



## Baukarte Machine record

GD	Besitzer / Owner	Typ / Model	Bau Nr. / Serial No.
Bu 30.92		<b>AC 265</b>	<b>38 175</b>
	NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.
		27.04.1992	5 638 5300
	Sektion	Section	Seite / Page
			1 / 18
		El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
	<b>OBERWAGEN</b>	<b>SUPERSTRUCTURE</b>	51380148
	Übersicht	General view	123-0001
	Wartungsteile	Machine-maintenance parts	123-0005
	<b>ANBAUTEILE</b>	<b>MOUNTING PARTS</b>	<b>10</b>
	Transportstellung, Werkzeuge, Schilder	Travel lock, tools, labels	123-1005
	Abhebevorrichtung	Lifting device arrangement	Variante
	Rahmen	Frame	123-1010c1
	Spiegel	Mirror	122-1035a
	Wippzylindereinbau	Derricking cylinder mounting	123-1015a
	Wippzylinder	Derricking cylinder	123-1016b 474
	Gegengewicht	Counterweight	123-1020f
	Zylinder für Gegengewichts- montage	Cylinder for counterweight deposit	90-1709a
	Ausgleichsgewicht	Balancer	123-1021a
	Verkleidungsteile, links	Covering parts, l.h.	123-1040a
	Verkleidungsteile, rechts	Covering parts, r.h.	123-1045d
	Arretierung Unterflasche/Dolly	Fixing arr. hook block/dolly	Variante
	<b>ROLLENDREHVERBINDUNG</b>	<b>SWING RING</b>	<b>11</b>
	Rollendrehverbindung	Swing ring	
	Schnellverbindung zur Rollendrehverbindung	Quick release for swing ring	123-1105 * UA 10639/1

