

WorkMo 44-500 met 3 schuifladen

Materiaal nr.: 1000003792 | Wedstrijdcode: WO 44-500 SBL 8 | EAN-code: 4045294414054



- » voorzien van 3 schuifladen
- » stapelbare functiebouwstenen
- » snel en eenvoudig op te bouwen
- » flexibel gebruik

Materiaal & Kleur

Materiaal:	aluminium kunststof
Kleur:	Sortimo CoolGrey

Afmetingen

Breedte rooster:	4
Diepte rooster:	4
Buitenafmetingen:	396 x 1.052 x 506 mm
Binnenafmetingen:	902,4 x 321,4 x 123 mm
Bruikbare oppervlakte:	0,870 m ²


Technische gegevens

Gewicht:	28,83 kg
Maximaal draagvermogen:	100 kg
Maximale dekselbelasting:	100 kg
Aantal schuifladen:	3

WorkMo 44-500 met 3 schuifladen

Materiaal nr.: 1000003792 | Wedstrijdcode: WO 44-500 SBL 8 | EAN-code: 4045294414054

Accessoires

	Materiaal nr.	Marketingbeschrijving	Wedstrijdcode	EAN-code
	1000004560	Uitneembeveiliging WorkMo 500	WO ES 500	4045294503581
	1000003708	WorkMo-rollerplaat 44	WO RO 44	4045294397104
	1000003699	Houten werkblad WorkMo 44	WO AP 44	4045294395988
	6000001329	Aflegvak 04-7 kunststof zonder bevestigingsmateriaal	AB 04-7 KU	4045294227012
	1000003774	Stroomvoorzorging 4-vaks WorkMo	WO SV 04-7	4045294408558
	6000002992	Roller Adapter WorkMo VPE2	WO RK VPE2	4045294489731
	801016054	Aflegvak voor papieren 04-12 kunststof zonder bevestigingsmateriaal	AB 04-12K	4045294173654

Beschrijving

Deze WorkMo-module omvat drie schuifladen in hoogte 8 (binnenafmetingen BxHxD: 418 x 123 x 314 mm). Opgeborgen voorwerpen in de schuifladen zijn aan het zicht onttrokken en dankzij de volledige uittrekbaarheid goed toegankelijk. Zij kunnen met toebehoren zoals inzetbakjes, inzetten voor kleine onderdelen of verdeelschotten flexibel worden onderverdeeld en zorgen zo voor nog meer overzichtelijkheid en orde. Optionele antislipmatten op de schuifladebodem voorkomen dat de inhoud wegglijdt en dempen het geluid.

WorkMo 44-500 met 3 schuifladen

Materiaal nr.: 1000003792 | Wedstrijdcode: WO 44-500 SBL 8 | EAN-code: 4045294414054

Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het belang van de technische vooruitgang en om drukfouten en vergissingen te corrigeren. Overige artikelen op de foto niet inbegrepen. Met de publicatie van dit gegevensblad verliezen eerdere uitgaven hun geldigheid. Versie: 01.03.2024