



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 111575 0002 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: **Hammerbacher GmbH**
Daimlerstraße 4 - 6
92318 Neumarkt i.d.OPf.
DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:



Produkt: **Bürotische
elektromotorisch höhenverstellbar**

Geprüft nach: DIN EN 527-1:2011
DIN EN 527-2:2019
DIN-Fachbericht 147:2006
EK5/AK3 13-01:2018
AfPS GS 2019:01 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. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

Bericht Nr.: 713202168-2

Gültig bis: 2026-04-15

Datum, 2021-04-19

(Levke Koch)

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 111575 0002 Rev. 00

Modell(e):
VXMKA12
VXMKA16
VXMKA19

Kenndaten:

| | |
|--|--|
| Abmessungen Tischplatte (Länge x Breite) | |
| VXMKA12 | 1200 x 800 mm |
| VXMKA16 | 1600 x 800 mm |
| VXMKA19 | 1800 x 800 mm |
| Höhenverstellung | 705 – 1205 mm |
| Profil der Antriebssäulen | KDZT017C: 85 x 50 / 90 x 55 / 95 x 60 mm |
| Längsprofil Oberrahmen | 40 x 20 mm |
| Querprofil Oberrahmen | 586 x 31 x 30 mm (Winkelblech) |
| Kufe | KDF004-1B: 738 x 80 x 39 mm |
| Steuerung | KDDY096 |
| Bedienelement | KDH126-001 |
| Material Platten | Spanplatte |
| Dekore | Ahorn, Grau, Buche, Nuss, Eiche, Asteiche, Beton |
| Plattenstärke | 25 mm |
| Material Tischgestell | pulverbeschichteter Stahl |
| maximal zulässige Belastung | 60 kg |