

Kennung

Art-Nr	2069001309
Produkt	Wäscheausgabeschrank mit Schrägdach, 2 x 3 Fächern und Stahlblechsockel
Hersteller-Bezeichnung	KBS 2/3
Serie	KBS
Ursprungsland	Polen
EAN-Nr	4045537065685
Zolltarif-Nr.	94031091
Eclass Version 10.1	21-10-04-12
Marke	ORGAMI
Hersteller	ORGAMI SISTEC GmbH & Co. KG

Korpus

Außenmaße Korpus HxBxT mm	2100 x 820 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	6
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, der außen bündige Ettikettenhalter mit Acrylglascheibe ermöglicht die Beschriftung der Fächer
Farbe Türen	RAL 7035 Lichtgrau
Lackierung Türen	hochwertige Pulverbeschichtung
Türlagerung	DIN rechts, in Drehbolzen
Türöffnungswinkel max., ca	Grad 110

Schließung

Schließung Türen	Haupttür und Fachtüren jeweils mit Zylinderschloss und 1-Punkt-Verriegelung, inkl. 2 Schlüssel
------------------	--

Inneneinrichtung

Ausstattung allgemein	Wäscheausgabeschrank zur Bereitstellung gereinigter Berufskleidung, mit 1 Haupttür zum Befüllen der Fächer und 6 Fachtüren zur Entnahme
Abteile/Fächer gesamt	6
Abteillebreite mm	400
Abteile/Fächer nebeneinander	2
Abteile/Fächer übereinander	3
Innenmaße pro Abteil/Fach HxBxT mm	600 x 395 x 480
Durchlassmaße pro Abteil HxB mm	600 x 395
Pflegeeigenschaften	Fächer leicht auskehrbar dank glatter Böden ohne Aufkantungen



KBS Wäscheausgabeschrank

Unterbau

Ausführung Unterbau (im Außenmaß berücksichtigt)	Stahlblechsockel
Höhe Sockel mm (im Außenmaß berücksichtigt)	100
Material Sockel	Stahl
Ausführung Sockel	pulverbeschichtet
Farbe Sockel	generell in Korpusfarbe

Produkteigenschaften

Eigengewicht	69,0 kg
Anlieferung (Lieferhinweis)	Schrank komplett montiert

Gewährleistung/Zertifikate

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

