

SMD Beistellschrank



Kennung	
Art.-Nr.	2010001611
Produkt	Beistellschrank mit Flügeltür und Fachböden
Hersteller-Bezeichnung	SMD 515/1
Serie	SMD
Ursprungsland	Polen
EAN-Nr.	4045537086802
Zolltarif-Nr.	94031091
Eclass Version 10.1	21-10-04-14
Marke	ORGAMI
Hersteller	ORGAMI SISTEC GmbH & Co. KG
Zertifikate Unternehmen	zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 durch SQS

Korpus	
Außenmaße Korpus H x B x T	mm 1000 x 500 x 500
Innenmaße Korpus H x B x T	mm 915 x 495 x 450
Farbe Korpus	RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Korpus	hochwertige Pulverbeschichtung
Material Korpus	stabile Konstruktion aus geschweißtem Stahlblech
Materialstärke Korpus, ca.	mm 1,0
Ausführung Korpus	mit integriertem Sockel und Stelleisten zur Höhenverstellung der Fachböden im Raster von 25 mm
Gesamttragkraft Schrank max.	kg 300

Türen	
Türen gesamt	1
Türart	Flügeltür
Material Türen	Stahl
Materialstärke Türen, ca.	mm 1,0
Ausführung Türen	einliegende, bündig abschließende Tür aus Vollblech in stabiler, einwandiger Ausführung, mit angeschweißtem, durchgehendem Verstärkungsprofil und umlaufender Umkantung, die durchgehende Türverstärkung verdeckt das Schließsystem und die Riegelstangen
Farbe Türen	RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Türen	hochwertige Pulverbeschichtung
Türlagerung	DIN rechts, in verzinkten Drehbolzen

Türöffnungswinkel max., ca.	Grad 120
Griffe Tür	handlicher Drehgriff mit Zylinderschloss

Schließung	
Schließung Türen	Drehgriff in Schwarz mit Zylinderschloss, 2-Punkt-Verriegelung und 2 Schlüsseln

Inneneinrichtung	
Ausstattung allgemein	2 höhenverstellbare Fachböden

Fachböden	
Fachböden gesamt	2
Material Fachböden	Stahlblech, verzinkt
Höhenverstellung Fachböden	im Raster von 25 mm
Außenmaße Fachböden H x B x T	mm 24 x 495 x 450
Tragkraft pro Fachboden max.	kg 75

Produkteigenschaften	
Eigengewicht	kg 25,0
Anlieferung (Lieferhinweis)	Schrank komplett montiert
Hinweis zu Angaben der Tragkraft	alle Angaben zur Tragkraft gelten bei gleichmäßig verteilter Last

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

