizylinder mit 3 Schlüsseln / Zackenleiste / Gegensprechanlage / Klingelknopf / Schloss mit 2 Profizylindern / Feuerweherschloss mit Dreikant / Regenschutzrosette / Gefälleanpassung / Sondertorrahmenfüllung

Korrosionsschutz: feuerverzinkt oder Sonderfarben

E- Antrieb: Sicherheitseinrichtung: Absicherung der mindestens notwendigen Hauptschließkanten, durch 4 Stück Kontaktleisten am Ende des Torflügels, inkl. Auswerteinheit / 1 Stück Lichtschranken / Blinklicht / Induktionsschleife: inkl. Einfräsen Verlegen u. heiß Vergießen, 1 Stück Induktionsschleifendetektor, 1 Stück Induktionsschleife für Ausfahrtkontrolle / Bediensäule für PKW und LKW / Bedienpult / Tischmodell / Zahlencodeschloss / Ampelanlage ohne Gegenverkehrsteuerung / Schaltuhr Wochenprogramm 1K 220V / automatischer Zulauf des Tores, Einstellzeit 1 bis 120 sek. / Magnetschlüssellesegerät / Codekartenlesegerät inkl. / Magnetkartenleser Digidcard

Ihre Fragen richten Sie bitte an Herr Heinrich, Tel.: 037381/80155



ESSEX

Firmensitz: Oberhainer Str. 28 * 09322 Penig

Wernsdorfer Str. 1 f
09322 Penig OT Wernsdorf
Tel. 037381/80155
Fax: 037381/80156
www.zaun24.com
info@zaun24.com

ESSEX Sicherungssysteme GmbH

Ausschreibungstext: ESSEX- Schienenschiebetore

Stand 01.2009

Pos.	Menge	Text	Preis je Einheit €	Betrag €
		<p>Stück ESSEX- Schienenschiebetore <u>BxH</u> mm liefern und fachgerecht montieren, wie nachstehend beschrieben:</p> <p>Verwindungsfrei geschweißtes Torblatt, nach statischen Erfordernissen dimensionieren, Ober- und Seitenholm aus Vierkantröhren. Der Unterholm ist vorgerichtet zur Aufnahme der Drucklagerrollen (mit Präzisionskugellagern), die auf einer Laufschiene geführt werden. Der Führungsposten aus Vierkantröhr nimmt die obere Torseitenführung auf, die aus einer Quertraverse mit 2 Stück verstellbaren Polyamid-Führungsrollen besteht. Torflügelöffnung: Stabfüllung Zaunanschluss: für Stahmatte inkl. Schloss, Pz. vorbereitet, im Schließholm integriert (Die Einlaufgabel befindet sich im Torlichten.)</p> <p>Erstellen des Fundamentes nach Herstellervorschriften. Die Laufschiene ist in das Fundament einzuarbeiten, so dass der Torflügel in Flucht und Höhe exakt justiert zum Anschlagposten, Einlaufposten und Auflaufbock steht. (Bodenklasse: _____)</p> <p>Korrosionsschutz: verzinkt und pulverfarbbeschichtet Grün RAL 6005. Bei Beschädigungen der Toranlage ist mit Zinkstaub und Kunststoffspray nachzubessern.</p> <p>E- Antrieb: (bei E- Antrieb Tor ohne Schloss) Elektroantrieb ED 30 % bei 1800 Kg Torgew. mit spritzwassergeschütztem Gehäuse. Die Bewegung wird über ein Zahnrad auf eine Zahnstange übertragen. Der Antrieb ist ausgestattet mit einer verstellbaren Rutschkupplung und kann bei Stromausfall auf leichtgängigen Handbetrieb umgeschaltet werden. Ausstattung: Schlüsseltaster innen und außen inkl. Profilhalbzylinder mit 3 Schlüsseln, Hauptschalter am Motor, Blinkleuchte. Netzzuführung, Leerrohre sowie externe Steuerkabel (für Bedien- und Funktionselemente, welche nicht unmittelbar an der Toranlage vorgesehen sind) werden bauseits erbracht. inkl. Montage</p> <p>Liefernachweis: ESSEX Sicherungssysteme GmbH Wernsdorfer Str. 1 f 09322 Penig OT Wernsdorf Tel. 037381/80155 Fax 037381/80156 www.zaun24.com / www.zaunanlagen.at</p>		
			Gesamtpreis:	€/St. €
Jährliche Prüfung und Durchsicht gem. Unfallverhütungsvorschrift (UVV)			Gesamtpreis:	€/St. €

Alternativtext: ESSEX- Schienenschiebetore

Toranlage: Profilzylinder mit 3 Schlüsseln / Zackenleiste / Gegensprechanlage / Klingelknopf / Schloss mit 2 Profilzylindern / Feuerweherschloss mit Dreikant / Regenschutzrosette / Gefälleanpassung / Sondertorrahmenfüllung z.B. DSM 50x200mm

Korrosionsschutz: feuerverzinkt oder Sonderfarben

E- Antrieb: Sicherheitseinrichtung: Absicherung der mindestens notwendigen Hauptschließkanten, durch 4 Stück Kontaktleisten am Ende des Torflügels, inkl. Auswerteinheit / 1 Stück Lichtschranken / Blinklicht / Induktionsschleife: inkl. Einfräsen Verlegen u. heiß Vergießen, 1 Stück Induktionsschleifendetektor, 1 Stück Induktionsschleife für Ausfahrtkontrolle / Bediensäule für PKW und LKW / Bedienpult / Tischmodell / Zahlencodeschloss / Ampelanlage ohne Gegenverkehrsteuerung / Schaltuhr Wochenprogramm 1K 220V / automatischer Zulauf des Tores, Einstellzeit 1 bis 120 sek. / Magnetschlüssellesegerät / Codekartenlesegerät inkl. / Magnetkartenleser Digidacard

Ihre Fragen richten Sie bitte an Herr Heinrich, Tel.: 037381/80155