

# CERTIFICATE

No.: TM 61000262.001



### License holder

CORAB Sp. z o.o.  
Ul. Michała Kajki 4  
10-547 Olsztyn, PL

### Manufacturing plant

CORAB Sp. z o.o.  
Ul. Kętrzyńska 57  
11-200 Bartoszyce, PL

### Project number

26100275

### Our reference

SD/39035650

### Certificate validity period

from 09.02.2016 to 08.02.2021

### Basis of research

PB-TUV-26 Wallmounts. Safety requirements and test methods.  
The procedure done on the basis of: PN-EN 1990:2004, PN-EN 1991-1-3:2005, PN-EN 1991-1-4:2008

**TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. declares that the product described below meets the requirements contained in the reference documents:**

Angled steel wallmount	32/100- 300, 38/250- 400, 50/250- 600, 60/600
Bend steel wallmount	32/200- 300, 38/250- 400,
Aluminium wallmount	48/150- 450,
Front plate balcony holder	38/300- 400,
Angled balcony holder	48/250- 550, 50/250- 550
Universal balcony holder	38/450-600
Aerial mast	MTB- 50/1000, MTB- 48/1000, MTBO- 60/1200/50, MTR- 50/1200

### TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. 17 Stycznia 56,  
02-146 Warszawa, Polska  
Tel.: (+48/22) 846 79 99  
Tel.: (+48/22) 868 37 42  
e-mail: post@pl.tuv.com



Product certification body

  
Tomasz Opaszowski

Warsaw, 06.04.2017

This certificate is subject to the Certification Terms and Conditions and the JCW TRP General Transaction Conditions and applies only to the products that are compliant with the standard used for compliance assessment. This certificate alone does not entitle the holder to affix the CE mark.  
This certificate entitles the holder to affix the product with the TÜV mark.



Safety  
Regular  
Production  
Surveillance



www.tuv.com  
ID 0000046261



**TÜVRheinland®**  
Precisely Right.

www.tuv.pl

# ZERTIFIKAT

nr: TM 61000262.001



## Lizenzinhaber

CORAB Sp. z o.o.  
Ul. Michała Kajki 4  
10-547 Olsztyn, PL

## Herstellungsort

CORAB Sp. z o.o.  
Ul. Kętrzyńska 57  
11-200 Bartoszyce, PL

## Projektnummer

26100275

## Unsere Bezeichnung

SD/39035650

## Gültigkeit des Zertifikats

von 09.02.2016 bis 08.02.2021

## Prüfungsgrundlage

PB-TUV-26 Wandhalterungen. Sicherheitsanforderungen und Prüfverfahren.  
Das Verfahren basierte auf der Grundlage von: PN-EN 1990:2004, PN-EN 1991-1-3:2005, PN-EN 1991-1-4:2008

**TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. erklärt, dass das unten beschriebene Produkt den Anforderungen der angeführten Referenzdokumente entspricht:**

Wandhalter Winkel Stahl	32/100- 300, 38/250- 400, 50/250- 600, 60/600
Wandhalter gebogen Stahl	32/200- 300, 38/250- 400,
Wandhalter Alu	48/150- 450,
Balkonhalter mit Vorderplatte	38/300- 400,
Balkonhalter Winkel	48/250- 550, 50/250- 550
Mehrzweck-Balkonhalter	38/450-600
Antennenmaste	MTB- 50/1000, MTB- 48/1000, MTBO- 60/1200/50, MTR- 50/1200

## TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

ul. 17 Stycznia 56,  
02-146 Warszawa, Polska  
Tel.: (+48/22) 846 79 99  
Tel.: (+48/22) 868 37 42  
e-mail: post@pl.tuv.com



Zertifizierungsstelle

Tomasz Opaszowski

Warschau, 06.04.2017

Das Zertifikat unterliegt der Zertifizierungsordnung und den Allgemeinen Bedingungen zu Geschäftsschließung JCW TRP und bezieht sich ausschließlich auf Erzeugnisse, die mit dem Muster übereinstimmen, das die Grundlage für die Konformitätsprüfung ist. Das Zertifikat an sich berechtigt den Inhaber nicht, die CE-Kennzeichnung anzubringen. Das Zertifikat berechtigt zur Anbringung des TÜV-Zeichens auf dem Erzeugnis.



Sicherheit  
Regelmäßige  
Produktions-  
überwachung



www.tuv.com  
ID 000046261



**TÜVRheinland**<sup>®</sup>  
Precisely Right.

www.tuv.pl