



## Individuelle Chassis Spezifikation (Scania ICS)

Werksoorder-Nr. (FO-Nummer):	1423191-1		Bestelldatum ICS:	2020-02-17	Scania ICS Status:	ENDGÜLTIG
Interne-Nr.:	Paldriv63		Chassis-Nummer:	YS2R6X20005580939	Fahrgestelltyp:	<b>R 500 B6x2*4LB</b>
Anlieferadresse:	PALFINGER Europe GmbH		Auslieferungsland:	AT	S-Order Nr.:	
			Lieferdatum bestätigt:	2020-02-11	FFU-Nr.:	

### Fahrzeugtyp

<b>Fahrzeuggeneration</b>	NTG New Truck Generation LGPRS	01323F	<b>Chassisausführung</b>	B (Motorwagenchassis)	01163B
<b>Wheel configuration</b>	6x2*4	05107N	<b>Fahrgestellhöhe</b>	L (tief)	00272A

### Dimensionen

<b>Radstand</b>	<b>5550 mm</b>	01406KP	<b>Achsabstand Bogie</b>	<b>1350 mm</b>	05737E
<b>Rahmenüberhang JA / BEP L020</b>	<b>3290 mm</b>		01537MQ	<b>Fahrzeugbreite</b>	2600 mm 00058D

### Gewichte

<b>Gew. gesetzl. 1. Achse</b>	<b>9000 kg</b>	02751E	<b>Gew. gesetzl. 2. Achse</b>	<b>11500 kg</b>	02752GE
<b>Gew. gesetzl. 3. Achse</b>	<b>8000 kg</b>	02753D	<b>Gew. gesetzl. 4. Achse</b>	-	02754Z
<b>Gew. gesetzl. 5. Achse</b>	-	02755Z	<b>Gesamtgewicht gesetzlich</b>	<b>26000 kg</b>	06175IQ
<b>Gesamtgewicht technisch</b>	30000 kg	06177KE	<b>GVW brake configuration</b>	30000 kg	06178FG
<b>Zul. Gesamtzuggewicht</b>	40000 kg	00771DA	<b>Zuggewicht technisch</b>	44000 kg	06214FC
<b>Zuggewicht gem. Bremszertifikat</b>	100000 kg	05349IX	<b>GTW acc to EC/2007/46</b>	70000 kg	05350J

### Motor

<b>Propulsion</b>	combustion engine	04034A	<b>Motortyp</b>	DC13 165 500 hp	00408TH
<b>Abgasnorm</b>	Euro 6	02471J	<b>Kraftstoff</b>	Diesel	00520A
<b>Anpassung für alternative Kraftstoffe</b>	ohne	04275Z	<b>Lufteinlass</b>	front	02253E
<b>ED Nebenantrieb am Motor</b>	nur Vorbereitung	04827A	<b>el. Vorber. ED-Nebenantrieb</b>	ohne	03543Z
<b>Kühlwassergefrierpunkt</b>	-25 °C	03925A			

### Treibstoff & AdBlue Tank

<b>Kraftstofftank links</b>	500 dm3	00077V	<b>Kraftstofftank rechts</b>	ohne	00074Z
<b>Tankausführung links</b>	W (breit)	04087W	<b>Tankausführung rechts</b>	ohne	04088Z
<b>Kraftstofftank, Material</b>	Aluminium	00235C	<b>Montagehöhe Tank</b>	normal	01368B
<b>AdBlue Behälter rechts, Volumen</b>	47 dm3	04318A	<b>AdBlue Behälter unter Rahmen, Volumen</b>	ohne	04322Z

Werksorder-Nr. 1423191-1  
 (FO-Nummer):

Bestelldatum ICS: 2020-02-17

Scania ICS Status: ENDGÜLTIG

Chassis-Nummer: YS2R6X20005580939

Fahrgestelltyp: R 500 B6x2\*4LB

### Auspuffanlage

Schalldämpfer	kompakt	01967D	<b>Auspuffaustritt</b>	<b>nach hinten</b>	<b>00392B</b>
---------------	---------	--------	------------------------	--------------------	---------------

### Getriebe

<b>Getriebe</b>	<b>GRS905R</b>	<b>00017TD</b>	Sensorkonstante Triebstrang	10	01541A
Opticruise	mit	02519A	Kupplungssystem	automatisch	03575B
<b>Getriebeölkühler</b>	<b>mit</b>	<b>00387A</b>	PTO EG top	without	05948Z
<b>EG Nebenantrieb hinten</b>	<b>EG650P</b>	<b>06392AJ</b>	el. Vorber. EG-Nebenantrieb	ohne	03502Z
EK Nebenantrieb	ohne	01298Z	Nebenantrieb Gelenkwelle (split shaft)	ohne	03545Z

