

# Materialwagen Arbeitsplatz, konfigurierbar, 0-4 Ebenen, ESD-Option - Bosch Rexroth 3842998231

**Artikel-Nr.** BRR-3842998231 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842998231

Der Materialwagen 3842998231 von Bosch Rexroth ergänzt den Arbeitsplatz-Arbeitsbereich als flexibler Bereitstellungswagen mit 0 bis 4 Materialebenen. Höhe, Versatz und Neigung der Ebenen sind frei einstellbar, sodass Greifwege ergonomisch optimiert werden. Erhältlich als komplett montierte Einheit oder als Bausatz; auf Wunsch in ESD-leitfähiger Ausführung.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>94032080</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Der Materialwagen Arbeitsplatz (Art. 3842998231) von Bosch Rexroth ist ein individuell konfigurierbarer Bereitstellungswagen für den Einsatz direkt am Montagearbeitsplatz oder in Verbindung mit dem manuellen Verkettungssystem EcoFlow. Durch kugelgelagerte Lenkrollen mit Feststeller lässt er sich schnell positionieren und sichern; der Austausch vorkommissionierter Wagen reduziert Rüstzeiten erheblich.

- 0 bis 4 Materialebenen aus Aluminium, Polypropylen oder SB-Platte - je nach Anforderung wählbar
- Ebenenbreite 250 bis 1480 mm, Tiefe 410 bis 1220 mm - passend zur Arbeitsplatzdimension
- Wagenhöhe 600 bis 2200 mm, Arbeitsfläche 410 bis 1500 mm stufenlos einstellbar
- Höhe, Versatz und Neigung der Ebenen ergonomisch anpassbar für kurze Greifwege
- In ESD-leitfähiger Ausführung erhältlich (max. Gesamtlast 4000 N statt 4200 N)
- Lieferbar komplett montiert oder als Bausatz (Kit) für den Selbstbau

- Materialebenen Basic inklusive Beschriftungsclip; 7 Informationstafeln optional wählbar
- Profilnut 10 - kompatibel mit dem Bosch Rexroth Arbeitsplatzsystem

## Technische Daten

	<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Artikelnummer		3842998231
Ausführung		Einzelteile, montiert
Wagenhöhe min / max		600 / 2200 mm
Höhe Arbeitsfläche min / max		410 / 1500 mm
Breite Materialebene min / max		250 / 1480 mm
Tiefe Materialebene min / max		410 / 1220 mm
Anzahl Materialebenen		0 - 4
Plattenmaterial		Aluminium, PP, SB (3 Varianten)
Max. Zuladung Aluminium-Ebene (1480 x 1220 mm)		700 N (Flächenlast)
Max. Zuladung PP/SB-Ebene (1000 x 1000 mm)		250 - 360 N (Flächenlast)
Max. Gesamtgewicht (Normal)		4200 N
Max. Gesamtgewicht (ESD)		4000 N
Lenkrollen		Kugelgelagert, mit Feststeller
Leitfähigkeit (ESD)		ja / nein (konfigurierbar)
Profilnut		10
Informationstafeln		7 verschiedene Typen (optional)
Erforderliches Zubehör		Gummiprofil (Schutz bei starken Stößen)