

MERCEDES Actros 2548 6x2 Hiab 244-5

Grue de chargement (Camions)

Marque MERCEDES Modèle de véhicule Actros 2548 6x2 Hiab 244-5 Carrosserie Grue de chargement Catégorie Camions Mise en circulation 16.09.2011 Kilométrage 670'000 km État du véhicule très bien Couleur Weiss Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 %	Prix	Prix sur demande
Carrosserie Grue de chargement Catégorie Camions Mise en circulation 16.09.2011 Kilométrage 670'000 km État du véhicule très bien Couleur Weiss Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3	Marque	MERCEDES
Catégorie Camions Mise en circulation 16.09.2011 Kilométrage 670'000 km État du véhicule très bien Couleur Weiss Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3	Modèle de véhicule	Actros 2548 6x2 Hiab 244-5
Mise en circulation 16.09.2011 Kilométrage 670'000 km État du véhicule très bien Couleur Weiss Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Carrosserie	Grue de chargement
Kilométrage 670'000 km État du véhicule très bien Couleur Weiss Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 % État du pneu essieu 3	Catégorie	Camions
État du véhicule Couleur Weiss Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge Charge utile Porce de traction Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion Fronusion Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu Spécifications du pneu Etat du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 EURO 5 Euro 6 Gazole Puis - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung -	Mise en circulation	16.09.2011
Couleur Weiss Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Kilométrage	670'000 km
Nombre interne 25924 Norme d'émissions EURO 5 Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	État du véhicule	très bien
Norme d'émissions Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge Charge utile Force de traction Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion Force du pneu essieu 1 Etat du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 EURO 5 Gazole Gazole Oui Etat du pneu essieu 3 EURO 5 Gazole Carburan Gazole Petazole Automatique EURO 5 Gazole Carburan - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Provo kg G'000 kg G'000 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique G Cylindre Cylindre Spécifications du pneu G X 2 Suspension Cuttfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu G X 2 Etat du pneu essieu 2 40 % Etat du pneu essieu 3	Couleur	Weiss
Carburant Gazole Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Nombre interne	25924
Filtre à particules Oui Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge Charge utile 9'700 kg Force de traction Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu Spécifications du pneu Spécifications du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 Oui Retarder - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung P'700 kg FO'000 kg P'01000 kg FO'000 kg FO'0	Norme d'émissions	EURO 5
Remarques générales - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge Charge utile 9'700 kg Force de traction Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindre 11'946 cm ³ Propulsion 6 x 2 Suspension Transmission Automatique Spécifications du pneu État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 - Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung P700 kg 6 Cylindre 9'700 kg 40'000 kg - Cylindre 11'946 cm ³ Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3	Carburant	Gazole
- Retarder - Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Filtre à particules	Oui
- Klima - Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Remarques générales	Detector
- Lift- & Lenkachse - Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %		- Retarder
- Ladebordwand - Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %		- Klima
- Anhängerkupplung Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %		- Lift- & Lenkachse
Poids total en charge 26'000 kg Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %		- Ladebordwand
Charge utile 9'700 kg Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique 350 kW Cylindre 6 Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %		- Anhängerkupplung
Force de traction 40'000 kg Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 11'946 cm ³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu \$5pécifications du pneu Etat du pneu essieu 1 £tat du pneu essieu 2 £tat du pneu essieu 3 40 %	Poids total en charge	26'000 kg
Puissance mécanique Cylindre Cylindre Cylindrée 11'946 cm ³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu Spécifications du pneu État du pneu essieu 1 État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 40 %	Charge utile	9'700 kg
Cylindre Cylindrée 11'946 cm³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 5pécifications du pneu 40 % État du pneu essieu 2 État du pneu essieu 3 40 %	Force de traction	40'000 kg
Cylindrée 11'946 cm ³ Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Puissance mécanique	350 kW
Propulsion 6 x 2 Suspension Luftfederung Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Cylindre	6 Cylindre
Suspension Luftfederung Automatique Spécifications du pneu Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Cylindrée	11'946 cm ³
Transmission Automatique Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Propulsion	6 x 2
Spécifications du pneu 315/80/22.5 État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Suspension	Luftfederung
État du pneu essieu 1 40 % État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Transmission	Automatique
État du pneu essieu 2 40 % État du pneu essieu 3 40 %	Spécifications du pneu	315/80/22.5
État du pneu essieu 3 40 %	État du pneu essieu 1	40 %
	État du pneu essieu 2	40 %
Pont élévateur Oui	État du pneu essieu 3	40 %
	Pont élévateur	Oui

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



















