### Antriebswelle

Kardanwelle	P500	00082E
-------------	------	--------

### Vorderachse

Vorderachslast	9000 kg	00073T	Vorderachstyp	AM660S	02986FA
----------------	---------	--------	---------------	--------	---------

### Hinterachse

HA-Last, technisch	21000 kg (12700+8300)	00552AN	Bogietyp	-	01450ZZ
Hinterachstyp	AD400SA	02987GB	Hinterachsgetriebe	R780	00021AK
Achsübersetzung	2,59	00022DA	Nachlaufachse	AM602SA	01169KC
<b>Achslift</b>	<b>mit</b>	<b>00086A</b>			

### Räder / Reifen

Bereifung Vorderachse	<b>385/55 R22.5</b>	00666LA	Bereifung Hinterachse	<b>315/70 R22.5</b>	00668K
Bereifung Nachlaufachse	<b>385/55 R22.5</b>	00669LA	Ersatzrad, Dimension	ohne	00670Z
Felgenmaterial	Stahl	00498A	Ersatzradhalter	ohne	00109Z

### Bremssystem

APS Druckluftaufbereitung	für normalen Verbrauch	02458B	Kompressor	Knorr 720 CR	00494N
Luftkessel vorne	60 dm3	03093MT	Luftkessel hinten	60 dm3	03094MT

Werksorder-Nr. 1423191-1  
 (FO-Nummer):

 Bestelldatum ICS: 2020-02-17  
 Chassis-Nummer: YS2R6X20005580939

 Scania ICS Status: ENDGÜLTIG  
 Fahrgestelltyp: R 500 B6x2\*4LB

Zusatz-Lufttanks, Volumen	without	03635Z	Bremssteuerung	elektronisch	02452B
Parkbremse / Federspeicher	mechanisch / pneumatisch	06171A	AEB Notbremsassistent	mit (Radar)	04335A
ESP Stabilitätsprogramm	mit, abschaltbar	02439B	Radbremsen, Typ	Scheibenbremsen	01405B
<b>Feststellbremse auf VA</b>	<b>Federspeicher</b>	<b>00028B</b>	<b>Feststellbremse 2. VA</b>	-	00005ZZ
Federspeicher auf Vorlaufachse	-	01176ZZ	<b>Feststellbremse 1. HA</b>	<b>mit Federspeicher</b>	<b>00008B</b>
Feststellbremse 2. HA	-	00010ZZ	<b>Federspeicher auf Nachlaufachse</b>	<b>mit</b>	<b>01175B</b>
Feststellbremse 1. VA	14"	06247A	Feststellbremse 1. HA	30"	06250C
Feststellbremse NLA	30"	06252C	Lösefunktion Federspeicher VA	mit	02330A
Retarder Typ	R4100	04579B	Anhänger-Bremsanlage	mit	00027A
Halter Anhängeranschlüsse	am Rahmenende	01369B	Anhänger Bremsanschlüsse	EU Standard	01556A
Anh.-Bremsanschluss	EU-Standard	00463A	Anhängeranschluss el.	1 x 15 Pol	00664D

## Rahmen

Rahmenfestigkeit	Level 1	06741A	<b>Fahrgestellrahmen</b>	<b>F957 (9,5 + 7 mm Doppelrahmen)</b>	<b>00458L</b>
Rahmenverstärkung Motorauschnitt links	840 mm	08238K	Rahmenverstärkung Motorauschnitt rechts	700 mm	08239D
Frame side member cut rear end	V	02262V	Doppelrahmen, Länge (JR)	1925 mm	02988C
<b>Chassis Seitenunterfahrerschutz</b>	<b>ohne</b>	06561Z	Zentralschmieranlage (ACL)	ohne	00433Z

## Federung

Luftbalghöhe VA	niedrig	01334B	Luftfederung hinten	2 Balg	03226A
Stoßdämpfer HA	mit	02259A	Verstellung Luftfederung	Schnellsystem, erweitert	02487F
<b>programmierbare Fahrgestellhöhe</b>	<b>entleerbare Luftbälge, 2 Speicherfunktionen</b>	<b>02488F</b>	Level adjustment remote control	without	04030Z
Stabilisator VA	verstärkt	00092D			

## Lenkung

Lenkradposition	links	00403B	Lenksystem	Einkreislenkung	01183A
Lenkgetriebe	THP90	00238J	Übersetzung Lenkgetriebe	18,6:1	00383D

## Elektrisches System

ADR, Klasse	ohne	02437Z	Lichtmaschine	100A	01122D
-------------	------	--------	---------------	------	--------

Werksorder-Nr. 1423191-1  
 (FO-Nummer):

