



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 18 01 26734 020

Zertifikatsinhaber: **Palmberg GmbH**
Büroeinrichtungen + Service
 Am Palmberg 9
 23923 Schönberg
 DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:

Produkt: **Küchenmöbel**
für den Nicht-Wohnbereich

Geprüft nach: PPP 59064A:2017
 DIN EN 14749: 2011
 DIN EN 16121:2013
 DIN EN 16122:2012
 AfPS GS 2014:01 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. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713111379**Gültig bis:** 2023-01-24**Datum,** 2018-01-31

(Jens Biesenack)

Seite 1 von 2





Product Service

ZERTIFIKAT**Nr. Z1A 18 01 26734 020****Modell(e):****Cucina****Kenndaten:**

Folgende Elemente sind in der CUCINA Produktreihe verfügbar:

Unterschränke, Unterschrank für Backofen
 Hochschränke, Kombischränke für Kühlgeräte
 Kombischränke für Mikrowellen
 Kombischränke für Kaffeevollautomaten
 oder Kompaktbackofen
 Kombischränke für Backofen
 Oberschränke, Oberschrank für Dunstabzugshaube
 Arbeitsplatten, Seitenabschlussblenden,
 Seitenanschlussblenden

Die Konstruktion der Produktreihe CUCINA
 zeichnet sich aus durch:
 komplette Verleimung aller Korpuselemente
 Aufliegen der Frontblenden auf den Korpusseiten
 beidseitig beschichtete Rückwand
 Drehtüren und Auszüge mit Dämpfungssystem
 Schrankverbindung durch Hülsenverbinder
 Seitenabschlussblenden decken Greifraumprofil ab
 Schrankbreite: 600 mm
 Schranktiefe: 580 mm
 Schrankhöhe Unterschränke: 898 mm
 Schrankhöhe Hoch- u. Kombischränke: 2.114 mm
 Höhe der Oberschränke: 622 mm
 Höhe der Arbeitsfläche: 917 mm
 Höhe Sockelleiste: 100 mm
 Höhenausgleich durch Sockelfüße: ± 10 mm
 Öffnungswinkel Drehtüren: 110°
 Material: 19 mm (Rückwand: 8 mm - nur bei Ober-
 und Hochschränken)
 dreischichtige Gütspanplatten,
 Emissionsklasse E1 (DIN EN 14322)
 mit beidseitigen Melaminbeschichtung
 und leichter struktureller Prägung
 2 mm Polypropylen Umleimer

Arbeitsplatte:
 beidseitig mit 0,6 mm Schichtstoff belegt
 vorderseitig 2 mm ABS- Kante und
 wasserfester Polyurethan Verleimung
 mit Unterschränken verschraubt
 Materialdicke: 19 mm

Geprüft nach Prüfstufe 1 –
 entspricht Intensität: allgemeine Anwendungen

**Produktions-
stätte(n):**

26734

Seite 2 von 2