Zertifikat Certificate

Zertifikatsnummer Certificate No.:

Berichtsnummer Report No.: DE24655I 001

S 60181933 0001

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Genehmigungsinhaber License Holder: Conen Systems GmbH

Conen Systems GmbH

Conenstr. 4 54497 Morbach

Conenstr. 4 54497 Morbach

Deutschland

Deutschland

Prüfzeichen Test Mark:

Geprüft nach Tested according to:

DIN EN 14434/01.24 AfPS GS 2019:01 PAK





Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt:

Tafel

Product:

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Туре:

Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Manuell höhenverstellbares Pylonensystem für Displays

Technical Data:

mit oder ohne Flügeln

Grundmodelle (Art.-Nr.) PYFV-IFPDW (ohne Flügel) und PYFVKL-IFPDW (mit Flügeln) PYFN-IFPDW (ohne Flügel) und PYFNKL-IFPDW (mit Flügeln)

Traglast max. 140 kg

Parent ID: 40671

Gültig bis:

2030-04-16

Date of expiry:

Gültig ab: Valid from: 2025-04-17

Zertifizierungsstelle:

Certification body:

Ausstellungsdatum:

2025-04-17

Date of issue:

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des Produktsicherheitsgesetzes.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.

The provisions of §20 Product Safety Act are complied with

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935



TÜVRheinia

Malerunges

TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks.

Zertifikat Certificate

Zertifikatsnummer *Certificate No.:* **Berichtsnummer** *Report No.:*

S 60181933 0001

DE24655I 001

Produkt Product: Tafel

Modell *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*

Manuell höhenverstellbares Pylonensystem für Display

mit oder ohne Flügeln

Grundmodelle (Art.-Nr.)

PYFV-IFPDW (ohne Flügel) und PYFVKL-IFPDW (mit Flügeln) PYFN-IFPDW (ohne Flügel) und PYFNKL-IFPDW (mit Flügeln)

PYFV-IFPDW Serie:

Serien Bezeichnung

PYFV-Serie manuell höhenverstellbares Pylonensystem mit festen Gewichten und Halterung für (interaktives) Display.

Mit oder ohne Flügel

Konfiguration

Pylonenpaar (PYFV26 oder PYFV29)

Rahmen für 75" Display (AF75-PYF) alt.

Rahmen für 86" Display (AF86-PYF)

Grundgewichte (GG-PYFV)

Bei Systemen mit Flügeln, zusätzlich:

Flügel (je nach Konfiguration, WBW75-PYF oder WBW86-PYF)

Tafelscharnierplatten (TS-PYF)

Konfiguration Art

PYFV-IFPDW System für 75" oder 86" Display, ohne Flügel

PYFVKL-IFPDW System für 75" oder 86" Display, mit Flügeln

Zubehör

Durchgehender Griff für 75" Display (GRF75-PYF)

Durchgehender Griff für 86" Display (GRF86-PYF)

Mini-PC Montageblech (MINI-UNI-PYF)



® TÜV, TUEV and TUV are regis tered trademarks . Utilisatio n and applic ation requires prior

Zertifikat Certificate

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

Berichtsnummer Report No.:

S 60181933 0001

DE24655I 001

Produkt Product:

Tafel

Modell Type:

Bezeichnung Designation:

PYFN-IFPDW Serie:

Serien Bezeichnung

PYFN-Serie manuell höhenverstellbares Pylonensystem mit

nachlegbaren Gewichten und Halterung für (interaktives) Display.

Mit oder ohne Flügel.

Konfiguration

Pylonenpaar (PY28-PYFN)

Rahmen für 75" Displays (AF75-PYF) alt.

Rahmen für 86" Displays (AF86-PYF)

Grundgewichte (GG-PYFN)

Nachlegbare Gewichte (NG-PYFN)

Bei Systemen mit Flügeln, zusätzlich:

Flügel (je nach Konfiguration, WBW75-PYF oder WBW86-PYF)

Tafelscharnierplatten (TS-PYF)

Konfiguration Art

PYFN-IFPDW für 75" Display

PYFN-IFPDW System für 75" oder 86" Display, ohne Flügel PYFNKL-IFPDW System für 75" oder 86" Display, mit Flügeln

Zubehör

Durchgehender Griff für 75" Display (GRF75-PYF) Durchgehender Griff für 86" Display (GRF86-PYF)

Mini-PC Montageblech (MINI-UNI-PYF)



TÜV, TUEV and TUV are regis tered trademarks. Utilisation and application requires prior appr