Bestelldatum ICS: 2020-02-17

Scania ICS Status: ENDGÜLTIG

Chassis-Nummer: YS2R6X20005580939

Fahrgestelltyp: R 500 B6x2\*4LB

<b>Batterien</b>	180 Ah	00095J	<b>Batterie Position</b>	linke Seite	03979A
<b>Batterietrennschalter</b>	ohne	00440Z	<b>Batterietrennschalter</b>	ohne	02410Z
<b>Kabel für Aufbauelektrik</b>	3 Kabel à 7 Pole	02411F	<b>Aufbauerkabel, Länge</b>	12 m	03023C
<b>Kabel zum Fhs.-Dach</b>	mit	03024A	<b>Kabel f. Zusatzschalter</b>	für 4 Schalter	03314A
<b>BCI Aufbausteuergerät</b>	mit	05753A	<b>BCI Aufbausteuergerät</b>	mit	05837A
<b>BCI Erweiterungsmodul</b>	ohne	05956Z	<b>Motorstart von Extern</b>	Kabelvorbereitung	03313B
<b>Autom. Motorabschaltung</b>	ohne	06221Z	<b>3. Geschwindigkeitsbegrenzer</b>	ohne	03821Z
<b>Automatische Neutralschaltung</b>	ohne	03904Z	<b>Trittstufe Kehrlichfahrzeug</b>	ohne	03820Z
<b>Alarmsystem für Aufbau</b>	ohne	03661Z			

## Instrumente

<b>Kombiinstrument</b>	7" screen km/h	02301R	<b>Infotainment System</b>	2 DIN, 7" Monitor	05120B
<b>Aufbausymbol im ICL</b>	Kranwagen	07331G	<b>Aufbauinfo im Kombiinstrument</b>	mit	03888A
<b>Warnlampe Kipperaufbau</b>	ohne	03807Z	<b>Fahrtenschreiber</b>	Stoneridge smart	02303ES
<b>Vorbereitung für fremde FMS Systeme</b>	Schnittstelle CAN Bus	04019A	<b>Erweiterungsmodul Schalterplätze</b>	ohne	04901Z
<b>Programmierbare Schalter CAN-Bus</b>	mit	07682A	<b>Anzahl CAN-Bus Taster</b>	8 Stück	06793H
<b>Anzahl analoge Schalter BWE</b>	4 Stück	07128D	<b>AICC Abstandstempomat</b>	ohne	03583Z
<b>LDW Spurhalteassistent</b>	mit	03601A	<b>Radar für Abstandssensor</b>	DIS2	03671B
<b>Regensensor</b>	mit	05121A	<b>Front-Kamera</b>	FLC1	04372A
<b>Kamerasystem</b>	Rückfahrkamera am Chassis auf Infotainment	03832H			

## Kabine

<b>Fahrerhaustyp</b>	CR	00042H	<b>Fahrerhauslänge</b>	20 dm	00116L
<b>Fahrerhausdach, Höhe</b>	N (normal)	00584A	<b>Dachluke</b>	manuell	02177A
<b>Dachreling</b>	mit	01401A	<b>Lufthörner auf Kabinendach</b>	Vorbereitung	05175B
<b>Höhe Dachwindabweiser</b>	5 cm	03968C	<b>Länge Seitenwindabweiser</b>	12 cm	03969D
<b>Dachspoiler Montage</b>	temporär montiert für Transport	08171B	<b>Roof air deflector temporary position</b>	cab rear wall	08173A
<b>Fenster in Rückwand</b>	ohne	00066B	<b>Frontunterfahrschutz</b>	nicht werkskalkuliert	02398B
<b>Position der Stossstange</b>	hoch	05065A	<b>Stossstange, vorderer Überstand</b>	40 mm	04932B
<b>Airbag im Lenkrad</b>	ohne	04908Z	<b>Airbag Seitenfenster</b>	ohne	04909Z

Werksorder-Nr. 1423191-1  
 (FO-Nummer):

Bestelldatum ICS: 2020-02-17

Scania ICS Status: ENDGÜLTIG

Chassis-Nummer: YS2R6X20005580939

Fahrgestelltyp: R 500 B6x2\*4LB

### Kotflügel

Spritzschutz im Kotflügel	mit	01421A	Volumenoptimierte Kotflügel VA	ohne	05072Z
Mudflap length front	90 mm	04354D	Kotflügel der 2. Vorderachse	ohne	04050Z
<b>Kotflügel HA</b>	<b>mit</b>	<b>00164A</b>	Kotflügel HA	Abdeckung mittel	00514D
Position HA-Kotflügel	normal	01977A	seitliche Kotflügelposition HA	aussen (breit)	03959B
Mudflap length rear	156 mm	04353D			