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>2 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>ANTRIEB</b>	<b>DRIVE</b>	<b>12</b>	
Motor: DAIMLER-BENZ	Engine: DAIMLER-BENZ		
Typ:	Type:		OM 366 A
Serie:	Series:		366.901-400-
Fabrik-Nr.:	Serial-No.:		173 155
Leistung:	Output:		121 kW/ 2300 RPM
Motoreinbau	Engine arrangement	123-1200b1	
Verstelldoppelpumpe	Var. displacement double pump	90-1599	2766249
Motoranbauteile	Engine mounting parts	123-1205b	
Luftfilteranlage	Air cleaning system	123-1210b	
Wasserkühler	Radiator	123-1215c	
Hydraulikölbehälter	Hydraulic oil tank	132-1225d	
Ölfilter	Oil filter	90-0048	
Saugleitungen am Hydraulik- ölbehälter	Suction lines on hydraulic oil tank	123-1230b	
Kraftstoffbehälter und Leitungen	Fuel tank and lines	123-1235a	
Auspuffanlage	Exhaust system	123-1265d	
Motorabstellung (elektr.)	Engine shut-off (electr.)		
<b>HUBWERKE</b>	<b>HOIST GEARS</b>	<b>13</b>	
<u>Hubwerk I</u>	<u>Hoist gear I</u>		
Hubwerkseinbau	Hoist gear mounting	123-1300b	
Hubwerksgetriebe	Hoist gear	90-2197	3866
Hubwerksmotor	Hoist gear motor	90-1339	2768879
Seilwindendrehmelder	Winch operating indicator		Variante
Senkendschalter	Lower limit switch	135-1305	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>3 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<u>Hubwerk II</u>	<u>Hoist gear II</u>		
Hubwerkseinbau	Hoist gear mounting	123-1300b	
Hubwerksgetriebe	Hoist gear	90-2197	3870
Hubwerksmotor	Hoist gear motor	90-0539	2768895
Seilwindendrehmelder	Winch operating indicator		Variante
Senkendschalter	Lower limit switch	135-1305	
Hydraulik Hubwerk II	Hydraulic hoist gear II	123-1860b	
Hydraulik Hubwerk II (vorbereitet)	Hydraulic hoist gear II (prepared)	123-1861a	
<b>DREHWERK</b>	<b>SWING GEAR</b>	<b>15</b>	
Drehwerkseinbau	Swing gear mounting	123-1500b	
Drehwerksgetriebe	Swing gear	90-0718	1452
Drehwerksmotor	Swing gear motor	90-0539	2829101
<b>HYDRAULIK</b>	<b>HYDRAULIC</b>	<b>18</b>	
Hydr. linke Seite	Hydraulic left side	123-1806	
2-fach Steuerblock	2-fold control block	90-0435	
Druckbegrenzungsventil	Pressure relief valve	90-0347	
4-fach Steuerblock	4-fold control block	90-0662	
Druckbegrenzungsventil	Pressure relief valve	90-0347	
Abspritzventil	Bleed-off valve	90-0308	
4-fach Steuerblock	4-fold control block	90-0662	
Druckbegrenzungsventil	Pressure relief valve	90-0347	
Abspritzventil	Bleed-off valve	90-0308	
Wippwerk	Derricking gear	123-1810b	
Drosselsteuerung Wippwerk	Throttle control derricking gear	123-1811	
Hydraulik z. autom. Dreh- werksbremse	Swing brake control, valves and lines		Variante
Hubwerk I	Hoist gear I	123-1815b	
Druckwertspeicher	Hydr. accumulator	123-1817	
Leitungen zu den Teleskopier- zylindern	Lines to telescopic cylinders	123-1820a	
Hydraulik Drehwerk	Hydraulic swing gear	123-1825c	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>4 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
Drosselsteuerung Drehwerk	Throttle control swing gear	123-1826	
Externe Nachsaugung	External anti-cavitation	123-1827	
Drehwerksbremse, Drehzahl- verstellung	Swing gear brake, speed adjustment	123-1830	
Steuerleitungen	Control lines	123-1835b	
Ventile in der Kabine	Valves on cab	124-1835b1	
Vorsteuergerät	Pilot oil unit	90-0457	
Vorsteuergerät	Pilot oil unit	90-0592	
Vorsteuergerät	Pilot oil unit	90-0451	
Druckbegrenzung der Steuer- blöcke	Pressure relief valve, control blocks	123-1838c	
Ventilplatte für Drehwerk	Valve plate for swing gear	124-1840	
Gegengewichtsmontage	Counterweight deposit	123-1843b	
Ölkühler	Oil cooler		Variante
Steuerung für Unterwagen	Control lines for chassis		Variante
<b>KABINE</b>	<b>CABIN</b>	<b>19</b>	
Kabine, kpl.	Cabin, assy.	124-1900a	
Kabine	Cabin	90-0623	65
Fahrersitz	Operator's seat	90-0624	
Pedaleinbau	Pedal arr.	188-1920	
Druckregelventil	Regulator valve	108-1926b	
Bedienelemente für Fahren Unterwagen	Operation elements for chassis operating		Variante
Lenkung für Unterwagen	Steering for chassis		Variante
Drehzahlverstellung Oberwagen	Speed control, superstructure	123-1920	
Betätigung f. Drehwerksbremse	Control for swing gear brake	123-1925	
Federungszyylinder	Resilient cylinder	135-1926b	
Heizungseinbau	Heater mounting	124-1940a	
Heizung	Heater	90-0626	5364
Einbausatz	Heater mounting	90-0627	
Heizgerät	Heater	90-6230	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>5 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
Schutzgitter Fahrerkabine	Protective grating operator's cab		Variante
Autoradio	Radio		Variante
<b>ELEKTRIK</b>	<b>ELECTRIC</b>	<b>21</b>	<b>24 Volt</b>
Elektrik Oberwagen	Electric superstructure	123-2101	
Elektrik Kabine	Electric driver's cab	123-2105d	
Zentraleinheit	Main calculator	90-7402	
Druckaufnehmer	Pressure contact	90-6364	
Teleskop-Längenanzeige	Length indicator	90-7407	
Armaturenbrett, vorne	Instrument board, front	124-2110d	
Anzeige + Bedienkonsole	Indication and operation panel	90-0554	
Schalttafel in der Kabine	Switch board, cabin	123-2115c	
Elektrik Hauptausleger	Electric main boom	123-2118	
Verteilerkasten am Hauptauslegerkopf	Distribution box on main boom head	123-2120b	
Schaltkasten X2	Switch box X2	123-2122	
Verteilerkasten X15	Distribution box X15	123-2121	
Arbeitsscheinwerfer, vorne	Spotlamp, front	130-2135a	
Arbeitsscheinwerfer, hinten	Spotlamp, rear		Variante
Kabeltrommel am Ausleger	Cable drum, boom	123-2140	
Elektroteile am Ölkühler	Electric parts to oil cooler		Variante
Ausleger	Boom	123-2170f	
Längenwinkelgeber	Angle transmitter	90-7409	
Längengeber	Length transmitter	90-6397	
Längengeber	Length transmitter	90-6398	
Rundumleuchte	Omnidirectional light	108-2160	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>6 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>EINRICHTUNG</b>	<b>ATTACHMENT</b>	<b>60</b>	
<u>Hauptausleger:</u>	<u>Main boom:</u>		
Seile	Ropes	123-6000b2	
Drallfänger	Spin-stabilizer arr.		Variante
Grundkasten	Basic case	123-6020b	
1. Innenkasten	1st inner case	123-6025a1	
2. Innenkasten	2nd inner case	123-6030c	
3. Innenkasten, kpl.	3rd inner case assy.	123-6032	
4. Innenkasten mit Rollenkopf	4th inner case with sheave head	123-6035c	
Abschaltung	Cut-off device	132-6285	
Teleskopierzylindereinbau	Telescopic arrangement	123-6040c	
Teleskopierzylinder 2-stufig	Telescopic cylinder, 2-stage	123-6041b	I/II = 464 III = 461
Sperrbremsventil	Brake valve	123-6043	
Teleskopierzylinder 1-stufig	Telescopic cylinder, 1-stage	123-6042a	
Sperrbremsventil	Non-return valve	135-1044b	
Schlauchleitungen im Teleskopausleger	Hose assy. in telescopic boom	123-6045d	
Schlauchleitungen im Teleskopausleger	Hose assy. in telescopic boom	123-6046c	
Schlauchflasche, einfach	Hose tensioning unit, simplex	132-6050a	
Schlauchflasche, doppelt	Hose tensioning unit, double	123-6051	
Schwerlasteinrichtung	Heavy duty attachment	123-6036a	Variante
Windmeßanlage	Air speed indication arr.		Variante

