

**Jumbo-Unit G 2.5-14-21 1xSBL8 1xSBL10**

Material-Nr. 1000012627 | Matchcode: JU G 2.5-14-21 2S | EAN Code: 4045294776732



- » Schnelles und sicheres Verstauen von großem Ladegut
- » Kompakte Großraumschublade
- » Bis 100 kg belastbar
- » Große Griffmulde für einen schnellen Zugriff
- » Flexibel einsetzbar

**Materialien & Farbe**

Material:	Stahl
Farbe:	Sortimo CoolGrey

**Abmessungen**

Breitenraster:	2,5
Tiefenraster:	14
Höhenraster:	21
Außenmaße:	1.409,4 x 612,4 x 357 mm
Innenmaße:	1.354,4 x 534,1 x 106,6 mm
Nutzfläche:	1,447 m <sup>2</sup>




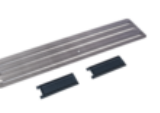

**Technische Daten**

Gewicht:	73,10 kg
Maximale Zuladung:	100 kg
Anzahl Schubladen:	2

## Jumbo-Unit G 2.5-14-21 1xSBL8 1xSBL10

Material-Nr. 1000012627 | Matchcode: JU G 2.5-14-21 2S | EAN Code: 4045294776732

### Zubehör

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Matchcode	EAN Code
	6000012389	Werkzeugmatte Schublade JU 2.5-14-0	WZM SBL 2.5-14-0	4045294799557
	1000012625	Jumbo-Unit G 2.5-14 Deckplatte SGR PS	JU G 2.5-14 DP PS	4045294776718
	1000012626	Jumbo-Unit G 2.5-14-7 Abdeckwanne	JU G 2.5-14-7 ADW	4045294776725
	1000013404	Trennblechsatz SBL B2,5 H8 T14/16	TBS SBL 2.5-0-8L	4045294798260
	1000020792	Trennblechsatz verstärkt JU 2,514+16-10	TBV JU 2,514+16-10	4014599821966

### Beschreibung

Diese Jumbo Unit ist mit einer Schublade in Höhe 8 (Innenraumhöhe 106,6 mm) und einer Schublade Höhe 10 (Innenraumhöhe 140,6 mm) ausgestattet. Wir empfehlen, die Jumbo Unit auf auf einem Sortimo Montageboden zu montieren. Dadurch kann auf Bohrungen durch die Fahreugkarosserie verzichtet werden. Einen passenden Montagesatz finden Sie unter der Artikelnummer 1000005115. Alternativ kann die Großraumschublade auch direkt auf der Fahrzeugkarosserie verschraubt werden. Hierzu benötigen Sie den Montagesatz 1000005118. Die Vorgaben des Fahrzeugherstellers sind dabei zu beachten.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich, Dekomaterial nicht enthalten.  
 Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 06.09.2024