

VOLVO FMX-540 10x4R

Camion à benne (Camions)

Marque VOLVO Modèle de véhicule FMX-540 10x4R Carrosserie Camion à benne Remarques sur la carrosserie 2-Seiten Kipper MOSER Catégorie Camions Mise en circulation 27.05.2016 Kilométrage 409'500 km État du véhicule très bien Dernière contrôle périodique 08.10.2024 Nombre interne 4650 Norme d'émissions EURO 6 Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge 40'000 kg Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 9'000 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 3'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 3 50 % État du pneu essieu 4 50 %	Prix	Prix sur demande
Carrosserie Remarques sur la carrosserie Remarques sur la carrosserie 2-Seiten Kipper MOSER Catégorie Camions Mise en circulation 27.05.2016 Kilométrage 409'500 km État du véhicule très bien Dernière contrôle périodique Nombre interne 4650 Norme d'émissions EURO 6 Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 12'500 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 2'500 mm Volume du coffre (long.) Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique 405 kW Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Puis a de la carrosserie Etat du pneu essieu 1 Etat du pneu essieu 2 Etat du pneu essieu 2 Etat du pneu essieu 3 50 % Etat du pneu essieu 3	Marque	VOLVO
Remarques sur la carrosserie 2-Seiten Kipper MOSER Catégorie Mise en circulation Kilométrage Etat du véhicule Dernière contrôle périodique Nombre interne Carburant Poids total en charge Charge utile Largeur du véhicule Empattement Volume du coffre (long.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindré Cylindré Propulsion Pues de de de de de de de de latte du pneu essieu 2 Etat du pneu essieu 1 Etat du pneu essieu 2 Etat du pneu essieu 2 Etat du pneu essieu 2 Etat du pneu essieu 3 Camions 2-Seiten Kipper MOSER 2-Seiten Kipper MOSER 2-Ramions 2-Seiten Kipper MOSER 2-Seiten Kippe	Modèle de véhicule	FMX-540 10x4R
Catégorie Mise en circulation Z7.05.2016 Kilométrage Etat du véhicule Dernière contrôle périodique Nombre interne Remarques générales Remarques générales Poids total en charge Charge utile Largeur du véhicule Empattement Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindré Cylindré Cylindré Cylindré Size (100 %) Cambina (100 %) Cambina (100 %) Cambina (100 %) Carburant Cambina (100 %) Carburant Cayou (100 %) Carburant Cambina (100 %) C	Carrosserie	Camion à benne
Mise en circulation Kilométrage État du véhicule Dernière contrôle périodique Nombre interne Norme d'émissions Carburant Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge Charge utile Longueur du véhicule Largeur du véhicule Empattement Volume du coffre (long.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindrée Cylindrée Cylindrée Piat du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 2 EMS, Clore REMAGNATION MISSION MISSI	Remarques sur la carrosserie	2-Seiten Kipper MOSER
Kilométrage 409'500 km État du véhicule très bien Dernière contrôle périodique 08.10.2024 Nombre interne 4650 Norme d'émissions EURO 6 Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge 40'000 kg Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 2'500 mm Largeur du véhicule 3'200 mm Hauteur du véhicule 3'200 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Catégorie	Camions
État du véhicule très bien Dernière contrôle périodique 08.10.2024 Nombre interne 4650 Norme d'émissions EURO 6 Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge 40'000 kg Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 9'000 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 3'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Mise en circulation	27.05.2016
Dernière contrôle périodique Nombre interne 4650 Norme d'émissions EURO 6 Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge Charge utile Longueur du véhicule Largeur du véhicule Hauteur du véhicule Empattement Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 % État du pneu essieu 3 EURO 6 Gazole ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera 40'000 kg 23'800 kg P'000 mm 6'200 mm 6'200 mm 7'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Ratt Transmission Automatique	Kilométrage	409'500 km
Nombre interne 4650 Norme d'émissions EURO 6 Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge 40'000 kg Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 9'000 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 3'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	État du véhicule	très bien
Norme d'émissions Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge Charge utile Longueur du véhicule Largeur du véhicule Largeur du véhicule 12'500 mm Hauteur du véhicule 23'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Dernière contrôle périodique	08.10.2024
Carburant Gazole Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge 40'000 kg Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 9'000 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 3'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Nombre interne	4650
Remarques générales ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge Charge utile Longueur du véhicule Largeur du véhicule Largeur du véhicule Empattement Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 % État du pneu essieu 3 50 % Evalume 40'000 kg 40'000 kg 40'000 kg 40'000 kg 6'200 mm 40'000 kg 6'200 mm 7'350 mm 1'100 mm Fuissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension 10 x 4 Suspension 50 % État du pneu essieu 1 50 %	Norme d'émissions	EURO 6
ABS, Klima, Tempomat, Retarder, Rückfahrkamera Poids total en charge 40'000 kg Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 9'000 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 3'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm ³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Carburant	Gazole
Charge utile 23'800 kg Longueur du véhicule 9'000 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 5'100 mm Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 %	Remarques générales	·
Longueur du véhicule 9'000 mm Largeur du véhicule 2'500 mm Hauteur du véhicule 3'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Poids total en charge	40'000 kg
Largeur du véhicule Hauteur du véhicule S'200 mm Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Transmission Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 %	Charge utile	23'800 kg
Hauteur du véhicule Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre Cylindre Cylindrée 12'777 cm ³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 %	Longueur du véhicule	9'000 mm
Empattement 5'100 mm Volume du coffre (long.) 6'200 mm Volume du coffre (larg.) 2'350 mm Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm ³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Largeur du véhicule	2'500 mm
Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 12'777 cm ³ Propulsion Suspension Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 6'200 mm 6'200 mm 6'200 mm 6'200 mm 405 kW Cylindre 1'100 mm Automatique 50 % 50 %	Hauteur du véhicule	3'200 mm
Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 12'777 cm ³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 %	Empattement	5'100 mm
Volume du coffre (haut.) 1'100 mm Puissance mécanique 405 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 %	Volume du coffre (long.)	6'200 mm
Puissance mécanique Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 50 %	Volume du coffre (larg.)	2'350 mm
Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 12'777 cm³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Volume du coffre (haut.)	1'100 mm
Cylindrée 12'777 cm ³ Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Puissance mécanique	405 kW
Propulsion 10 x 4 Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Cylindre	6 Cylindre
Suspension Blatt Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Cylindrée	12'777 cm ³
Transmission Automatique État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Propulsion	10 x 4
État du pneu essieu 1 50 % État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Suspension	Blatt
État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	Transmission	Automatique
État du pneu essieu 2 50 % État du pneu essieu 3 50 %	État du pneu essieu 1	50 %
•		50 %
État du pneu essieu 4 50 %	État du pneu essieu 3	50 %
	État du pneu essieu 4	50 %

Informations sur marchand



BAFAG AG

Trockenloostrasse 61 8105 Regensdorf

+41 44 840 06 60 +41 76 588 06 60 info@bafag-trucks.ch https://www.bafag-trucks.ch





























État du pneu essieu 5 50 %

Driver cab type 2 Plätze























