

## WorkMo 24-500 mit 8 Kofferschienen inkl. BOXXen

Material-Nr. 1000003823 | Matchcode: SET WO 24-500 TB1 | EAN Code: 4045294420390



- » bestückt mit 8 Kofferschienen
- » inkl. 4 T-BOXXen G inkl. IB-Set 16 Stk. H63 S
- » stapelbare Funktionsbausteine
- » schnell und leicht aufzubauen
- » flexibler Einsatz

### Materialien & Farbe

Material:	Aluminium Kunststoff
Farbe:	Sortimo CoolGrey

### Abmessungen

Breitenraster:	2
Tiefenraster:	4
Außenmaße:	396 x 526 x 506 mm

### Technische Daten

Gewicht:	16,82 kg
Maximale Zuladung:	100 kg
Maximale Deckelbelastung:	100 kg

## WorkMo 24-500 mit 8 Kofferschienen inkl. BOXXen

Material-Nr. 1000003823 | Matchcode: SET WO 24-500 TB1 | EAN Code: 4045294420390

### Zubehör

	Material-Nr	Marketingbezeichnung	Matchcode	EAN Code
	1000003697	Arbeitsplatte WorkMo 24	WO AP 24	4045294395568
	1000003706	WorkMo Rollerplatte 24	WO RO 24	4045294396909
	1000004390	Werkzeugablage WorkMo	WO WKZA 24-6	4045294500436
	1000003775	Transportset Arbeitstisch WorkMo	WO TS AP-T	4045294408657
	1000003700	Arbeitstisch WorkMo	WO AP-T	4045294396190
	1000003696	Arbeitsplatte gelocht WorkMo 24	WO APL 24	4045294395353
	1000003705	Alulochblech WorkMo 500	WO SBAL 500	4045294396800

## WorkMo 24-500 mit 8 Kofferschienen inkl. BOXXen

Material-Nr. 1000003823 | Matchcode: SET WO 24-500 TB1 | EAN Code: 4045294420390

### Beschreibung

Dieses WorkMo Modul ist mit acht Kofferschienen ausgestattet, die mit vier T-BOXXen bestückt sind. Die T-BOXX enthält das Insetboxenset 16 Stk. H63 S (6x Insetbox 1x1 H63, 4x Insetbox 1x2 H63, 2x Insetbox 2x2 H63, 2x Insetbox 1x4 H63, 1x Insetbox 2x3 H63, 1x Insetbox 2x6 H63, 4x Trennwand IB 1x0 H63 sowie 4x Trennwand IB 2x0 H63). Der transparente Deckel der T-BOXX aus hochfestem Polycarbonat ermöglicht selbst im geschlossenen Zustand den Überblick über den Inhalt. Die Kofferschienen verfügen über Arretierungen, die ein unkontrolliertes Herausrutschen der BOXXen verhindern. Zur Entnahme müssen die T-BOXXen leicht angehoben werden, um sie dann herauszuziehen.

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: 29.02.2024