### Beleuchtung

Lichtsteuergerät	CUV3 Extended	03115E	hochgesetzte Scheinwerfer	ohne	01854Z
Rundumwarnleuchten	vorbereitet	01330B	Hazard warn lamp on roof FFU	flashing light	08137B
<b>Seitl. Markierungsleuchten</b>	<b>vorläufig montiert</b>	<b>00313B</b>	Blinkfunktion seitliche Markierleuchten	mit Blinkfunktion	07176A
Schlussleuchte Position	am Standardhalter	01532A	Rückleuchtenkabel	Verlängerung 600 mm	01533A
Warnblinkleuchte hinten	ohne	04809Z	Arbeitsleuchten Rückwand	montiert	05900A
Arbeitslampe unter Kabine seitlich	nur Kabelvorbereitung	04742B	Arbeitslampe am Rahmenende	Kabelvorbereitung links und rechts	04743D

### Lackierung

<b>Kabinenfarbe weiss</b>	<b>Ivory White</b>	06491A	<b>Chassis colour grey</b>	<b>Sub Grey</b>	06778AP
---------------------------	--------------------	--------	----------------------------	-----------------	---------

### Sattelschlepper Ausrüstung

Sattelkupplung	ohne	00459Z	L-Profile für Montageplatte	ohne	01185Z
Ausgleichsgewicht	ohne	03779Z			

### Motorwagen Ausrüstung

<b>Rahmenlöcher für Aufbaubefestigung</b>	<b>gesamte Rahmenlänge, oberste Reihe</b>	<b>07432A</b>	Aufbaubefestigung am Rahmen, vorne	Winkelhalter verstärkt, hoch Typ K	03303K
Aufbaubefestigung am Rahmen, hinten	ohne	03302Z	Aufbaubefestigung am Rahmen, Heck	ohne	03412Z
<b>Anhängerkupplung</b>	<b>Ringfeder 4040, 40 mm</b>	<b>01540S</b>	Remote controlled trailer coupling	without	04257Z
Zugtraverse	mit	01529C	Anhänger Zugtraverse	DB7A zentral montiert, D-190 kN	01536T
Position Zugtraverse (JA-Mass)	1. Loch 300 mm ab Rahmenende	03717J	Abschlepptraverse U-Profil	ohne	00695Z
Abschleppkupplung	ohne	03806Z	Schlusstraverse	ohne	01557Z
<b>Typ Unterfahrschutz</b>	<b>rund</b>	<b>01539F</b>	Staukasten am Rahmen	ohne	00555Z



## Individuelle Chassis Spezifikation (Scania ICS)

Werksoorder-Nr. 1423191-1  
(FO-Nummer):

Bestelldatum ICS: 2020-02-17  
Chassis-Nummer: YS2R6X20005580939

Scania ICS Status: ENDGÜLTIG  
Fahrgestelltyp: R 500 B6x2\*4LB

Hebebühne	ohne	03966Z	Vorbereitung Kipperheizung	ohne	05632Z
Wechselrahmen ab Werk	ohne	01880Z			

### Hydraulikanlage

Oelpumpe der Hydraulikanlage	ohne	04801Z	Bedienung Hydraulikanlage	Luftleitungen vorbereitet bis B-Säule	04666B
Oeltank der Hydraulikanlage	ohne	04804Z			

### Zertifikate

EG - Typengenehmigung	unvollständig		Zertifikat EG- Typengenehmigung	e4*2007/46*1130
Einteilung als Off-Road Fahrzeug	nein		Heavy-haulage classification	without
Special purpose classification	without		ECE certificate label	without
Geräuschkinderung	81/82 dBA R51.03		Noise	without
Hinterer Unterfahrschutz ECE 58R	mit		Zertif. Hint. Unterfahrschutz	70/221*2006/20*0637
Registration plate	1003/2010*0184		Steering 79R-	010650
Signal horn	E4-28R-000684		Rear view mirrors ECE	E4-46R-044883
Brakes 13R-	112654		Lighting 48R-	050614
Heating 122R-	000219		Emission 49R-	without
Emission 2005/55*	without		CO2 declaration data	with
Lateral protection ECE	without		Spray suppression	109/2011*0137
Spray suppression EU 109/2011	with		Tyre directive 92/23/EU	with
Speed limit 89R-	000069		Masses and dimensions	1230/2012*0363
Max. Fahrzeughöhe	4 m gem. 96/53/EG		Coupling ECE	E4-55R-010792
Front-Unterfahrschutz Zertifikat	E4-93IR-000088		AEB Notbremsassistent	2015/562*0019
AEB 131R-	010008		LDW Spurhalte-Assistent	351/2012*0018
LDW 130R-	000010		Cab type approval number	E4-29R-030116