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>7 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>ZUSATZEINRICHTUNG</b>	<b>AUXILIARY ATTACHMENT</b>	<b>61</b>	
<u>Wippbarer Hilfsausleger</u>	<u>Luffing jib boom</u>		
Grundausleger	Basic boom	123-6100b	
Wippstütze	Derricking bracket	123-6110b	
Wippseiltraverse	Boom hoist bridle	123-6115a	
Wippstützentraverse	Derricking crossbar	123-6120a	
Seile z. wippb. Hilfsausleger	Ropes at luffing jib bom	123-6125a	
Elektrik/wippb. Hilfsausleger	Electric/derricking jib boom	123-6130a	
Winkelgeber	Angle transmitter	90-6362	
Verteilerkasten	Distribution box	124-2166	
Endschalter und Rückschlag- sicherung	Limit switch and back stroke safety device	123-6140c	
Zwischenstücke	Extensions	123-6160-1	
Auslegerspitze	Boom top section	123-6165d	
Abschaltung	Cut-off device	364-6485a1	
Zusatzrolle Auslegerspitze	Aux. sheave boom top section	123-6166	Variante
<u>Hilfsausleger starr: m</u>	<u>Luffing jib boom, rigid: m</u>		
Grundausleger	Basic boom		
Zwischenstücke	Extensions		
Hilfsauslegerspitze	Boom top section		
Zusatzrolle z. Auslegerspitze	Aux. sheave at boom top section		
Abschaltung	Cut-off device		
Zusatzteile zum starren Hilfsausleger	Add. parts to fly jib	123-6170b	
Stütze	Bracket		
Elektrik Hilfsausleger, starr	Electric luffing jib boom, rigid		
Verteilerkasten	Distribution box		

