



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 15 05 26734 013

Zertifikatsinhaber: **Palmberg GmbH
Büroeinrichtungen + Service**

Am Palmberg 9
23923 Schönberg
DEUTSCHLAND



Prüfzeichen:



Produkt: **Bürotische**

Geprüft nach: DIN EN 527-1:2011
DIN EN 527-2:2003
DIN EN 527-3:2003
DIN-Fachbericht 147:2006
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.: 713050029-2

Gültig bis: 2020-05-17



Datum, 2015-05-19

(Harald Bardowicks)

Seite 1 von 2

ZERTIFIKAT**Nr. Z1A 15 05 26734 013****Modell(e): SINAC SI****Kenndaten:**

SINAC-SI ist ein verschraubtes 4-Fuß-Programm.
Es besteht aus einem umlaufenden, sichtbaren Holzprofil in den Maßen 30 x 30 mm. Die Tischsäulen werden mittels Eckverbinder mit den Holzprofilen verschraubt.
Die Tischplatte ist über Abstandshalter fest mit dem Rahmen verbunden. Das Fugenmaß zwischen Platte und Rahmen beträgt 5 mm.

Die Gütespanplatten werden mit einem allseitig umlaufenden PP-Umleimer miteinander verbunden.

Modellvarianten:

Rundrohr höhenstellbar (E):
680-760 mm höhenstellbar durch drehbare Stellelemente
50 mm Tischsäulendurchmesser
30 x 30 mm Holzprofil

Rundrohr höhenstellbar (R):
650-850 mm höhenstellbar durch Teleskopverstellung
50 mm Außendurchmesser
45 mm Innenrohrdurchmesser
30 x 30 mm Holzprofil

Quadratrohr höhenstellbar (Q):
680-760 mm höhenstellbar durch drehbare Stellelemente
50 x 50 mm Tischsäulen
30 x 30 mm Holzprofil

Quadratrohr höhenstellbar (H):
650-850 mm höhenstellbar durch Teleskopverstellung
50 x 50 mm Außenrohr
45 x 45 mm Innenrohr
30 x 30 mm Holzprofil

**Produktions-
stätte(n): 26734**