



Product Service

Fertigungsstätten-Besichtigung am
03.07.2014 aufgrund der Vereinbarungen
in der Prüf- und Zertifizierungsordnung.

Lizenzinhaber:

ODM Stadtmöbel GmbH & Co. KG
Alte Neckarelzer Straße 15
74821 Mosbach

Für die von TÜV SÜD PRODUCT SERVICE
zertifizierten Produkte wird gemäß den Anforderungen
der Prüf- und Zertifizierungsordnung eine einwandfreie und
gleichmäßige Fertigungsqualität sichergestellt. Die in
der Fertigung angewendeten und dokumentierten
Qualitätssicherungs-Verfahren wurden dafür als
geeignet befunden.

Fertigungsstätte:

ODM Stadtmöbel GmbH + Co. KG
Alte Neckarelzer Straße 15
74821 Mosbach

Geprüfte Geräte:

Gartenbänke

Die Fertigungsstätten-Besichtigung wurde
entsprechend den Vorgaben von
TÜV SÜD PRODUCT SERVICE durchgeführt.
Die Urkunde ist **12 Monate** gültig, beginnend mit
dem Datum der Besichtigung.

Hamburg, 2014-10-10

Jens Biesenack



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 14 10 88617 001

Zertifikatsinhaber: **ODM Stadtmöbel GmbH & Co. KG**
 Alte Neckarelzer Straße 15
 74821 Mosbach
 DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:

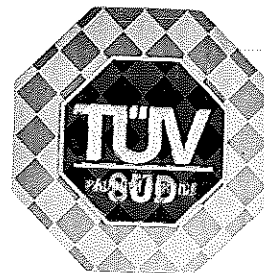
Produkt: **Bänke für öffentliche Bereiche**
Parkbänke mit mobiler Fußausführung

Geprüft nach: DIN EN 581-1:2006
 DIN EN 581-2:2009
 ZEK 01.4-08

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.: 713049665

Gültig bis: 2018-09-23



Datum, 2014-10-13


 (Harald Bardowicks)

Seite 1 von 3



Product Service

ZERTIFIKAT**Nr. Z1A 14 10 88617 001****Modell(e):** **B 100, B 200, B 300, B 500,
B 800, D 100, D 150, D 200****Kenndaten:**

Banksystem B100:
tragende Teile aus Aluguß
Sitz- und Rückenflächen aus Lochblech
Aluminium 2,5 mm stark, Edelstahl 2 mm stark
maximale Länge mit zwei Füßen: 1170 mm
mit oder ohne Armlehne

Banksystem B200:
tragende Teile aus Aluguß
Sitz- u. Rückenflächen aus 28 mm Stahlrohr
mit 3 mm Wandstärke u. aufgeschweißtem Drahtgitter
Materialstärke 3mm, Maschenweite 15 x 15 mm
feuerverzinkt, pulverbeschichtet
maximale Länge mit zwei Füßen 1856 mm
mit oder ohne Armlehnen

Banksystem B300:
tragende Teile aus Vierkantprofilen,
Halbrundrohren und Flachstahl
Sitz- und Rückenflächen wahlweise aus Gitter,
Lichtgitter (hochgestellter Flachstahl
25 x 4 mm) Lochblech (rund oder quadratisch),
Holz- oder Edelstahlleisten
feuerverzinkt und pulverbeschichtet oder Edelstahl
maximale Länge mit zwei Füßen 1750 mm
mit oder ohne Armlehne
Holz- oder Edelstahlleisten

Banksystem B500:
tragende Teile aus Rohren,
Halbrundrohren und Flachstahl
Sitz- und Rückenflächen wahlweise aus Gitter,
Lichtgitter (hochgestellter Flachstahl
25 x 4 mm) Lochblech (rund oder quadratisch),
Holz- oder Edelstahlleisten
feuerverzinkt und pulverbeschichtet oder Edelstahl
maximale Länge mit zwei Füßen 1600 mm
mit oder ohne Armlehne
Holz- oder Edelstahlleisten

**Produktions-
stätte(n):**

88617

Seite 2 von 3



Product Service

Anhang 1 zum Zertifikat Nr. Z1A 14 10 88617 001

Produktübersicht der Banksysteme:

Banksystem B800:

tragende Teile aus Rundrohren
Sitz- und Rückenflächen wahlweise aus Rundrohrprofilen
mit aufgepunkteten Drahtgittern oder Holzleisten
feuerverzinkt u. pulverbeschichtet oder Edelstahl
maximale Länge mit zwei Füßen 1500 mm
mit und ohne Armlehnen

Banksystem D100:

tragende Teile aus Aluminiumstrangpressprofilen
und Edelstahl-Rundrohren, Ø 42 mm mit gelaserten Edelstahlplatten
Sitz- und Rückenflächen wahlweise aus Edelstahlleisten,
Holzleisten oder Edelstahl-Lochleisten
maximale Länge mit zwei Füßen 1100 mm

Banksystem D150:

tragende Teile aus Aluminiumstrangpressprofilen
und Edelstahl-Rundrohren, Ø 42 mm mit gelaserten Edelstahlplatten
Sitz- und Rückenflächen wahlweise aus Edelstahlleisten,
Holzleisten oder Edelstahl-Lochleisten
maximale Länge mit zwei Füßen 1100 mm

Banksystem D200:

tragende Teile aus Edelstahl-Rechteckrohren (50 x 25 mm)
mit zwei Längstraversen (Ø 36 mm)
Sitz- und Rückenflächen wahlweise aus Edelstahlleisten
oder Holzleisten
Seitenteilvarianten: futuristisch, organisch, rechtwinklig offen oder geschlossen
mit und ohne Armlehnen
maximale Länge mit zwei Füßen 1930 mm

Seite 3 von 3

Datum: 13.10.2014