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>8 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>HAUPTAUSLEGERVERLÄNGERUNG TELESKOPIERBAR 10 - 17 m</b>		<b>MAIN BOOM EXTENSION TELESCOPICAL 10 - 17 m</b>	
Grundausleger	Basic boom	123-6180c1	
Grundausleger mit Seilrolle	Basic boom with sheave		Variante
Auslegerspitze	Boom top section	123-6185c	
Abschaltung	Cut-off device	132-6285	
Transportstellung	Travel lock	123-6187c	
Transportstellung, HAV-Adapter	Travel lock, main boom extension - adapter		Variante
Elektrik zur Hauptauslegerverlängerung	Electric, main boom extension	124-2165b	
Verteilerkasten	Distribution box	124-2167	
<b>HAUPTAUSLEGERVERLÄNGERUNG: 10 m</b>		<b>MAIN BOOM EXTENSION: 10 m</b>	
Hauptauslegerverlängerung	Main boom extension		
Abschaltung	Cut-off device		
Transportstellung	Travel lock		
Elektrik zur Hauptauslegerverlängerung	Electric, main boom extension		
Verteilerkasten	Distribution box		
<b>SCHWERLASTMONTAGESPITZE HD-RUNNER ASSY.</b>			
Kopfrolle klappbar	Head roller hinged		
Elektrik Kopfrolle	Electric head roller		

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>9 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<p><b>UNTERFLASCHEN</b></p> <p>Unterflasche 100 MP, 9-rollig</p> <p>Unterflasche 100 MP, 8-rollig</p> <p>Unterflasche 80 Mp, 5-rollig</p> <p>Unterflasche 80 Mp, 5-rollig</p> <p>Unterflasche 50 Mp, 3-rollig</p> <p>Unterflasche 20 Mp, 1-rollig</p>		<p><b>HOOK BLOCK</b></p> <p>Hook block 100 MP, 9-sheaves 90-0671</p> <p>Hook block 100 MP, 8-sheaves</p> <p>Hook block 80 Mp, 5-sheaves 960-6675</p> <p>Hook block 80 Mp, 5-sheaves</p> <p>Hook block 50 Mp, 3-sheaves 960-6673</p> <p>Hook block 20 Mp, 1-sheaves 960-6623</p>	
<p><b>HAKENGEHÄNGE</b></p> <p>Hakengehänge 8 Mp</p>		<p><b>HOOK SUSPENSION</b></p> <p>Hook suspension 8 Mp 960-6816</p>	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>10 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>ANHANG</b>	<b>ANNEX</b>		
Rohre	Pipes	90-9959	
Werkzeuge und Zubehör	Tools and accessories	90-9960 bis/to 90-9966	
Rohrschellen	Pipe clamps	90-9995	
Rohrverschraubungen	Unions	90-9998	
Elektroteile	Electric parts	90-9971	
Lackierung: grundiert	Colour: prime painted		
<u>Schaltpläne Oberwagen:</u>	<u>Schematics Superstructure:</u>		
Hydraulik Standard	Hydraulic series	-	
Hydraulik Hubwerk II	Hydraulic hoist gear II	-	49604840
Elektroschaltplan	Electric schematic	-	45589440b/3
<b>* = Abweichungen:</b>	<b>* = Variations from page:</b>		<b>ET-/Part-No.:</b>
<u>UA 10639/1:</u>	<u>UA 10639/1:</u>		
Schnellverbindung	Quick release	123-1105	495 305 40

