

# AROCS 3251 8X4/4



Putzmeister Concrete Pumps GmbH / INTERMIX

**Mercedes-Benz**  
Trucks you can trust



## Auftragsdaten (Auftrag 1422704083)

Code	Bezeichnung	Code	Bezeichnung
A1C	Vorderachse 7,5 t	L2H	Seitenmarkierungsleuchten, blinkend
A1Y	Vorderachse, gerade Ausführung	L9A	Vorrüstung Rundum-Kennleuchten
A2G	Hinterachse, Tellerrad 300, Planeten, 13,4 t	L9G	Vorrüstung, Arbeitsscheinwerfer, Fahrerhausrückwand
A6A	Achsübersetzung $i = 4,571$	M0C	Unterschale, gegen Staubaufwirbelung
B1B	Elektronisches Bremssystem mit ABS und ASR	M0Q	Geräuschvorschrift, nach UN-R 51.03 Stufe 2
B1F	Heizung, elektronische Druckluftversorgungseinheit	M3D	Motor OM471, R6, 12,8 l, 375 kW (510 PS), 2500 Nm
B1H	Elektr. Druckluftversorgung u. -steuerung, mittel	M4X	Motorausführung Euro VI, E
B1Z	ABS, abschaltbar	M5D	3. Generation Motor OM471
B2A	Scheibenbremse, an VA und HA	M5V	High Performance Engine Brake
B2D	Scheibenbremsen mit Teilschutz	M6L	Luftpresse, 2 Zylinder
B2X	Feststellbremse, elektronisch	M7I	Insektenschutzgitter, vor Kühlanlage
B4A	Kondenswasserüberwachung, für Druckluftsystem	M7J	Schutzplatte unter Stoßfänger
B4M	Druckluftbehälter, Stahl	M7T	Wasserpumpe, geregelt
CLW	Lenkölkühlung	M8A	Luftansaugung, von vorne
C0S	Rahmenüberhang 1600 mm	M8Y	Kraftstoffvorfilter, fahrgestellfest, zusätzlich
C2Z	Radstand 5750 mm	N2E	NA MB 131-2c, Pumpe
C5P	Rahmen verschraubt	N4Z	NMV, kupplungsabhängig, MB, 1,65
C6H	Lenkung, Servotwin, 4-Achser und 9t VA, Luft	N6K	Getriebesperre für Nebenantrieb
C6J	Lenkhilfpumpe, unreguliert	N6L	Getriebesperre NMV
C6Q	Stabilisator, Vorderachse	N6Z	Getriebeölkühlung
C6Y	Stabilisator, unter Rahmen, Hinterachse	N9U	NA-Flansch, kreuzverzahnt, D=120 mm
