



2006 MEUSBURGER MPA-2 BRÜCKE MIT VERDECK

CHF 7'500

MPA-2 Brücke mit Verdeck, 01/01/1970

Marko Brankovic

Ankauf & Verkauf

T: +41 79 226 37 76

M: +41 44 925 11 22

M: m.brankovic@trucktrade.com

[WhatsApp](#)

[Standort](#)



SKU: 21546M

Kategorien: [Auflieger](#), [Planenverdeck](#)

BESCHREIBUNG

HAUPTMERKMALE / MPA-2 BRÜCKE MIT VERDECK

Interne Referenz

21546M

Fahrzeugmarke

Meusburger

Fahrzeugmodell

MPA-2 Brücke mit Verdeck

Fahrgestellnummer

W09 PA2 007 60M 494 60

Inverkehrssetzung

01/01/1970

letzte MFK oder TÜV

01/01/1970

Allgemeiner Fahrzeugzustand

sehr gut

Aufhängung

Luft-Luft

GEWICHTE & MASSE

Gesamtgewicht

18000 Kg

Leergewicht

4200 Kg

Nutzlast

13800 Kg

Fahrzeugbreite

2550 mm

AUFBAU

Aufbauhersteller

MEUSBURGER MPA-2

Aufbaumodell

Brücke mit Verdeck

Aufbauherstellungsjahr

2006

Aufbauinnenmasse l x b x h

7.22 x 2.48 x 2.93

HAUPTMERKMALE / MPA-2 BRÜCKE MIT VERDECK

Interne Referenz

21546M

Fahrzeugmarke

Meusburger

Fahrzeugmodell

MPA-2 Brücke mit Verdeck

Fahrgestellnummer

W09 PA2 007 60M 494 60

Inverkehrssetzung

01/01/1970

letzte MFK oder TÜV	01/01/1970
Allgemeiner Fahrzeugzustand	sehr gut
Aufhängung	Luft-Luft

GEWICHTE & MASSE

Gesamtgewicht	18000 Kg
Leergewicht	4200 Kg
Nutzlast	13800 Kg
Fahrzeugbreite	2550 mm

AUFBAU

Aufbauhersteller	MEUSBURGER MPA-2
Aufbaumodell	Brücke mit Verdeck
Aufbauherstellungsjahr	2006
Aufbauinnenmasse l x b x h	7.22 x 2.48 x 2.93

GALLERY IMAGES



TRUCKTRADE

KEEP ON ROLLIN



TRUCKTRADE

KEEP ON ROLLIN



meusburger	
Meusburger Fahrzeugbau GmbH D-84535 Eging am See	
Tel.: 0049/8544/9622-0 Fax: 0049/8544/9622-50	
Fahrzeugident.-Nr. (VIN)	W09PA200760M49460
Fabrik-Nr.	07460 Typ MPA-2
zul. Gesamtmasse des Fzgs	18000 Kg
zul. Gesamtmasse des Zuges	Kg
zul. Achslast Achse 1	9000 Kg
zul. Achslast Achse 2	9000 Kg
zul. Achslast Achse 3	Kg
zul. Achslast Achse 4	Kg
zul. Achslast Achse 5	Kg
zul. Aufliegerlast	Kg
Abmessung gemäss 96/53/EG	(b) min 8900 mm (b) max 9500 mm
§ 59a StVZO	(b) min 8900 mm (b) max 9500 mm