

SMD Aufsatzschrank ohne Fachboden

Kennung

Art-Nr	2011001183
Produkt	Aufsatzschrank
Hersteller-Bezeichnung	SMD 65
Serie	SMD
Ursprungsland	Polen
EAN-Nr	4045537086161
Zolltarif-Nr.	94031091
Eclass Version 10.1	21-10-04-12
Marke	ORGAMI
Hersteller	ORGAMI SISTEC GmbH & Co. KG

Korpus

Außenmaße Korpus HxBxT mm	440 x 600 x 500
Farbe Korpus	RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Korpus	hochwertige Pulverbeschichtung
Material Korpus	stabile Konstruktion aus geschweißtem Stahlblech
Materialstärke Korpus, ca. mm	1,0
Verbindung Korpus	Lochungen im Schrankboden ermöglichen die Montage auf Mehrzweckschränken der Serie SMD

Türen

Türen gesamt	2
Türen pro Person	2, zueinanderschlagend und gemeinsam verschließbar
Material Türen	Stahl
Materialstärke Türen, ca. mm	1,0
Ausführung Türen	einliegende, bündig abschließende Türen in stabiler, einwandiger Ausführung, mit angeschweißtem, durchgehendem Verstärkungsprofil und umlaufender Umkantung
Farbe Türen	RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Türen	hochwertige Pulverbeschichtung
Türlagerung	DIN links/DIN rechts, in Drehbolzen
Türanschlagsdämpfer	Gummipuffer zur Geräuschreduzierung beim Schließen der Türen
Türöffnungswinkel max., ca	Grad 110

Schließung

Schließung Türen	Zylinderschloss mit 2-Punkt-Verriegelung, inkl. 2 Schlüssel
------------------	---

Inneneinrichtung

Ausstattung allgemein	Abteil ohne Inneneinrichtung, die Aufsatzschränke sind die ausgezeichnete Ergänzung zu Kleider-, Schließfach- und Mehrzweckschränken und bieten zusätzlichen Stauraum bei bestmöglicher Nutzung der Raumhöhe, geeignet zur Aufbewahrung von Kleidung, Ordnern und anderen Gegenständen
Abteile/Fächer gesamt	1
Abteibreite mm	600
Abteile/Fächer nebeneinander	1
Abteile/Fächer übereinander	1
Innenmaße pro Abteil/Fach HxBxT mm	385 x 595 x 480
Pflegeeigenschaften	Abteil leicht auskehrbar dank glattem Boden ohne Aufkantungen

Produkteigenschaften

Eigengewicht	17,0 kg
Anlieferung (Lieferhinweis)	Schrank komplett montiert

Gewährleistung/Zertifikate

Garantie	2 Jahre
GS-Zeichen	GS Geprüfte Sicherheit, zertifiziert durch TÜV Rheinland

