

## RAU

### Werkzeugwagen

#### Serie 7000

Höhe x Breite x Tiefe 795 x 770 x 650 mm, Tischplatte aus Metall, Traglast 450 kg, Gestellausführung 4 Rollen, Ausstattung: 4 Schubladen, 1 Dokumententasche, 1 Schiebebügel, Verschießbar mit Stiftzylinderschloss, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Unterbau 2 Lenk- und 2 Bockrollen



# RAU.



Artikelnummer: 231051



#### Werkzeugwagen

- Höhe x Breite x Tiefe 795 x 770 x 650 mm
- Tischplatte aus Metall
- Plattenstärke 25 mm
- Traglast 450 kg
- Gestellausführung 4 Rollen
- Ausstattung: 4 Schubladen, 1 Dokumententasche, 1 Schiebebügel
- Schubladen Höhe 2x120 mm/2x150 mm
- Schubladennutzmaß Breite x Tiefe 680 x 560 mm, Nutzhöhe = Fronthöhe - 15 mm
- Traglast je Schublade 75 kg
- Schubladen mit kugelgelagerten Teleskopschienen und Selbstzug, Auszug 100 %

- Mit Einzelauszugssperre
- Mit durchgehender Griffleiste ErgoScript® mit alufarbenem Overlay und Klarsichtabdeckung
- Mit Beschriftungsfeld
- Verschießbar mit Stiftzylinderschloss
- Konstruktion aus Stahl
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Front mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Unterbau 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- mit TPE-Bereifung auf Polypropylen-Felge
- Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 125 mm
- Die Anlieferung erfolgt fertig montiert
- 5 Jahre Garantie

## Technische Details



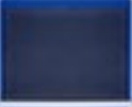
Möbeltyp	Tisch	abschließbar	ja
Tischtyp	Werkbank	Griff	durchgehende Griffleiste
Gestellausführung	4 Rollen	Beschriftungsfeld	ja
Gestellform	4-Fußgestell	Material Platte	Metall
Höhe	795 mm	Platte Ausstattung	Abrollrand, Anti-Rutsch-Matte
Breite	770 mm	Material Gestell	Stahl
Tiefe	650 mm	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Stärke Platte	25 mm	Farbe Gestell	lichtgrau // RAL7035
Traglast	450 kg	Oberfläche Front	pulverbeschichtet
höhenverstellbar	nein	Farbe Front	enzianblau // RAL5010
Werkbank Ausstattung	4 Schubladen, 1 Dokumententasche, 1 Schiebebügel	Schließsystem	Stiftzylinderschloss
Schubladen Anzahl	4 Stück	fahrbar	ja
Schubladen Anzahl x Höhe	2x120 mm/2x150 mm	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Nutzbreite Schublade	680 mm	Bereifung	TPE
Nutztiefe Schublade	560 mm	Material Felge	Polypropylen
Nutzhöhe Schublade (detailliert)	Fronthöhe - 15 mm	Rad Ausstattung	Lenkrollen mit Feststellern
Schubladentraglast	75 kg	Rad-Ø	125 mm
Auszug Schublade	100 %	Anlieferung	fertig montiert
Auszugsführung Schublade	kugelgelagerte Teleskopschienen und Selbsteinzug	Garantie	5 Jahre
Auszugssperre	Einzelauszugssperre	Gewicht	85 kg

## Zubehör




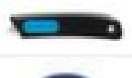

231166



Einteilungsset, mit Rasterprägung, 2 Längsteiler + 9 Trennbleche, passend für Schubladen Breite x Tiefe 680 x 560 mm, Fronthöhe 120 - 150 mm, Höhe x Breite x Tiefe 90 x 680 x 560 mm

231169		Einteilungsset, mit Rasterprägung, 3 Längsteiler + 16 Trennbleche, passend für Schubladen Breite x Tiefe 680 x 560 mm, Fronthöhe 120 - 150 mm, Höhe x Breite x Tiefe 90 x 680 x 560 mm
231173		Einteilungsset, mit 24 Fächern, passend für Schubladen Breite x Tiefe 680 x 560 mm, Fronthöhe 120 - 360 mm, Höhe x Breite x Tiefe 90 x 680 x 560 mm, In schwarz
231174		Anti-Rutschmatte für Werkbank, passend für Schubladen Breite x Tiefe 680 x 560 mm, Fronthöhe 60 - 360 mm, Höhe 2 mm, in schwarz

## Dazu passt auch ...

158965		Tischwaage, nicht eichfähig, Plattform aus Kunststoff, Breite x Tiefe 318 x 258 mm, Wägebereich von 50 kg, Ablesbarkeit in 20 g Schritten
184197		Einzelmatte Arbeitsplatz-Bodenbelag, Höhe x Länge x Breite 13 x 900 x 600 mm, Aus Kautschuk mit genoppter Oberfläche in schwarz
195726		Parallelschraubstock, Backenbreite 140 mm, Spannweite 180 mm, Mit angeschmiedeten Rohrspannbacken, Aus Stahl in blau
217101		Einweg-Cutter, Schnitttiefe 11,6 mm, mit Befestigungsöse
530330		Hocker, Sitz Höhe 540 - 720 mm, Sitzbezug aus Kunstleder in blau, Gestell aus Aluminium, Gestell mit Rollen