C7K	Batterieträger, Batterien übereinander	O0A	Kühlmittelservice-Intervall lang für Non-SWR
C8B	Hinterachs-Kotflügel, 2550 mm Fahrzeugbreite	O0T	TruckLive
C8G	Kotflügel 3-teilig, ohne EG-Spritzschutz	O1B	Kraftstoffvorfilter, 2. Position
C9S	Wegfall Befestigungsteile, am Rahmen	O1N	Off-Line FHS Anbauteile
C9Y	Wegfall Heckunterfahrerschutz (ECE)	O1T	Interieurfarbe Greige/Anthrazit
D0L	Raucherpaket	O1Z	Lenkung, indirekt
D0S	Druckluftanschluss, im Fahrerhaus	O2F	Nebenantrieb, NMV oder Motor hinten
D1C	Fahrer-Schwingsitz, Komfort	O2N	Starter Melco 95P65
D1N	Beifahrer-Funktionssitz	O2X	Optimierte Fahrerhaus-Trennstelle, Vorrat
D2Y	Gurtkontrolle	O3K	Active Safety
D3Q	Sitzbezug, Velours, Fahrersitz	O6U	Steuercode Typschild ETG Stufe 2
D3T	Sitzbezug, Velours, Beifahrersitz, Mittelsitz	P0Q	Abdeckung, für Radlauf und Motor
D4Z	Sonnenrollo, seitlich, Fahrer- und Beifahrerseite	Q1V	Vorderfeder 2 x 7,5 t, 3-Blatt
D5Y	Gummimatten, Fahrer- und Beifahrerseite	Q3A	Hinterfeder, 2 x 13,0 t
D6F	Klimaanlage	Q9Z	Wegfall Anhängerkupplung
D6I	Restwärmenutzung	R0L	Bereifung Kundenwunsch VA
D6Z	Baustellenfilter	R0M	Bereifung Kundenwunsch VA/VLA/NLA
D7G	Staufachdeckel, Fahrer- und Beifahrerseite	R0N	Bereifung Kundenwunsch HA
D8A	Dachluke/Lüftungsklappe Dach	R0O	Bereifung Kundenwunsch 2. HA/DNA
E0D	Batteriesensor, Fa. Hella	R0Z	Radmutterabdeckung
E0F	Batterien Firma Exide	R1Q	Steilschulterfelgen 9.00 x 22.5
E0V	Hochlastparameter Level 1	R1T	Steilschulterfelgen 11.75 x 22.5, VA
E1C	Batterien 2 x 12 V/220 Ah, wartungsarm	S1D	Stabilitätsregel-Assistent (ESP)
E1N	Generator 28 V/100 A	S1H	Spurhalte-Assistent