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>11 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>UNTERWAGEN: DEMAG - K 4202 - 8x6x8</b>	<b>CHASSIS DEMAG - K 4202 - 8x6x8</b>		<b>AC265 J052</b>
Übersicht	General view	202-0001	51383048
Wartungsteile	Machine-maintenance parts	202-0005a	
<b>ANBAUTEILE</b>	<b>MOUNTING PARTS</b>	<b>10</b>	
Abdeckung	Covering	202-1005c1	
Schalldämmung	Sound absorption	202-1009a	
Batterie- und Werkzeugkasten	Battery- and tool box	202-1010a	
Hubvorrichtung f. Reserverad	Hoist arr. for spare wheel	202-1013	
Motorabdeckung	Engine covering	202-1015d	
Abstützung	Support	202-1035a	
Stützträger, vorne	Support, front	202-1040c	
Stützträger, hinten	Support, rear	202-1041c	
Stützzylinder, vorne	Support cylinder, front	202-1050	* UA 10263
Stützzylinder, hinten	Support cylinder, rear	202-1051	
Horizontalzylinder	Horizontal cylinder	202-1055b	
Anbauteile und Zubehör	Mount. parts and accessories	202-1060a	
Drehdurchführung, kpl.	Rotary joint, assy.	219-1090a	
Drehdurchführung	Rotary joint	90-7302	
Anhänger-Einrichtung	Tag attachment		Variante
<b>ANTRIEB</b>	<b>DRIVE</b>	<b>12</b>	
Motor: DAIMLER-BENZ	Engine: DAIMLER-BENZ		
Typ:	Type:		OM 442 A
Serie:	Series:		442.901-400-
Fabrik-Nr.:	Serial-No.:		627 744
Leistung:	Output:		260 kW/ 2100 RPM

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>12 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
Motor- und Wandlereinbau	Engine and converter mounting	202-1204	
Motoranbauteile	Engine, mounting parts	202-1213	
Getriebe: ZF - 6 HP 600	Gear: ZF - 6 HP 600		054719
<u>Getriebeteile:</u>	<u>Gear parts:</u>		
Getriebegehäuse	Gear housing	90-5277	
Ölversorgung	Oil feed	90-5278	
Retarder	Retarder	90-5279	
Planetentrieb	Planetary drive	90-5280	
Kupplung	Coupling	90-5281	
Bremse	Brake	90-5282	
Bremse	Brake	90-5283	
Bremse	Brake	90-5284	
Bremse	Brake	90-5285	
Abtrieb	Output	90-5286	
Schaltsteuerung	Selector control	90-5287	
Ölmeßteile	Oil indicator	90-5288	
Wandler	Converter	90-5289	
Wärmetauscher	Heat exchanger	90-5290	
Nebenabtrieb	Auxiliary drive	90-5292	
Nebenabtrieb	Auxiliary drive	90-5293	
Peripherie	Peripherie parts	90-5294	
Verteilergetriebe-Einbau	Distributor gear - mounting	202-1223b	010192
Verteilergetriebe	Distributor gear	90-0864	
Verteilergetriebe	Distributor gear	90-0865	
Verteilergetriebe	Distributor gear	90-0866	
Wasserkühlereinbau	Radiator mounting	202-1235a	
Kühlhydraulik	Cooling hydraulic	202-1240b	
Leitungen zum Wasserkühler	Lines to radiator	202-1242d	
Luftfilter	Air cleaner	202-1251c	
Kraftstoffleitungen	Fuel lines	202-1260b	
Auspuffanlage	Exhaust system	202-1265c	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>13 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>BREMS- UND DRUCKLUFTANLAGE</b>	<b>BRAKE- AND AIR SYSTEM</b>	<b>17</b>	
Druckluftherzeugungsanlage	Air pressure arr.	202-1710	
Luftbehälter	Air tank	202-1712	
Bremsanlage	Brake system	202-1730-1	
Zusatz-Bremsteile für Verfahren vom Oberwagen	Aux. brake control, upper moving		Variante
ABS-Zusatzteile	ABS - add. parts		Variante
Pneum. Steuerung	Pneumatic control	202-1760a	
Pneum. Steuerung - Zusatzteile für Hundegang (8x8x8, 8x6x8)	Pneumatic control - add. parts for crab walk (8x8x8, 8x6x8)	202-1762	
<b>HYDRAULIK</b>	<b>HYDRAULIC</b>	<b>18</b>	
Hydraulikbehälter	Hydraulic oil tank	202-1800c	
Rücklaufeinbaufilter	Return oil filter	90-0603	
Rücklaufeinbaufilter	Return oil filter	90-0604	
Einfüllfilter	Filler filter	90-0013	
Getriebehydraulik	Transmission hydraulic	202-1805a	
Ölkühlung-Verteilergetriebe	Oil cooling-distributor gear	202-1806b	
Lenkungshydraulik	Steering hydraulic	202-1814b	
Strombegrenzungsventil	Flow limiting valve	90-0379	
Fernregelventil	Remote control valve	90-0380	
Durchflußanzeiger	Flow indicator	90-0338	
Ventilblock	Valve block	90-0381	
Hundegang 8x8x8,8x6x8	Crab walk 8x8x8,8x6x8	202-1815a	
Ventilblock	Valve block	90-0372	
Stabilisierungshydraulik	Stabilisating hydraulic		Variante
Federungshydraulik	Resilient hydraulic	202-1817b	
Steuerblock	Control block	90-0434	
Lenkungshydraulik - Zusatzteile, Verfahren von oben	Steering hydr. - add. parts, drive from superstructure		Variante
Abstützhydraulik	Outrigger hydraulic	202-1850b	
Steuerblock	Control block	90-0333a	
Druckbegrenzungsventil	Pressure relief valve	90-1011	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>14 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>KABINE</b>	<b>CABIN</b>	<b>19</b>	
Kabine, kpl.	Cabin, assy.	202-1900c1	
Kabine	Cabin	202-1905	
Wischeranlage	Wiper system	200-1908	
Bedienelemente	Operation elements	202-1910b	
Nehmerzylinder	Slave cylinder	90-1697	
Lenkungseinbau	Steering mounting	202-1915	
Winkelgetriebe	Angle transmission	90-4411	
Heizungsanlage	Heater assy.	203-1920	
Heizgerät	Heater	90-6238	
Standheizung	Auxiliary heating		
Heizgerät	Heater		
Scheinwerfer-Wischeranlage	Headlamp-wiper system		
Anbauteile Kältekompressor	Mounting parts, refrigerator compressor		Variante
<b>ELEKTRIK</b>	<b>ELECTRIC</b>	<b>21</b>	24 Volt
Unterswagen	Chassis	202-2100e	
Beleuchtung und Markierung	Lighting equipment and marker	202-2103	
Kabine	Cabin	202-2105c	
Armaturenbrett	Instrument panel	202-2110g	
Zusatzarmaturen-Niveau	Aux. panel, level indication	202-2111	
Verteilerkasten Vorwärmung	Distribution box, preheating		Variante
Klemm- und Verteilertafel	Clamping- and distributor panel	202-2115e	
Steuerpult-Abstützung	Control panel box - outrigger system	202-2116	
Steuerkasten Vorwärmung	Distribution box, preheating		Variante
Verteilerkasten-Rückleuchte	Distrib.box-tail light	202-2117b	
Verteilerkasten-Magnetventile	Distrib.box-solenoid valves	202-2118b	

