



2019 SCANIA P500 10X4 ABSCHIEBER

Preis auf Anfrage

342541 Km, Euro 6, 500 PS, Scania 2P OPC, P500 10x4
Abschieber/Swiss-Vehicle, 07/03/2019, Klimaanlage,
10x4

Durim Berisha

Verkauf Oberhasli

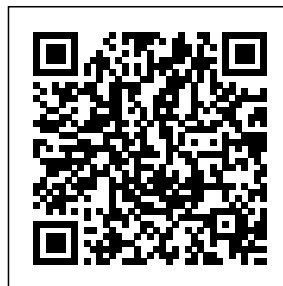
T: +41 79 685 11 22

M: +41 44 925 11 22

M: sales@trucktrade.com

[WhatsApp](#)

[Standort](#)



SKU: 25089M

Kategorien: [Abschieber LKW](#), [Lastwagen](#)

BESCHREIBUNG

HAUPTMERKMALE / P500 10X4 ABSCHIEBER/SWISS-VEHICLE

Interne Referenz	25089M
Fahrzeugmodell	P500 10x4 Abschieber/Swiss-Vehicle
Produktkategorie	Lastwagen, Abschieber LKW
Kilometerstand	342541 km

TRUCKTRADE

KEEP ON ROLLIN

Stunden	4830 h
Getriebeart	Scania 2P OPC
Abgasnorm	Euro 6
Fahrgestellnummer	YS2 P0X 400 055 297 84
Stammnummer	682.517.270
Inverkehrssetzung	07/03/2019
letzte MFK oder TÜV	12/12/2024
Kraftstoff	Diesel
Hubraum in ccm	12742 ccm
Zylinder	6
Allgemeiner Fahrzeugzustand	sehr gut
Antriebsleistung	500 PS
Nachlaufachse	gelenkt, liftbar
Aufhängung	Stahl-Luft
Retarder / Intarder	1

FAHRERHAUS

Anzahl Sitze	2
Kabinengrösse	Schlafkabine
Klimaanlage	Klimaanlage
Fahrzeugausstattung	Standheizung, Zentralverriegelung, Elektrische Fenster, Elektrische Spiegel, Sitzheizung, Radio, CD Player, USB Schnittstelle, Bluetooth, Freisprechanlage, Navigationssystem, ABS, ESP, Tempomat, Differenzialsperre

ACHSEN & BEREIFUNG

Anzahl Achsen	5
Achsenkonfiguration	10x4
Achse 1	315 / 80 R 22.5 / 10mm , Scheibenbremsen, Blattfederung
Achse 2	315 / 80 R 22.5 / 7mm ,

TRUCKTRADE

KEEP ON ROLLIN

	Scheibenbremsen, Blattfederung
Achse 3	315 / 80 R 22.5 / 18mm , Luftfederung
Achse 4	315 / 80 R 22.5 / 8mm , Luftfederung
Achse 5	385 / 65 R 22.5 / 10mm , Luftfederung

GEWICHTE & MASSE

Gesamtgewicht	40000 kg
Leergewicht	16525 kg
Nutzlast	23475 kg
Fahrzeuglänge	9700 mm
Fahrzeugbreite	2550 mm
Fahrzeughöhe	2900 mm
Fahrzeugradstand	4150 mm

AUFBAU

Aufbauhersteller	ESCHLER
Aufbaumodell	Abschieber
Aufbauherstellungsjahr	2019
Aufbauausrüstung	Kabinensteuerung, Nebenantrieb

GALLERY IMAGES



TRUCKTRADE

KEEP ON ROLLIN



TRUCKTRADE

KEEP ON ROLLIN

