

Xpress 17 Block-M3-RE-Pro

Material nr.: 1000019560 | Matchkod: XPRESS 17 | EAN-kod: 4014599465375



- » 3 Alu-sidoprofil med ProClick
- » 2 ram ProSafe
- » 1 hylla med låg kant inkl. verktygsmatta och avdelare
- » 4 SR-BOXXes (1x XM, 1x M, 1x L, 1x XL)
- » 5 plastskenor

Material och färg

Material:	Aluminium Stål ABS PA6
Färg:	Silver Svart Blå


Mått

Yttre mått:	1.265 x 436 x 1.160 mm
-------------	------------------------

Tekniska data

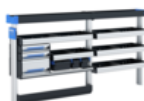
Vikt:	50,00 kg
-------	----------

Tillbehör

	Material nr.	Marknadsföringsbeskrivning	Matchkod	EAN-kod
	1000019559	Xpress 16 Block-M3-LI-Pro	XPRESS 16	4014599465351

Xpress 17 Block-M3-RE-Pro

Material nr.: 1000019560 | Matchkod: XPRESS 17 | EAN-kod: 4014599465375

	Material nr.	Marknadsföringsbeskrivning	Matchkod	EAN-kod
	1000018403	Xpress 16 Block-M3-LI-Pro SE	XPRESS 16 SE	4045294910655

Lämpliga fordon

Tillverkare	Modell	Hjulavstånd i mm	Längd	Form på tak	Öppning bak	Sidodörr	Framdrivningsätt
Citroën	Jumpy 2016	3275	XL	H1		höger	Framhjulsdrevning
Citroën	ë-Jumpy 2020	3275	XL	H1		höger	Elektrisk
Fiat	Scudo 2022	3275	L3	H1		höger	Framhjulsdrevning
Fiat	Talento 2016	3498	L2	H1		höger	Framhjulsdrevning
Fiat	Talento 2016	3498	L2	H2		höger	Framhjulsdrevning
Fiat	eScudo 2022	3275	XL	H1		höger	Elektrisk
Ford	E-Transit Custom 2023	3500	L2	H2		höger	Elektrisk
Ford	Transit Custom 2012	3300	L2	H1		höger	Framhjulsdrevning
Ford	Transit Custom 2012	3300	L2	H2	Dubbeldörrar	höger	Framhjulsdrevning
Ford	Transit Custom 2023	3500	L2	H2		höger	Framhjulsdrevning
Mercedes-Benz	Sprinter 2018	3259	Kompakt	H1	Dubbeldörrar	höger	
Mercedes-Benz	Sprinter 2018	3259	Kompakt	H2	Dubbeldörrar	höger	
Mercedes-Benz	Vito 2014	3430	Extra lång	H1		höger	Framhjulsdrevning/ bakhjulsdrevning/ fyrhjulsdrevning
Mercedes-Benz	e-Vito 2019	3430	Extra lång	H1		höger	Elektrisk

Xpress 17 Block-M3-RE-Pro

Material nr.: 1000019560 | Matchkod: XPRESS 17 | EAN-kod: 4014599465375

Tillverkare	Modell	Hjulavstånd i mm	Längd	Form på tak	Öppning bak	Sidodörr	Framdrivningsätt
Nissan	NV300 2016	3498	L2	H1		höger	Framhjulsdrivning
Nissan	NV300 2016	3498	L2	H2	Dubbeldörrar	höger	Framhjulsdrivning
Nissan	Primastar 2021	3498	L2	H1		höger	Framhjulsdrivning
Nissan	Primastar 2021	3498	L2	H2	Dubbeldörrar	höger	Framhjulsdrivning
Opel	Vivaro 2014	3498	L2	H1		höger	Framhjulsdrivning
Opel	Vivaro 2014	3498	L2	H2	Dubbeldörrar	höger	Framhjulsdrivning
Opel	Vivaro Cargo 2019	3275	L	H1		höger	Framhjulsdrivning
Opel	Vivaro-e Cargo 2020	3275	L	H1		höger	Elektrisk
Peugeot	Expert 2016	3275	L3	H1		höger	Framhjulsdrivning
Peugeot	e-Expert 2020	3275	L3	H1		höger	Elektrisk
Renault	Trafic 2014	3498	L2	H1		höger	Framhjulsdrivning
Renault	Trafic 2014	3498	L2	H2		höger	Framhjulsdrivning
Renault	Trafic E-Tech Electric 2022 -	3498	L2	H1		höger	Elektrisk
Renault	Trafic E-Tech Electric 2022 -	3498	L2	H2		höger	Elektrisk
Toyota	Proace 2016	3275	L2	H1		höger	Framhjulsdrivning
Toyota	Proace Electric 2022	3275	XL	H1		höger	Elektrisk
Volkswagen	ABT e-Transporter 6.1 2018	3400	Lång	H1		höger	Elektrisk

Xpress 17 Block-M3-RE-Pro

Material nr.: 1000019560 | Matchkod: XPRESS 17 | EAN-kod: 4014599465375

Tillverkare	Modell	Hjulavstånd i mm	Längd	Form på tak	Öppning bak	Sidodörr	Framdrivningsätt
Volkswagen	Den nya Transporter 2025	3500	L2	H2		höger	Framhjulsdrivning
Volkswagen	Den nya eTransporter 2025	3500	L2	H2		höger	Elektrisk
Volkswagen	T5 2003	3400	Lång	H1		höger	Framhjulsdrivning
Volkswagen	T5 2003	3400	Lång	H2	Dubbeldörrar	höger	Framhjulsdrivning
Volkswagen	T5 2003	3400	Lång	H3	Dubbeldörrar	höger	Framhjulsdrivning
Volkswagen	T6 2015	3400	Lång	H1		höger	Framhjulsdrivning
Volkswagen	T6 2015	3400	Lång	H3	Dubbeldörrar	höger	Framhjulsdrivning
Volkswagen	T6 Plus 2015	3400	Lång	H1		höger	Framhjulsdrivning

Beskrivning

Lastutrymmet i fordonet är idealiskt för SR5-konceptet. De kompakta sidoprofilerna kräver betydligt mindre utrymme än ramkonstruktionen hos konventionella fordonsinredningar. Dessutom kan ProClick anslutas till sidoprofilerna så att verktygsväskor eller SR5-tillbehör kan hakas fast i ProSafe perforeringar utan att använda verktyg. Variation i komponentdjup och monteringsläge innebär att fordonsinredningssystemet anpassar sig perfekt till fordonets kontur.

Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar för att främja den tekniska utvecklingen, samt att korrigera tryckfel och misstag. Bilder liknande, dekorativt material ingår ej. I och med publiceringen av detta datablad förlorar tidigare utgåvor sin giltighet. Version: 28.03.2024