



ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

Nr. / No.: ZSTS/APZE/2180

Zertifikatsinhaber: Dromeas S.A.

Licence Holder: Industrial Area of Serres

> 62121 Serres Griechenland

Hersteller: Manufacturer:

404055

Produkt: Product:

Rollcontainer

Technische Beschreibung:

Technical Description:

siehe Seite 2

Prüfgrundlage:

Tested in accordance with:

EK5.3 13-03:2014; Beschlussliste AK5.3 20-05; DIN-Fachbericht 147:2006; EN 14073-2:2004; EN 14073-3:2004; EN 14074:2004; EN 16139:2013 + AC:2013; EN 16121:2013+A1:2017; EN 16122:2012; AfPS GS

2019:01 PAK

Prüfbericht(e):

Test report:

PS2021-011

Prüfzeichen: Test mark:





Dieses Zertifikat gilt bis: This certificate is valid until:

26.04.2026

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, als von der Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS) benannte Zertifizierungsstelle, bestätigt: Die im Gesetz über die Bereitstellung von Produkten am Markt (Produktsicherheitsgesetz - ProdSG) gestellten Anforderungen werden vom oben angeführten Erzeugnis erfüllt. Der Antragsteller ist berechtigt, das genannte Produkt mit den oben abgebildeten Zeichen zu

The Certification Body TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, notified by the Central Authority for Safety (ZLS) confirms: The legal requirements regarding the supply of products to the market according to the Product Safety Law (ProdSG) are met by the product described above. The Applicant is authorized to assign the test marks shown above to the specified product.

> Wien , 27.04.2021 Vienna

Farkas Zoltan Ing.

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien



Online Verification

vielfältigung nur mit Erlaubnis des TÜV AUSTRIA | The reproduction of this document is subject to the approval by TÜV AUSTRIA | TÜV





Anlage 1, Seite 2 zum Zertifikat

Nr.:

ZSTS/APZE/2180

Attachment 1, Page 2 for Certificate No.:

Rollcontainer/Unterschrank NM 2020 (597-033-311) 3 Laden und eine Schreibutensilien Lade Grundmaße außen Länge x Breite x Höhe mit Polsterung: 785 mm x 400 mm x 590 mm

Höhe der Polsterung: 50 mm Bauhöhe der Rollen: 85 mm Rollendurchmesser: 73 mm

Eigengewicht: 41 kg

Wien , 27.04.2021

Farkas/Zoltan Ing.
Zertifizierungsstelle
Certifizierungsstelle
Certifizierungsstelle
Certifizierungsstelle
Certifizierungsstelle