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>	
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>15 / 18</b>	
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.	
Verteilerkasten - Fahren von oben	Distr. box - move from upper cab			
Elektrik - ABS	Electric - ABS			
Einbau Radio	Radio equipment		Variante	
<b>SCHMIERANLAGE</b>	<b>LUBE ARR.</b>	<b>23</b>		
Schmieranlage	Lube arr.			
<b>ACHSEINBAU UND GELENK- WELLEN</b>	<b>AXLE INSTALLATION/JOINT SHAFTS</b>	<b>36</b>		
Achseinbau Achse 1+2, 8x6x6/ 8x6x8	Axle inst. axle 1+2, 8x6x6/ 8x6x8	202-3600d		
1. Achse	1st axle	90-0574	57639	
Achsantrieb	Axle drive	90-0568		
Planetengetriebe	Planetary gear	90-0578		
Bremse	Brake	90-0569		
2. Achse	2nd axle	90-0711	55465	
Bremse	Brake	90-0569		
Lenkzylinder	Steering cylinder	90-1266		
Lenkzylinder	Steering cylinder	90-1271		
Federungszyylinder	Resilient cylinder	90-1716		
Federungszyylinder	Resilient cylinder	90-1721		
Federungszyylinder	Resilient cylinder	90-1729		
Achseinbau Achse 1+2, 8x8x8	Axle inst. axle 1+2, 8x8x8			
1. Achse	1st axle			
Achsantrieb	Axle drive			
Planetengetriebe	Planetary gear			
Bremse	Brake			
2. Achse	2nd axle			
Achsantrieb	Axle drive			
Planetengetriebe	Planetary gear			
Bremse	Brake			
Lenkzylinder	Steering cylinder			
Lenkzylinder	Steering cylinder			
Federungszyylinder	Resilient cylinder			
Federungszyylinder	Resilient cylinder			

