

MERCEDES Axor 1833 4x2

Camion à pieux et à bâche (Camions)

Marque MERCEDES Modèle de véhicule Axor 1833 4x2 Carrosserie Camion à pieux et à bâche Catégorie Camions Mise en circulation 28.02.2013 Kilométrage 565'000 km État du véhicule bien Couleur Blau Nombre interne 25489 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique	Prix	Prix sur demande EUR 15'900
Carrosserie Camion à pieux et à bâche Catégorie Camions Mise en circulation 28.02.2013 Kilométrage 565'000 km État du véhicule bien Couleur Blau Nombre interne 25489 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 2'500 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Marque	MERCEDES
Catégorie Camions Mise en circulation 28.02.2013 Kilométrage 565'000 km État du véhicule bien Couleur Blau Nombre interne 25489 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Modèle de véhicule	Axor 1833 4x2
Mise en circulation 28.02.2013 Kilométrage 565'000 km État du véhicule bien Couleur Blau Nombre interne 25489 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Carrosserie	Camion à pieux et à bâche
Kilométrage 565'000 km État du véhicule bien Couleur Blau Nombre interne 25489 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Catégorie	Camions
État du véhicule bien Couleur Blau Nombre interne 25489 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Mise en circulation	28.02.2013
Couleur Nombre interne 25489 Norme d'émissions Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge Charge utile 9'300 kg Force de traction Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu S15/70/22.5 État du pneu essieu 1 EVACONE EVACONE EVACONE EVACONE Blatt-Luft Semi-automatique Spécifications du pneu S15/70/22.5 État du pneu essieu 1	Kilométrage	565'000 km
Nombre interne 25489 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 6'570/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	État du véhicule	bien
Norme d'émissions Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge Charge utile Porce de traction Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu État du pneu essieu 1 Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale - Val'000 kg - Volov kg -	Couleur	Blau
Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 65'60' 40 %	Nombre interne	25489
Filtre à particules Oui Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge Charge utile Porce de traction Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion Propulsion Semi-automatique Spécifications du pneu État du pneu essieu 1 Anhängerkupplung - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale 9'300 kg 7'300 mm 2'500 mm Cyloume du coffre (larg.) 2'500 mm 2'500 mm 2'500 mm 240 kW Cylindre Cylindre Spécifications du pneu 315/70/22.5	Norme d'émissions	EURO 5
Remarques générales - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge Charge utile Porce de traction Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindre Cylindrée Propulsion Suspension Blatt-Luft Transmission Puissance du pneu Spécifications du pneu État du pneu essieu 1 - Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale 18'000 kg 7'300 mm Volume du coffre (long.) 7'300 mm 2'500 mm Puissance mécanique 4 kW Cylindre 7'201 cm ³ Propulsion 5 semi-automatique	Carburant	Gazole
- Motorenbremse - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge Charge utile Porce de traction Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion Fusion Semi-automatique Spécifications du pneu État du pneu essieu 1 Anhängerkupplung - Klima - Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale 18'000 kg 9'300 kg 7'300 mm 2'500 mm Cylindre Cylindre 6 Cylindre 6 Cylindre 7'201 cm³ Propulsion Semi-automatique	Filtre à particules	Oui
- Anhängerkupplung - EPS mit Kupplungspedale Poids total en charge 18'000 kg Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm ³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Remarques générales	- Motorenbremse
Poids total en charge Charge utile Force de traction Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion Fransmission Puissance du pneu Spécifications du pneu Etat du pneu essieu 1 Person Mit Kupplungspedale 18'000 kg 9'300 kg 40'000 kg 7'300 mm 2'500 mm Cylindre Cylondre Cylondre 6 Cylindre 6 Cylindre 7'201 cm³ Semi-automatique		- Klima
Poids total en charge Charge utile Pi300 kg Force de traction Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée Propulsion Propulsion Suspension Transmission Puissance du pneu Blatt-Luft Spécifications du pneu Spécifications du pneu Example 18'000 kg Pi300 kg Pi300 kg Pi300 kg Pi300 kg Pi300 kg Forous kg Fi300 mm Pi300 mm Pi300 mm Cylindre Cylindre Cylindre Cylindre Ti201 cm ³ A x 2 Suspension Blatt-Luft Semi-automatique Spécifications du pneu Spécifications du pneu Etat du pneu essieu 1 Sesions 18'000 kg		- Anhängerkupplung
Charge utile 9'300 kg Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) 7'300 mm Volume du coffre (larg.) 2'500 mm Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm ³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %		- EPS mit Kupplungspedale
Force de traction 40'000 kg Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 7'201 cm ³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Spécifications du pneu État du pneu essieu 1 40'000 kg 7'300 mm Cylonm Cylonm AW Cylondre Cylindre Semi-automatique	Poids total en charge	18'000 kg
Volume du coffre (long.) Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 7'201 cm ³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu État du pneu essieu 1 2'500 mm 2'500 mm 240 kW Cylindre 6 Cylindre 7'201 cm ³ 9 Semi-automatique 315/70/22.5	Charge utile	9'300 kg
Volume du coffre (larg.) Volume du coffre (haut.) Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique État du pneu essieu 1 2'500 mm 2'500 mm	Force de traction	40'000 kg
Volume du coffre (haut.) 2'500 mm Puissance mécanique 240 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu £tat du pneu essieu 1 2'500 mm 240 kW 6 Cylindre 5 Cylindre 7'201 cm³ 4 x 2 Suspension Blatt-Luft 4 x 2 Semi-automatique	Volume du coffre (long.)	7'300 mm
Puissance mécanique Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Volume du coffre (larg.)	2'500 mm
Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 7'201 cm³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Volume du coffre (haut.)	2'500 mm
Cylindrée 7'201 cm ³ Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Puissance mécanique	240 kW
Propulsion 4 x 2 Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Cylindre	6 Cylindre
Suspension Blatt-Luft Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Cylindrée	7'201 cm ³
Transmission Semi-automatique Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Propulsion	4 x 2
Spécifications du pneu 315/70/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Suspension	Blatt-Luft
État du pneu essieu 1 40 %	Transmission	Semi-automatique
	Spécifications du pneu	315/70/22.5
État du pneu essieu 2 40 %	État du pneu essieu 1	40 %
	État du pneu essieu 2	40 %

Informations sur marchand



Agron Haxha Truck GmbH

Ahornweg 3 5504 Othmarsingen

+41 62 896 34 34 +41 79 950 89 64 info@agronhaxha.ch http://www.agronhaxha.ch





































