

XPRESS 10 Block-M1-LI-Pro

Material-Nr. 1000019553 | Matchcode: XPRESS 10 | EAN Code: 4014599465238



- » 2 Alu-Seitenprofil mit ProClick
- » 2 Fachboden mit niedrigem Rand inkl. Werkzeugmatte und Trennblech
- » 7 SR-BOXXen (3x M, 3x L, 1x XL)
- » 2 T-BOXXen inkl. 16 Insetboxen
- » 8 Auszugsschienen

Materialien & Farbe

Material:	Aluminium Stahl ABS PA6
Farbe:	Silber Schwarz Blau

Abmessungen

Außenmaße:	1.759 x 436 x 1.130 mm
------------	------------------------

Technische Daten

Gewicht:	50,00 kg
----------	----------

Zubehör

	Material-Nr	Marketingbezeichnung	Matchcode	EAN Code
	1000020419	XPRESS 8.1 Block-S2+M1-RE-Pro	XPRESS 8.1	4014599366993

XPRESS 10 Block-M1-LI-Pro

Material-Nr. 1000019553 | Matchcode: XPRESS 10 | EAN Code: 4014599465238

Passende Fahrzeuge

XPRESS 10 Block-M1-LI-Pro

Material-Nr. 1000019553 | Matchcode: XPRESS 10 | EAN Code: 4014599465238

Hersteller	Modell	Radstand in mm	Länge	Dachform	Hecköffnung	Seitentür	Antriebsart
Citroën	Jumpy 2016	3275	M	H1		rechts	Frontantrieb
Citroën	ë-Jumpy 2020	3275	M	H1		rechts	Elektro
Fiat	Scudo 2022	3275	L2	H1		rechts	Frontantrieb
Fiat	Talento 2016	3098	L1	H1		rechts	Frontantrieb
Fiat	Talento 2016	3098	L1	H2		rechts	Frontantrieb
Fiat	eScudo 2022	3275	M	H1		rechts	Elektro
Mercedes-Benz	Vito 2014	3200	Kompakt	H1		rechts	Frontantrieb/ Heckantrieb/ Allradantrieb
Nissan	NV300 2016	3098	L1	H1		rechts	Frontantrieb
Nissan	NV300 2016	3098	L1	H2	Flügeltüre	rechts	Frontantrieb
Nissan	Primastar 2021	3098	L1	H1		rechts	Frontantrieb
Nissan	Primastar 2021	3098	L1	H2	Flügeltüre	rechts	Frontantrieb
Opel	Vivaro 2014	3098	L1	H1		rechts	Frontantrieb
Opel	Vivaro 2014	3098	L1	H2	Flügeltüre	rechts	Frontantrieb
Opel	Vivaro Cargo 2019	3275	M	H1		rechts	Frontantrieb
Opel	Vivaro-e Cargo 2020	3275	M	H1		rechts	Elektro
Peugeot	Expert 2016	3275	L2	H1		rechts	Frontantrieb
Peugeot	e-Expert 2020	3275	L2	H1		rechts	Elektro

XPRESS 10 Block-M1-LI-Pro

Material-Nr. 1000019553 | Matchcode: XPRESS 10 | EAN Code: 4014599465238

Hersteller	Modell	Radstand in mm	Länge	Dachform	Hecköffnung	Seitentür	Antriebsart
Renault	Trafic 2014	3098	L1	H1		rechts	Frontantrieb
Renault	Trafic 2014	3098	L1	H2		rechts	Frontantrieb
Renault	Trafic E-Tech Electric 2022	3098	L1	H1		rechts	Elektro
Renault	Trafic E-Tech Electric 2022	3098	L1	H2		rechts	Elektro
Toyota	Proace 2016	3275	L1	H1		rechts	Frontantrieb
Toyota	Proace Electric 2022	3275	M	H1		rechts	Elektro

Beschreibung

Durch das SR5 Konzept wird der Laderaum des Fahrzeugs optimal genutzt. Die kompakten Seitenprofile benötigen deutlich weniger Platz, als die Rahmenkonstruktionen konventioneller Fahrzeugeinrichtungen. Zudem ist ProClick kompatibel zu den Seitenprofilen, sodass Werkzeugtaschen oder SR5 Zubehör werkzeuggestrichfrei in die ProSafe / Lochungen einhakt werden können. Durch Variation der Bauteiltiefen bzw. der Verbaupositionen passt sich die Fahrzeugeinrichtung optimal an die Kontur des Fahrzeugs an.

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: 25.03.2024