

CERTIFICATE

No. Z1A 15 03 91172 005

Holder of Certificate: CAGSAN MERDIVEN VE ERISIM EKIPMANLARI

SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI

Dilovasi O.S.B. 3 Kisim Meric Cad. 1

41455 MUALLIM KÖYÜ - GEBZE, KOCAELI

TURKEY

Certification Mark:





Product: Multi-purpose ladders

Tested DIN EN 131-1:2011 according to: DIN EN 131-2:2012

DIN EN 131-3:2007 PPP 52102C:2012 AfPS GS 2014:01 PAK

The product meets the safety and health requirements of the German Product Safety Act section 20 to 22 ProdSG. The certification marks shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification marks in any way. In addition the certificate holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. See also notes overleaf.

Test report no.: MEC15020.00

Valid until: 2020-03-09



Date, 2015-03-10

Page 1 of 2

(Gianpaolo Mensa)



CERTIFICATE No. Z1A 15 03 91172 005

Model(s): TSA4, TSA5, TSA6, TSA7, TSA8

(2-parts multi-purpose ladders);

TS6160, TS175, TS190, TS205, TS220

(3-parts multi-purpose ladders)

Parameters: Model No. of rungs Max. lenght extending configuration

TS220

TSA4 2 x 6 2850 mm TSA5 2 x 8 3895 mm TSA6 2 x 10 4667 mm TSA7 2 x 12 5730 mm TSA8 2 x 14 6500 mm TS6160 3 x 6 3910 mm TS175 3 x 8 5490 mm TS190 3 x 10 6525 mm TS205 3 x 12 8114 mm

Stile: 75 x 25 x 1,3 mm (TSA4, TSA5, TSA6,

TSA7, TSA8);

63 x 25 x 1,3 mm (TS6160); 75 x 25 x 1,3 mm (TS175, TS190,

9155 mm

TS205, TS220)

Stile Material: EN AW-6063 Rung: 30 x 30 x 1,3 mm Rung Material: EN AW-6063

3 x 14

Factory(ies): 91172



A1 / 04.



0.4



ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 15 03 91172 005

Zertifikatsinhaber: CAGSAN MERDIVEN VE ERISIM EKIPMANLARI

SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI

Dilovasi O.S.B. 3 Kisim Meric Cad. 1

41455 MUALLIM KÖYÜ - GEBZE, KOCAELI

TÜRKEL

Prüfzeichen:





Produkt: Mehrzweckleitern

Geprüft nach: DIN EN 131-1:2011

DIN EN 131-2:2012 DIN EN 131-3:2007 PPP 52102C:2012 AfPS GS 2014:01 PAK

Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes § 20 bis 22 ProdSG. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: MEC15020.00

Gültig bis: 2020-03-09



Datum, 2015-03-10

Seite 1 von 2

TÜV®

(Gianpaolo Mensa)

A1 / 04.

ZERTIFIKAT Nr. Z1A 15 03 91172 005

Modell(e): TSA4, TSA5, TSA6, TSA7, TSA8

(2-teilige Mehrzweckleitern);

TS6160, TS175, TS190, TS205, TS220

(3-teilige Mehrzweckleitern)

Kenndaten: Modell Sprossenanzahl Anlegeleiter Konfiguration

Max.Länge

| TSA4 | 2 x 6 | 2850 mm |
|--------|--------|---------|
| TSA5 | 2 x 8 | 3895 mm |
| TSA6 | 2 x 10 | 4667 mm |
| TSA7 | 2 x 12 | 5730 mm |
| TSA8 | 2 x 14 | 6500 mm |
| TS6160 | 3 x 6 | 3910 mm |
| TS175 | 3 x 8 | 5490 mm |
| TS190 | 3 x 10 | 6525 mm |
| TS205 | 3 x 12 | 8114 mm |
| TS220 | 3 x 14 | 9155 mm |

Holm: 75 x 25 x 1,3 mm (TSA4, TSA5, TSA6,

TSA7, TSA8);

63 x 25 x 1,3 mm (TS6160); 75 x 25 x 1,3 mm (TS175, TS190,

TS205, TS220)

Holm Material: **EN AW-6063** Sprosse: 30 x 30 x 1,3 mm Sprosse Material: EN AW-6063

Produktionsstätte(n):

91172



Seite 2 von 2