Form: Baukarte 12.97



## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>	
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>16 / 18</b>	
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.	
Achseinbau Achse 3+4, 8x6x6	Axle inst. axle 3+4, 8x6x6			
3. Achse	3rd axle			
Achsantrieb	Axle drive			
Planetengetriebe	Planetary gear			
Bremse	Brake			
Spreizvorrichtung	Expanding cylinder			
4. Achse	4th axle			
Achsantrieb	Axle drive			
Planetengetriebe	Planetary gear			
Bremse	Brake			
Spreizvorrichtung	Expanding cylinder			
Lenkzylinder	Steering cylinder			
Federungszyylinder	Resilient cylinder			
Federungszyylinder	Resilient cylinder			
Achseinbau Achse 3+4, 8x8x8/ 8x6x8	Axle inst. axle 3+4, 8x8x8/ 8x6x8	202-3610d		
3. Achse	3rd axle	90-0714	57682	
Achsantrieb	Axle drive	90-0820		
Planetengetriebe	Planetary gear	90-4612		
Bremse	Brake	90-0572		
Spreizvorrichtung	Expanding cylinder	90-0573		
4. Achse	4th axle	90-0577	57645	
Achsantrieb	Axle drive	90-0568		
Planetengetriebe	Planetary gear	90-4612		
Bremse	Brake	90-0572		
Spreizvorrichtung	Expanding cylinder	90-0573		
Lenkzylinder	Steering cylinder	90-1271		
Federungszyylinder	Resilient cylinder	90-1716		
Federspeicher	Spring accumulator	90-1719		
Federspeicher	Spring accumulator	90-1721		
Gelenkwelleneinbau	Joint shaft mounting	202-3650a		
Lenkgestänge - 8x6x6	Steering linkage - 8x6x6			
Lenkgestänge - 8x8x8/8x6x8	Steering linkage-8x8x8/8x6x8	202-3663c		
Lenkhebel 2. Hundegang 8x8x8, 8x6x8	Steering lever 2nd crab walk gear 8x8x8, 8x6x8	202-3664a		
Lenkungsstabilisierung	Steering stabilisator		Variante	
Federspeicher	Spring accumulator			
Räder und Reifen	Wheels and tires	202-3680a		

Form: Baukarte 12.97





## Baukarte Machine record

Besitzer / Owner		Typ / Model <b>AC 265</b>	Bau Nr. / Serial No. <b>38 175</b>
NL./Hdl / Dealer	Lieferdatum / Date delivered	Auftrag Nr. / Order No.	Seite / Page <b>18 / 18</b>
Sektion	Section	El-Blatt / Cat. page	Serie/Fabrik-Nr. Series/Serial No.
<b>ANHANG</b>	<b>ANNEX</b>		
Lackierung: grundiert	Colour: prime painted		
<u>Schaltpläne Unterwagen:</u>	<u>Schematics Chassis:</u>		
Abstützhydraulik	Outrigger hydraulic	-	35095140f/0
Lenkungshydraulik	Steering hydraulic	-	45417640/0
Lenkungshydraulik 8x8x8, 8x6x8, Hundegang	Steering hydraulic 8x8x8, 8x6x8, crab walk	-	36917640/0
Federungshydraulik	Resilient hydraulic	-	45377540a/0
Bremshydraulik	Brake hydraulic	-	45346140/0
Pneum. Steuerung 8x6x6	Pneumatic control 8x6x6	-	
Pneum. Steuerung 8x8x8, 8x6x8, Hundegang	Pneumatic control 8x8x8, 8x6x8, crab walk	-	45517040
Elektroschaltplan	Electric schematic	-	45422040c/3
<b>* = Abweichungen:</b>	<b>* = Variations from page:</b>		<b>ET-/Part-No.:</b>
<u>UA 10263/0:</u>	<u>UA 10263/0:</u>		
Stützplattenhalter am Stütz- zylinder	Retainer on outrigger cylinder	202-1050	454 041 40

Form: Baukarte 12.97