



Product Service

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 Meriç Cad. 1
41455 MUALLIM KÖYÜ - GEBZE, KOCAELI
TURKEY

Certification Mark:



Product:

Multi-purpose ladders

**Tested
according to:**

DIN EN 131-1:2011
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


(Gianpaolo Mensa)

Page 1 of 2



Product Service

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)

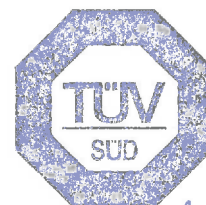
Parameters:

Model	No. of rungs	Max. lenght extending configuration
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

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, TS205, TS220)

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

Factory(ies): 91172



Product Service



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 15 03 91172 005

Zertifikatsinhaber: CAGSAN MERDIVEN VE ERISIM EKIPMANLARI
SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI

Dilovasi O.S.B. 3 Kisim Meriç Cad. 1
41455 MUALLIM KÖYÜ - GEBZE, KOCAELI
TÜRKIE

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


(Gianpaolo Mensa)

Seite 1 von 2



Product Service

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

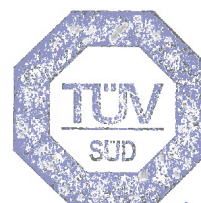
Holm: 75 x 25 x 1,3 mm (TSA4, TSA5, TSA6, TSA7, TSA8);
 63 x 25 x 1,3 mm (TS6160);
 75 x 25 x 1,3 mm (TS175, TS190, TS205, TS220)

Holm Material: EN AW-6063

Sprosse: 30 x 30 x 1,3 mm

Sprosse Material: EN AW-6063

**Produktions-
 stätte(n):** 91172



Product Service