



mit Sicherheit sicher



PRÜFBEFUND

Besitzer: WINKLER, Reifen, Felgen, Einzel- und Großhandel
 Anschrift: 2625 Schwarzau, Guntrams 59
 Aufstellungsort: Reifenhalle außen links

Art des Tores: **SEKTIONALTOR**

Hersteller: HILD
 Herstellnummer: 77714
 Tor-Nr.: 01
 Baujahr: 2003

Durchfahrtslichte: Breite: 3,75 m Höhe: 3,47 m
 Torblattausführung: ohne Gehtüre, 6 Sektionen, davon 4 mit Lichtfenster
 Torgewicht: 155 kg
 Torsionsfedern: 2 Stück
 Hubseile: 2 Stück, ø 4 mm

Bedienung: innen über Druckknopftaster (AUF/HALT/ZU)
 Antriebsart: elektrisch - Notbetrieb: von Hand mittels Endloshaspelkette

Wellenantrieb als Anflanschtrieb:
 Hersteller: ELEKTROMAT
 Type: SE 9-24-25,40
 Produktions-Nr.: 03062896
 Baujahr: 2003
 Drehmoment: 90 Nm
 Drehzahl: 24 U/min
 Leistung: 0,37 kW
 Antriebsspannung: 400 V
 Steuerspannung: 24 V

Steuerung: öffnen: mit Selbsthaltung
 schließen: ohne Selbsthaltung

Steuerungstyp: WS-T

Sicherheitseinrichtungen: Endschalter, Notendschalter, Überwachungsschalter für Notbetrieb, Motorschutz-thermisch

Type 1 der Nutzung nach ÖNORM EN-12453 Punkt 5.5: Eine begrenzte Gruppe von Personen wird in der Betätigung des Tores unterwiesen und das Tor liegt außerhalb des öffentlichen Bereiches.

Am heutigen Tage wurde die vorgeschriebene Abnahmeprüfung bei oben angeführter Toranlage gemäß § 7 (1) Punkt 11 AM-VO BGBl. II Nr.: 164/2000 durchgeführt. Bei der Prüfung wurden keine Mängel festgestellt. Der Inbetriebnahme stehen seitens des unterzeichneten Sachverständigen keine Bedenken entgegen.

Schwarzau, am 1.10.2004

Befund Nr.: 04/1729A3

- Kögl GmbH
Technisches Büro
für Maschinenbau
- Sicherheitstechnisches Zentrum
- Trainingscenter
für Höhenarbeiter

- A- 7000 Eisenstadt
Technologiezentrum
- Thomas A. Edison Str. 2
- Tel: 05/903 04 60 0
- Fax: 05/903 04 60 1
- email: stz@koegl.at
- www.koegl.at

FN: 1382323
 Handelsgericht: Eisenstadt

