

## Kappes Systemschrank RasterPlan®

® RasterPlan

KAPPES

Höhe x Breite x Tiefe 1950 x 1000 x 600 mm, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, 8 Schublade(n), mit Mitteltrennwand, verschließbar mit Zylinderschloss, Unterbau Sockel, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau



Artikelnummer: 522676



## Kappes Schwerlastschrank RasterPlan®

### mit Mitteltrennwand

Systemschrank



- Höhe x Breite x Tiefe 1950 x 1000 x 600 mm
- Konstruktion aus Stahl
- Doppel-Flügeltür mit Sichtfenster
- doppelwandige Türen
- Ecken hart verlötet
- 6 Ebene(n) mit Stahlboden
- Traglast je Ebene 80 kg
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- 8 Schublade(n)
- Schubladen Höhe 4x100 mm/4x175 mm
- Traglast je Schublade 110 kg
- Schubladen mit Teleskopschiene, Auszug 100 %
- mit Mitteltrennwand




- links 3 Böden und 4 Schubladen
- rechts 3 Böden und 4 Schubladen
- mit Drehgriff
- verschließbar mit Zylinderschloss
- Unterbau Sockel
- Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

## Technische Details




Möbeltyp	Schrank	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Schranktyp	Systemschrank	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
Türtyp	Doppel-Flügeltür mit Sichtfenster	Schließsystem	Zylinderschloss
Höhe	1950 mm	Unterbau	Sockel
Breite	1000 mm	Material	Stahl
Tiefe	600 mm	Höhenverstellraster Ebene	25 mm
Schrank Ausstattung	Böden, Schubladen	Oberfläche Boden	verzinkt
Böden / Ebenen Anzahl	6 Stück	abschließbar	ja
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Mitteltrennwand	ja
Traglast Fachboden	80 kg	Türkonstruktion	doppelwandig
Traglast Schrankboden	400 kg	Auszugsführung Schublade	mit Teleskopschiene
Schubladen Anzahl	8 Stück	Auszug Schublade	100 %
Schubladen Anzahl x Höhe	4x100 mm/4x175 mm	Griff	Drehgriff
Fronthöhe 100 mm	4 Stück	fahrbar	nein
Fronthöhe 175 mm	4 Stück	Stabilität / Aussteifung / Verst	Ecken hart verlötet
Schubladentraglast	110 kg	Tür Ausführung	doppelwandige Türen
Farbe Korpus	lichtgrau // RAL7035	Gewicht	186 kg
Farbe Front	enzianblau // RAL5010		

## Zubehör

522554		Auszugboden für Vertikalschrank, Breite x Tiefe 500 x 600 mm, Für eine Fachlast von 80 kg, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
522555	•	Schublade für Systemschrank, Höhe 100 mm, in RAL7035 Lichtgrau
522556	•	Schublade für Systemschrank, Höhe 100 mm, in RAL5010 Enzianblau
522557	•	Schublade für Systemschrank, Höhe 125 mm, in RAL7035 Lichtgrau
522558	•	Schublade für Systemschrank, Höhe 125 mm, in RAL5010 Enzianblau
522559	•	Schublade für Systemschrank, Höhe 175 mm, in RAL7035 Lichtgrau
522560	•	Schublade für Systemschrank, Höhe 175 mm, in RAL5010 Enzianblau
522564	•	Auszugssperre für Schublade, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
522565		Bodenverankerung für Schwerlastschrank

522621	·	Lochplatte, Höhe x Breite 455 x 497 mm, für Seitenwand innen rechts, Aus Stahl mit Lackierung in RAL7035 Lichtgrau
522622	·	Lochplatte, Höhe x Breite 455 x 497 mm, für Seitenwand innen rechts, Aus Stahl mit Lackierung in RAL7035 Lichtgrau
522677	·	Stahlboden für Schwerlastschrank, Breite 500 mm, Traglast 80 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
522686		Einteilungsset, passend für Fronthöhe 100 mm, Höhe 100 mm, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
522687		Einteilungsset, passend für Fronthöhe 125 mm, Höhe 125 mm, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
522688		Einteilungsset, passend für Fronthöhe 175 mm, Höhe 175 mm, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

### Dazu passt auch ...

147357		Milde Reinigungspaste, Tube mit 250 ml Inhalt
194847		Arbeitsplatz-Bodenbelag, Meterware, Höhe x Breite 9 x 900 mm, max. Länge 18300 mm, Aus PVC mit längsgerillter Oberfläche in grau
520197		Werkzeugkasten, Höhe x Breite x Tiefe 200 x 530 x 200 mm, 6 Fächer, Aus Stahl in hammerschlagblau