



EG-Baumusterprüfbescheinigung

Bescheinigungs-Nr.:	ATV 590/2
Benannte Stelle:	TÜV SÜD Industrie Service GmbH Westendstr. 199 80686 München - Deutschland
Antragsteller/ Bescheinigungsinhaber:	Meiller Aufzugtüren GmbH Untermenzinger Straße 1 80997 München - Deutschland
Antragsdatum:	08.09.2011
Hersteller des Prüfmusters:	Meiller Aufzugtüren GmbH Untermenzinger Straße 1 80997 München - Deutschland
Produkt:	Verriegelungseinrichtung mit Hakenriegel für waagrecht bewegte, einseitig öffnende, dreiblättrige Schacht-Teleskop-Schiebetür mit Kraftbetätigung
Typ:	TTS 31
Prüflaboratorium:	TÜV SÜD Industrie Service GmbH Prüflaboratorium für Produkte der Fördertechnik Prüfbereich Aufzüge und Sicherheitsbauteile Gottlieb-Daimler-Str. 7 70794 Filderstadt - Deutschland
Datum und Nummer des Prüfberichtes:	12.09.2011 ATV 587/1 - ATV 591/2, ATV 674/1
EG-Richtlinie:	95 / 16 / EG
Ergebnis:	Das Sicherheitsbauteil erfüllt für den im Anhang (Seite 1) zu dieser EG-Baumusterprüfbescheinigung angegebenen Anwendungsbereich die grundlegenden Sicherheitsanforderungen der Richtlinie.
Ausstellungsdatum:	12.09.2011

Zertifizierungsstelle für Aufzüge und Sicherheitsbauteile

Kennnummer: 0036

Chadi Nouredine
Chadi Nouredine



Anhang zur EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. ATV 590/2 vom 12.09.2011

1 Anwendungsbereich

1.1 Verriegelungseinrichtung, Typ TTS 31, mit Hakenriegel für waagrecht bewegte, einseitig öffnende, dreiblättrige, Schacht-Teleskop-Schiebetüren mit Kraftbetätigung.

1.2 Zulässige Türabmessungen

Die lichten Türabmessungen (Türbreite, Türhöhe) dürfen betragen

Lichte Türbreite	Lichte Türhöhe
$600 \text{ mm} \leq \text{TB} < 2500 \text{ mm}$	$1800 \text{ mm} \leq \text{TH} \leq 4500 \text{ mm}$ (für $\text{TH} < 2000 \text{ mm}$, Maßnahmen nach EN 81-21, Ziffer 5.14)

TB / TH \geq 0,27 (Kunststoff-Gegendruckrollen)

TB / TH \geq 0,16 (Stahl-Gegendruckrollen)

1.3 Nennwerte der elektrischen Sicherheitseinrichtungen (Sperrmittelschalter):

Wechselstrom: 230 V / 2 A

Gleichstrom: 200 V / 2 A

2 Bedingungen

Die Zulassungszeichnung Nr. 8277 3010 001 vom 24.11.1999 mit laufender Änderung 'c' vom 03.05.2011 sowie die darin enthaltenen Texthinweise und Maßangaben sind zu beachten.

Insbesondere müssen folgende Bedingungen beachtet werden:

- Eingriffstiefe des Riegelhakens im Betriebszustand $\geq 10 \text{ mm}$
- Eingriffstiefe des Riegelhakens bei Unterbrechen des Sperrmittelschalters $\geq 7 \text{ mm}$
- Lagesicherung der Verriegelung / Riegelraste nach Montage durch Umschlagbleche
- Sicherung der Schraubverbindungen gegen selbsttätiges Lösen
- Türblattverstärkung bei Verhältnis von Türbreite zu Türhöhe (TB / TH) $< 0,34$
- Hängerversteifung am schnellen Hänger bei TB / TH - Verhältnis $< 0,34$, Glastürblättern und Türblättern nach DIN EN 81-71

3 Hinweise

3.1 Zur Identifizierung und Information über die prinzipielle Bauweise sind der EG-Baumusterprüfbescheinigung ATV 590/2 und deren Anhang, die Zulassungszeichnung Nr. 8277 3010 001 vom 24.11.1999 mit laufender Änderung 'c' vom 03.05.2011 mit Prüfstempel vom 12.09.2011 beizufügen.

3.2 Diese EG-Baumusterprüfung beurteilt nicht das Einhalten der Bedingungen für die IP-Schutzarten für elektrische Betriebsmittel.

3.3 Die Maßnahmen und deren Wirkung zur Begrenzung der Schließkraft und Wucht der waagrecht bewegten Schacht-Schiebetüren (EN 81-1:1998, 7.5.2.1) sind nicht Bestandteil der Baumusterprüfung der Verriegelungseinrichtung.

3.4 Die Beurteilung der Fahrschichttüren auf Brandverhalten ist nicht Bestandteil der Baumusterprüfung der Verriegelungseinrichtung.

3.5 An der Verriegelungseinrichtung muss zusätzlich zum Kennzeichen der Gesamtverriegelungseinrichtung ein Schild mit den Angaben zur Identifikation des Bauteiles mit Name des Herstellers, Baumusterprüfkennzeichen und Typbezeichnung vorhanden sein.

3.6 Die EG-Baumusterprüfbescheinigung darf nur zusammen mit dem dazugehörigen Anhang und der Liste der autorisierten Hersteller (gemäß Anlage) verwendet werden. Diese Anlage wird ggf. nach den Angaben des Bescheinigungsinhabers aktualisiert und mit neuem Stand herausgegeben.



Industrie Service

**Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung
Nr. ATV 590/2 vom 12.09.2011**

Autorisierte Hersteller – Produktionsstandorte (Stand: 08.09.2011):

Meiller Aufzugtüren GmbH
Untermenzinger Straße 1
80997 München - Deutschland

- ENDE DOKUMENT -

Grundlage: Schreiben (E-Mail) der Fa. Meiller vom 08.09.2011

