



Industrie Service

## EG - Baumusterprüfbescheinigung

**Bescheinigungs-Nr.:** ATV 591/1

**Benannte Stelle:** TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
Zertifizierungsstelle  
für Aufzüge und Sicherheitsbauteile  
Westendstraße 199,  
D – 80686 München

**Antragsteller/  
Bescheinigungsinhaber:** Meiller Aufzugtüren GmbH  
Untermenzinger Straße 1  
D – 80997 München

**Antragsdatum:** 2008-02-21

**Hersteller:** Meiller Aufzugtüren GmbH  
Untermenzinger Straße 1  
D – 80997 München

**Produkt, Typ:** Verriegelungseinrichtung mit Hakenriegel  
für waagrecht bewegte, einseitig öffnende,  
zweiblättrige Schacht-Teleskop-Schiebetür  
mit Kraftbetätigung,  
Typ TTS 25

**Prüflaboratorium:** TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
Abteilung Aufzüge und Sicherheitsbauteile  
Gottlieb-Daimler-Str. 7  
D – 70794 Filderstadt

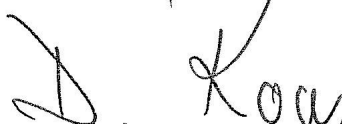
**Datum und Nummer des  
Prüfberichtes:** 2008-05-16  
ATV 591/1

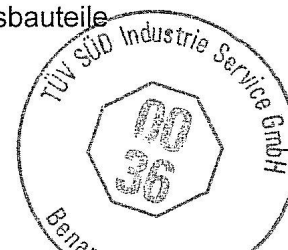
**EU-Richtlinie:** 95 / 16 / EG

**Ergebnis:** Das Sicherheitsbauteil erfüllt für den im Anhang  
zu dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung  
angegebenen Anwendungsbereich die  
grundlegenden Sicherheitsanforderungen der  
Richtlinie

**Ausstellungsdatum:** 2008-05-16

Zertifizierungsstelle für Aufzüge und Sicherheitsbauteile  
EU-Kennnummer: 0036

  
Dieter Roas



## Anhang zur EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. ATV 591/1 vom 2008-05-16

### 1 Anwendungsbereich

1.1 Verriegelungseinrichtung, Typ TTS 25, mit Hakenriegel für waagrecht bewegte, einseitig öffnende, zweiblättrige, kraftbetätigte Schacht-Teleskop-Schiebetüren.

1.2 Zulässige Türabmessungen:

Die lichten Türabmessungen (Türbreite, Türhöhe) dürfen betragen:

Türbreite	600 mm	bis	1700 mm
Türhöhe	2000 mm	bis	3500 mm

TB / TH  $\geq$  0,18 bei Nylon-Gegendruckrollen

TB / TH  $\geq$  0,11 bei Stahl-Gegendruckrollen

1.3 Nennwerte der elektrischen Sicherheitseinrichtungen (Sperrmittelschalter):

Wechselstrom	230 V, 2 A
Gleichstrom	200 V, 2 A

### 2 Bedingungen

Die Zulassungszeichnung A 8271 3010 001 vom 1999-11-24 mit laufender Änderung 'b' vom 2008-04-16 sowie die darin enthaltenen Texthinweise und Maßangaben sind zu beachten.

Insbesondere müssen folgende Bedingungen beachtet werden:

- Eingriffstiefe des Riegelhakens im Betriebszustand  $\geq$  12 mm
- Eingriffstiefe des Riegelhakens bei Unterbrechen des Sperrmittelschalters  $\geq$  7 mm
- Lagesicherung der Verriegelung / Riegelraste nach Montage durch Umschlagbleche
- Türblattverstärkung bei Verhältnis von Türbreite zu Türhöhe (TB / TH)  $<$  0,23
- Hängerversteifung am schnellen Hängern bei Verhältnis von Türbreite zu Türhöhe (TB / TH)  $<$  0,23

### 3 Hinweise

3.1 Zur Identifizierung und Information über die prinzipielle Bauweise sind der EG-Baumusterprüfbescheinigung ATV 591/1 und deren Anhang die Zulassungszeichnung A 8271 3010 001 vom 1999-11-24 mit laufender Änderung 'b' vom 2008-04-16 mit Prüfstempel vom 2008-05-16 beizufügen.

3.2 An der Verriegelungseinrichtung muss ein Schild mit den Angaben zur Identifikation des Bauteiles mit Name des Herstellers, Baumusterprüfkennzeichen und Typbezeichnung vorhanden sein.

3.3 Die EG-Baumusterprüfbescheinigung darf nur zusammen mit dem dazugehörigen Anhang verwendet werden.

