



ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

Nr. / No.: 1586-PS2018-038-Z

Zertifikatsinhaber:

Dromeas S.A.

Licence Holder:

Industrial Area of Serres

62121 Serres GRIECHENLAND

Hersteller:

404055

Produkt:

Product:

Schreibtisch ALMA HC

Technische Beschreibung:

Technical Description:

siehe Seite 2

Prüfgrundlage: Tested in accordance with:

Prüfgrundsatz für die Sicherheit und Ergonomie von

Sitz-/Steharbeitstischen

EK5.3 13-01:2014 AfPS GS 2014:01 PAK DIN EN 527-2:2017

Prüfbericht(e):
Test report:

PS2018-038

Prüfzeichen:





Dieses Zertifikat gilt bis:

This certificate is valid until:

14.02.2023

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 kennzeichnen.

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 , 15.02.2018

Preissler Paul Ing. Zertifizierungsstelle

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien



Offine Ventication

nun tun at/cortebo



Anlage 1, Seite 2 zum Zertifikat Nr.: Attachment 1, Page 2 for Certificate No.: 1586-PS2018-038-Z

Produktname: Alma HC

Plattenlängen: 120, 140, 160 und 180 cm

Plattenbreiten: 80 und 90 cm

Höhenverstellung: 640 mm - 1290 mm

Plattenstärke: 2,5 cm

Plattenbeläge: Melamin in den Farben, grauweiß, grau F509,

weiß Esche, champagner Eiche, Ferrara Eiche, graue Ferrara Eiche, wenge

Grundgestell aus lackierten Stahl-Formrohren in Farben:

grauweiß, gris 150, RAL 7045, RAL 9007, gris 2800, platin, schwarz 100

Steuerung: JCB35N2-230 (Jiecang) Bedienteil: JCHT35J (Jiecang)

Hubsäulen: HS36DR-3-350/SE (Jiecang)

Wien , 15.02.2018

Preissler Paul Ing. Zertifizierungsstelle

Certification Department

N. N.

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien