

## Kappes Kombiregal RasterPlan®

® RasterPlan

KAPPES

Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1000 x 500 mm, Fachlast 125 kg, 4 Ebene(n) mit Stahlboden, Zusätzlicher Stauraum für Werkzeuge und Kleinteile in 3 Schublade(n), 16 Sichtlagerbehälter - 6 x Größe 1 (HxBxT 250x300x500 mm), 5 x Größe 7 (HxBxT 75x105x160 mm) und 5 x Größe 8 (HxBxTx 45x105x85 mm), Nutzung einseitig, Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in enzianblau, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung



Artikelnummer: 160100



## Kappes Kombiregal RasterPlan® mit Schubladenblock

Kombiregal

- Grundfeld
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1000 x 500 mm
- Fachlast 125 kg
- Fachbreite 500 mm
- Schubladentraglast 80 kg
- 4 Ebene(n) mit Stahlboden
- Im Raster von 25 mm verstellbar

- Zusätzlicher Stauraum für Werkzeuge und Kleinteile in 3 Schublade(n)
- Rückwand mit 1 Loch- und 1 Schlitzplatte (je B 1000 mm)
- 1 Seitenwand mit Schlitzplatte (H 1000 mm)
- 16 Sichtlagerbehälter - 6 x Größe 1 (HxBxT 250x300x500 mm), 5 x Größe 7 (HxBxT 75x105x160 mm) und 5 x Größe 8 (HxBxTx 45x105x85 mm)
- 10-teiliges Werkzeughaltersortiment, 1 Gabelträger und 1 Rohrträger
- Nutzung einseitig
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in enzianblau
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferung inklusive Hakensortiment

## Technische Details

Möbeltyp	Regal	Schubladentraglast	80 kg
Regaltyp	Kombiregal	Kasten-Anzahl x Größe	6 x Größe 1, 5 x Größe 7, 5 x Größe 8
Regalsystem	Stecksystem	Werkzeughalter	10-teiliges Werkzeughaltersortiment, 1 Gabelträger, 1 Rohrträger
Regalfeld	Grundfeld	Plattentyp	Loch-/Schlitzplatte
Material	Stahl	Rückwand	Loch-/Schlitzprägung
Höhe	2000 mm	Seitenwand	offen/mit 1 Schlitzplatte
Breite	1000 mm	Platten Anzahl	3 Stück
Tiefe	500 mm	Breite Platte	1000 mm
Nutzung	einseitig	Höhe Platte	1000 mm
Regal Ausstattung	Böden, Schubladen, Loch-/Schlitzplatte	Oberfläche Boden	verzinkt
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	Höhenverstellraster Ebene	25 mm
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden	Oberfläche Ständer	kunststoffbeschichtet
Fachlast	125 kg	Farbe Ständer	enzianblau
Fachbreite	500 mm	Farbe Ausführung	Enzianblau/verzinkt
Stärke Fachboden	500 mm	Gewicht	85,78 kg
Schubladen Anzahl	3 Stück		

## Zubehör

150265		Haken, für Lochplatte, Länge 50 mm, Hakenende schräg, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150266		Haken, für Lochplatte, Länge 100 mm, Hakenende schräg, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150267		Haken, für Lochplatte, Länge 150 mm, Hakenende schräg, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben

150268		Haken, für Lochplatte, Länge 200 mm, Hakenende schräg, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150269		Haken, für Lochplatte, Länge 35 mm, Hakenende senkrecht, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150270		Haken, für Lochplatte, Länge 75 mm, Hakenende senkrecht, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150271		Haken, für Lochplatte, Länge 125 mm, Hakenende senkrecht, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150272		Doppelhaken, für Lochplatte, Länge 35 mm, Hakenende senkrecht, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150274		Doppelhaken, für Lochplatte, Länge 50 mm, Hakenende senkrecht, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150275		Doppelhaken, für Lochplatte, Länge 150 mm, Hakenende senkrecht, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150276		Werkzeughalter, für Lochplatte, Länge 50 mm, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150277		Werkzeughalter, für Lochplatte, Länge 100 mm, Hakenende gerade, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150278		Werkzeughalter, für Lochplatte, Länge 150 mm, Hakenende gerade, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150279		Doppel-Werkzeughalter, für Lochplatte, Länge 50 mm, Hakenende gerade, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150280		Doppel-Werkzeughalter, für Lochplatte, Länge 100 mm, Hakenende gerade, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150281		Doppel-Werkzeughalter, für Lochplatte, Länge 150 mm, Hakenende gerade, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150282		Schräghaken, für Lochplatte, Länge 40 mm, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben

150283		Zangenhalter, für Lochplatte, Länge 35 mm, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150285		Zangenhalter, für Lochplatte, Länge 55 mm, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben
150286		Zangenhalter, für Lochplatte, Länge 75 mm, mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in alufarben