## Auftragsdaten (Auftrag 1422704083)

E2J	Sicherungsautomaten	S1L	Aufmerksamkeits-Assistent
E3L	Steckdose 24 V/15 A, Beifahrerfußraum	S1O	Verkehrszeichen-Assistent
E3W	PSM 2. Generation	S1Y	Reifendruckkontrolle
E4C	Zusatzfunktionen, für Aufbauhersteller	S2D	Active Brake Assist 6
E5A	Schalter Nr. 1 für Fremdaufbau-Elektrik	S2H	Active Sideguard Assist 2
E5B	Schalter Nr. 2 für Fremdaufbau-Elektrik	S2L	Frontguard Assist
E5C	Schalter Nr. 3 für Fremdaufbau-Elektrik	S2Q	Sensorposition, Radar seitlich, verbreitert
E5H	Schalter Nachtfahrlicht	S4A	Vorrüstung für Alkoholtester mit Wegfahrsperr
E6Y	Rückfahrwarner, kombiniert mit Warnblinkanlage	S5A	Geschwindigkeitsbegrenzer 90 km/h / 56 mph, ECE
E9G	Vorrüstung für elektrische Geräte	S5Z	Tempomat
F0D	M-Fahrerhaus, Low Roof, 2,30 m, Tunnel 170 mm	S8A	Verbandtasche
F0G	Seitenmodul, N3G Fahrzeug	S8C	Warndreieck
F0Y	Spiegelblende, Baufahrzeug	S8D	Warnlampe
F1Q	M-Fahrerhaus	S8E	Warnweste
F2B	Bodenvariante, Tunnel 170 mm	S8H	Feuerlöscher, 6 kg
F2G	Fahrerhausbreite 2,30 m	U1W	AdBlue Leitungen, wasserbeheizt
F2N	Fahrerhaus, 600 mm Aufsetzhöhe	U2G	Abgasbox
F2Y	ClassicSpace Low Roof	U2M	Steuercode, ASAM
F3A	Fahrerhauslagerung, Standard, stahlgefedert	U2T	Steuercode, Abgasbox, Auslass hinten
F3W	Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanisch-hydraulisch	U2V	Steuercode, Katalysator Kit 2
F4H	Fahrerhausrückwand, ohne Fenster	U3D	Steuercode CAN-Sternpunkte classic
F4X	Staufachaußenklappe, links	U3F	Steuercode, Globaler AdBlue Sensor (GMS DEF)
F5L	Sonnenblende außen, transparent	U3N	Steuercode, Navigationskarte Region EU
F5Y	A-Säulenverkleidung	U3S	3. Generation Elektronik Architektur
F6D	Frontscheibe getönt, mit Bandfilter	V0Q	Fahrzeugausführung nach GSR, Phase B
F6I	Frontspiegel, heizbar	V0T	Fahrzeugklasse N3G, Geländefahrzeug
F6L	Hauptspiegel, mit Rangierstellung, Beifahrerseite	V0U	Überhangswinkel vorne, mindestens 25 Grad
F6Q	Drucklufthorn	V0W	Rampenwinkel, mindestens 25 Grad
F7B	Stoßstange, Ecken aus Stahl	V0X	Bodenfreiheit unter Vorderachse, mindestens 250 mm
F7D	Stoßstange, Mittelteil Abschleppösen, Koppelmaul	V0Y	Bodenfreiheit unter Hinterachse, mindestens 250 mm
F7Y	Fahrerhauseinstieg links/rechts, beweglich	V0Z	Bodenfreiheit zwischen den Achsen, mindestens 300mm
F8B	2 Fernbedienungsschlüssel	V1B	Arocs
F8E	Schließanlage, mit Zentralverriegelung	V1W	Standard
F8F	Komfortschließanlage	V2J	Arocs Modellgeneration 5
F8V	Lichtsensor	V7M	Aufbauart Betonpumpe
F8W	Regensensor	V8A	Fahrgestellnummer FIN
G0B	Antriebsstrang, 44 t bis 80 t	V9G	Technische Änderungen Modelljahr Oktober
G0K	Fahrprogramm economy/power	W7F	Gewichtsvariante 37,0 t (7,5/7,5/13,0/13,0)
G0R	Getriebeträgarme, ausbauoptimiert	X2A	Typkennzeichen, gemäß Gewichtsvariante
G2D	Getriebe G 280-16/11,7-0,69	X2E	Typschild, EU
G5B	Zweischeiben-Kupplung	X2T	Maintenance Documentation
G5G	Mercedes PowerShift 3	X2Y	Zulassungsbescheinigung, Teil II, vorbereitet
G5L	PowerShift Advanced	X3O	Mercedes-Benz OnRoadService
G5Y	Tachograf-Kalibrierung, digital, ab Werk	X3Z	ATS-Gewährleistung nach AGB, 3 Jahre/250.000 km

