

**Artikelnummer:** 440231

**Kurzbeschreibung:** Schäfer Shop Select Materialschrank MSI 2609 S, verstärkte Ausführung, bis 100 kg/Fachboden, B 950 x T 600 x H 1935 mm, lichtgrau

**Langbeschreibung:** Mit dem Materialschrank MSI 2609 S von Schäfer Shop Select in verstärkter Ausführung sorgen Sie für Ordnung in Ihrem Lager oder Büro. Die vier verstellbaren, verzinkten Einlegeböden können Sie flexibel in einem Raster von 25 mm in der Höhe verstellen. Sie nehmen jeweils bis zu 100 kg an Last auf.

über einen Schubstangen-Verschluss mit Drehgriff und Sicherheitszylinderschloss lässt sich der Schrank abschliessen und so vor unbefugtem Zugriff sichern. Die verstärkten Flügeltüren sind mit geräuschkämpfenden Gummipuffern und innenliegenden Scharnieren ausgestattet, schliessen daher bündig mit der Aussenfront ab.

Die Masse des Stahlschranks belaufen sich auf B 950 x T 600 x H 1935 mm. Erhältlich ist der MSI 2609 S in mehreren Farbvarianten: Korpus Weissaluminium RAL 9006 mit Türen Weissaluminium RAL 9006, Anthrazitgrau RAL 7016 oder Enzianblau RAL 5010 oder Korpus Lichtgrau RAL 7035 mit Türen Lichtgrau RAL, Anthrazitgrau RAL 7016/7035 oder Enzianblau RAL 5010.

**Wichtige Details:**

Doppelflügeltüren:

Geräuschkämpfende Gummipuffer  
Innenliegende Scharniere  
öffnungswinkel von 108 Grad  
Schubstangen-Verschluss mit Rund-Drehgriff  
Sicherheitszylinderschloss inkl. 2 Schlüssel

Fachböden:

4 Stück, einlegbar, verzinkt  
Im 25 mm Raster höhenverstellbar  
Traglast: je 100 kg, daher auch für schwere Lasten geeignet

Material: Stahl, pulverbeschichtet  
Lieferbar in verschiedenen Farbvarianten:

Lichtgrau RAL 7035 / Lichtgrau 7035  
Lichtgrau RAL 7035 / Enzianblau RAL 5010  
Lichtgrau RAL 7035 / Anthrazitgrau RAL 7016  
Weissaluminium RAL 9006 / Anthrazitgrau RAL 7016  
Weissaluminium RAL 9006 / Enzianblau RAL 5010  
Weissaluminium RAL 9006 / Weissaluminium RAL 9006

Masse: B 950 x T 600 x H 1935 mm  
Gewicht: 79 kg  
Made in Germany  
10 Jahre Garantie

**Hersteller:** Schäfer Group

**EAN/GTIN:** 4051273644718

