SFD Fächerschrank





Kennung	
ArtNr.	2060001721
Produkt	Fächerschrank mit 5 Fächern übereinander und Stahlblechsockel
Hersteller-Bezeichnung	SFD 325400
Serie	SFD 305
Ursprungsland	Polen
EAN-Nr.	4045537050568
Zolltarif-Nr.	94031091
Eclass Version 10.1	21-10-04-12
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 inkl. Unterbau	mm	1950 x 825 x 500
Farbe Korpus		RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Korpus		hochwertige Pulverbeschichtung
Material Korpus		stabile Konstruktion aus geschweißtem Stahlblech
Materialstärke Korpus, ca.	mm	1,0

Türen		
Türen gesamt		10
Türen pro Person		1, ein Fach verschließend
Material Türen		Stahl
Materialstärke Türen, ca.	mm	1,0
Ausführung Türen		einliegende, bündig abschließende Türen in stabiler, einwandiger Ausführung, mit umlaufender Umkantung
Farbe Türen		RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Türen		hochwertige Pulverbeschichtung
Türlagerung		DIN rechts, in Drehbolzen
Türanschlagdämpfer		Gummipuffer zur Geräuschreduzierung beim Schließen der Tür
Türöffnungswinkel max., ca.	Grad	110

Schließung	
Schließung Türen	Zylinderschloss mit 1-Punkt-Verriegelung, inkl. 2 Schlüssel

Inneneinrichtung		
Ausstattung allgemein		ohne Inneneinrichtung
Abteile/Fächer gesamt		10
Abteilbreite	mm	400
Abteile/Fächer nebeneinander		2
Abteile/Fächer übereinander		5
Innenmaße pro Abteil/Fach H x B x T	mm	345 x 395 x 480
Durchlassmaße pro Abteil/Fach H x B	mm	305 x 335
Pflegeeigenschaften		Fächer leicht auskehrbar dank glatter Böden ohne Aufkantungen

Unterbau		
Ausführung Unterbau		Stahlblechsockel
Höhe Sockel	mm	100
Material Sockel		Stahl
Ausführung Sockel		pulverbeschichtet
Höhenverstellung Sockel		mit Höhenverstellschrauben aus Kunst- stoff für einfachen Höhenausgleich bis 20 mm
Farbe Sockel		generell in Korpusfarbe



Seite 1/2

SFD Fächerschrank





Produkteigenschaften		
Eigengewicht	kg	80,0
Anlieferung (Lieferhinweis)		Schrank komplett montiert

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



Seite 2/2