

## Kennung

Art-Nr	<b>2060001337</b>
Produkt	Fächerschrank mit 3 Fächern übereinander und Stahlblechsockel
Hersteller-Bezeichnung	SFD 313350
Serie	SFD 303
Ursprungsland	Polen
EAN-Nr	4045537046721
Zolltarif-Nr.	94031091
Eclass Version 10.1	21-10-04-12
Marke	ORGAMI
Hersteller	ORGAMI SISTEC GmbH & Co. KG

## Korpus

Außenmaße Korpus HxBxT mm	1950 x 375 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	3
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 angeschweißtem Verstärkungsprofil und umlaufender Umkantung
Farbe Türen	RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Türen	hochwertige Pulverbeschichtung
Türlagerung	DIN rechts, in Drehbolzen
Türanschlagsdämpfer	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	3
Abteillebreite mm	350
Abteile/Fächer nebeneinander	1
Abteile/Fächer übereinander	3
Innenmaße pro Abteil/Fach HxBxT mm	590 x 345 x 480
Durchlassmaße pro Abteil HxB mm	550 x 285
Pflegeeigenschaften	Fächer leicht auskehrbar dank glatter Böden ohne Aufkantung

## Unterbau

Ausführung Unterbau	Stahlblechsockel
Höhe Sockel mm (im Außenmaß berücksichtigt)	100
Material Sockel	Stahl
Ausführung Sockel	pulverbeschichtet
Höhenverstellung Sockel	mit Höhenverstellerschrauben aus Kunststoff für einfachen Höhenausgleich bis 20 mm
Farbe Sockel	generell in Korpusfarbe

## Produkteigenschaften

Eigengewicht	36,0 kg
Anlieferung (Lieferhinweis)	Schrank komplett montiert

## Gewährleistung/Zertifikate

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