## Auftragsdaten (Auftrag 1422704083)

G9Y	Wegfall Predictive Powertrain Control	X4S	ATS-Gewährleistung nach AGB, 4.Jahr/340.000 km
I2H	Reifen schlauchlos, 315/80 R 22,5 HA	Y1B	Steuerung von Farbtönen, High-Runner-Farbtöne
I2P	Reifen schlauchlos, 385/65 R 22,5 VA/VLA/NLA	Y1H	Zuordnung Fahrerhauslackierung, NFL-Nord
I4L	Radformel 8x4/4	Y1W	Kühlschrank, auf Motortunnel
I5G	32,0-Tonner	Y4H	Halter, für Unterlegkeil
I6A	Pritschenfahrgestell	Y4J	2 Unterlegkeile
I6I	Fahrzeug-Produktionsstätte Würth	Y4R	Aufpumphilfe, für Steilschulterfelgen
I6K	Schwere Baureihe, neue Generation ab 18 t	Y4Z	Druckluftpistole, mit Schlauch
I6M	Schwere Fahrzeuge ab 18 t, Off-road	Z1H	EBS, Firma Wabco
I6W	Blattfederung, Hinterachse	Z1X	Umfang EAPU, 1. Position
J0U	Fernaktualisierung der Fahrerassistentkarte	Z3A	Schaltermodul 1, Ausführung A
J1M	Tachograf digital, 2. Generation, Version 2, ADR	Z3D	Schaltermodul 2, Ausführung B
J1S	Tachografhersteller VDO	Z3F	Schaltermodul 7
J2G	Digitales Radio	Z3H	Seitenmarkierungsleuchten, 1. Position
J2K	Lautsprecher, 2-Wege-System	Z3J	Seitenmarkierungsleuchten, 3. Position
J2U	Navigationssystem	Z3K	Seitenmarkierungsleuchten, 4. Position
J6C	Multimedia Cockpit, interactive	Z4B	Inland (Deutschland)
J6W	Rückfahrkamera, Zugfahrzeugende	Z4O	Tankquerschnitt, schmal
J6Z	Vorrüstung Mercedes-Benz Truck App Portal	Z4Q	Tankquerschnitt, niedrig
J7A	Truck Data Center 8	Z5E	OM 471
J7V	Fahrerassistentkarte, Region Europa	Z5G	Lüfterlage, auf Kurbelwelle
J8S	Vorrüstung u.Anzeige für bis zu 2 zusätzl.Kameras	Z5K	Lüfterübersetzung, 1:1,2
J8U	Vorrüstung für Truck Data Center 8	Z5M	Nebenabtrieb, einfach
J9D	Vorrüstung für Mauterfassung	Z5P	Kupplungslieferant F&S
K0T	Haupttank, links	Z5S	Nebenantrieb Pumpe, unter Rahmenoberkante
K1E	Tank 390 l, links, 650 x 565 x 1250 mm, Alu	Z5V	Starter mit M10, HDEP
K3T	AdBlue-Tank 25 l	Z5X	Linkslenker
K5M	Tanks, abschließbar	Z5Y	Fahrzeug, für Rechtsverkehr
K5Q	Sieb, für Tankeinfüllstutzen	Z7J	Aluminium-Batterieleitungen
K5S	Schutzkappe für AdBlue Dosiersystem	Z8E	Plausi-Steuercode (intern)
K5Y	Erstbefüllung, 30 l Kraftstoff zusätzlich	Z8M	CTT-Fahrzeug, Umbau Werk Molsheim
K7S	Abgasrohr, Bogen, über zweite Achse	Z8P	CTT-Fahrzeug, Umbau am Band
K8D	Abgasanlage, Endrohr nach rechts außen, horizontal	Z8Q	CTT-Fahrzeug, Umbauvorbereitung am Band
L0A	Beleuchtungsvorschrift, nach UN-R 48.06	Z8U	CTT-Fahrzeug
L1C	LED-Tagfahrlicht	Z9A	BBA-Auftrags-Sondersteuerung
L1W	LED-Blinker in Lichtsignatur		

SA/KW-Nr.	Bezeichnung
V/AHM04	Mercedes-Benz Molsheim
V/JCFD	Batterieträger versetzt, auf Mass 3475 mm
W/JCRT	Wegfall 1. Aufbaubefestigung nach Fhs.
W/JC7K	Batterieträger, Batterien übereinander
1/AHM04-40	Mercedes-Benz Molsheim
1/AJZNX422E	Angebot: Umbau gemäß Zeichnungs-Nummer "X"
1/AJZSXP495G	Angebot: Umbau gemäß Spezifikations-Nummer "X"
1/A240607075	

## Auftragsdaten (Auftrag 1422704083)

---

1/JBVP	ABS Ventil versetzen
1/JBWI	Luftb. zw. 1. und 2. VA versetzt, Freir. Stützfüße
1/JBWZ	Anpassung AO Luftbehälter
1/JCPG	Umbau Kotflügel vorn, ohne Abdeckung
1/JZAP	Aufbau "Putzmeister"
1/JZNX	Umbau gemäß Zeichnungs-Nummer "X"
1/JZSX	Umbau gemäß Spezifikations-Nummer "X"
1/JZVF	Freiraum f. Einbau Hydraulikpumpe m. Gelenkwelle

---