

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60139491

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0010--60253206 001

Ausstellungsdatum
22.05.2019

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Sedus Systems GmbH
Salzkottener Str. 65
59590 Geseke
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Sedus Systems GmbH
Salzkottener Str. 65
59590 Geseke
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111218871

Geprüft nach *Tested acc. to*
2 PFG 2677/09.18

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Raum in Raum Systeme / Room-in-room system

Bezeichnung/ designation: se:cube S, M, L

5

Beschreibung/ description:

Cube S: Außen/ external 1500 x 1000 x 2320 mm
Innen/ inside 1275 x 880 x 2200 mm
Gewicht/ weight: 285-330 kg (leer/ empty)
Cube M: Außen/ external 2000 x 1500 x 2320 mm
Innen/ inside 1773 x 1382 x 2200 mm
Gewicht/ weight: 430-470 kg (leer/ empty)
Cube L: Außen/ external 2500 x 2500 x 2320 mm
Innen/ inside 2273 x 2380 x 2200 mm
Gewicht/ weight: 665-720 kg (leer/ empty)

Materialien/ materials:

Leichtbauplatten/ Lightweightboard, MDF, Glas/ glass,
Metall/ metal, Stoff/ textile, Kunststoff/ plastic

Inneneinrichtungen und Elektrifizierungen und weitere
Komponenten unterliegen nicht der Zertifizierung.

5

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



Dipl.-Ing. (FH) B. Heinz