

F A S S B A U M A S C H I N E N / G M B H & C O . K G

D – 73230 Kirchheim unter Teck / Maria-Merian-Strasse 14

Tel.: +49 (0)71 63 53 17-88 Fax +49 (0)71 63 53 17-89 Mobile: +49 (0)171 473 93 80

Email: fass.baumaschinen@t-online.de

USED CRANE DATA FORM

Liebherr LTM 1500-8.1 | Year 2018 | Works-no. 095 428

ECKDATEN

Hersteller
Typ
Baujahr
Tragkraft
Fahrgestell-Nr.
Werk-Nummer
Standort

BASIC DATA

Manufacturer
Type
Year of manufacture
Lift. capacity
Chassis-no.
Works-no.
Location

Liebherr (Germany)
LTM 1500-8.1 / A80b
2018 (first registration 11.10.2018)
500 to @ 3,0 m / 75 %
WLFA80BZXKEZZ0079
095 428
Germany

KRANFAHRGESTELL

Anzahl der Achsen
Antrieb - Lenkung
Bereifung
Motor
Abgasemissionsstufe
Getriebe
Bedienung Abstützung
Betriebsstunden
Laufleistung

CRANE CARRIER

No. of axles
Drive – steering
Tires
Engine
Exhaust-stage
Transmission
Controlled from support
Working hours
Mileage

8
16 x 8 x 12
16.00 R25 (445/95 R25) Michelin
Liebherr D9508 A7-04 / 544 HP / 505 kW
Tier 4-final (Step IV)
ZF TC-Tronic
left, right
1.253 h (08.09.2021)
49.488 km (08.09.2021)

KRANOVERWAGEN

Teleskopausleger
Auslegerverlängerung
Y-Abspannung
Feste Anbauspitze
Wippbare Gitterspitze
Mastnase für Wippspitze
Spacer S
Exzenter E
Anzahl der Winden
Winde 2
Winde 3
Winden Seilzug / Seil Ø

CRANE SUPERSTRUCTURE

Main boom
Main boom lattice extension
Y-shaped guying system
Fixed lattice jib adaptor
Luffing lattice jib
Auxiliary jib (used with luffing jib)
Spacer
Eccentric
No. of winches
Hoist 2
Hoist 3
Winch cable pull / cable Ø

16,1 – 50 m (6 boom sections)
14 m
yes, available (incl. 30 t additional counterweight)
14 - 63 m incl. Eccentric
21 – 91 m incl. Spacer
yes (48 t)
yes, available (in comb. with luffing lattice jib)
yes, available (in combination with fixed lattice jib)
3 (no. 1, 2, 3)
yes, available (for two-hook operation)
yes, available (for adjusting luffing fly jib)
126 kN / 25 mm

F A S S B A U M A S C H I N E N / G M B H & C O . K G

D – 73230 Kirchheim unter Teck / Maria-Merian-Strasse 14

Tel.: +49 (0)71 63 53 17-88 Fax +49 (0)71 63 53 17-89 Mobile: +49 (0)171 473 93 80

Email: fass.baumaschinen@t-online.de

USED CRANE DATA FORM

KRANOVERWAGEN

Motor
Abgasemissionsstufe
Gegengewicht
Betriebsstunden
Hakenflaschen

Überlastsicherung

CRANE SUPERSTRUCTURE

Engine
Exhaust-stage
Counterweight
Working hours
Hook blocks

Safety device

Liebherr D944 A7-04 / 175 HP / 129 kW
Tier 4-final (Step IV)
135 t / 30 t => total 165 t
3.604 h (08.09.2021)
7-sheave 171 t (DH) / 3-sheave 85 t (DH) /
single-sheave 37,4 t / load hook (ball) 12,5 t
LICCON 2 / 75 %

WEITERE AUSSTATTUNGSMERKMALE

KRANFAHRGESTELL

Klimaanlage Fahrerhaus
Reserverad 445/95 R25
Staukasten für Anschlagmittel
Stützbasiserfassung
Wegfahrsperr
Rückfahrkamerasystem mit Farbmonitor
Klimatisierter Fahrersitz (inkl. Sitzheizung)

OTHER FEATURES

CRANE CARRIER

Air condition driver cabin
Spare wheel 445/95 R25
Box for slings/chains
Supporting pressure indication
Immobilizer
Camera system for reverse drive with colour monitor
Seat climate control, inkl. seat heating

KRANOVERWAGEN

8 Ballastplatten mit je 7,5 t anstelle 4 x 15 t
Zusatzkraftstoffbehälter 300 l
Arbeitsbereichsbegrenzung
Ferndiagnose GSM-Modul
Klimatisierter Fahrersitz (inkl. Sitzheizung)
Notbetätigung Kranhydraulik
Hydraulischer Transformator für Notbetätigung
LICCON Daten Logger mit Auswertesoftware
LICCON – Einsatzplaner
3D Krاندaten für CAD-Anwendungen auf Cmpact Disc (CD)

CRANE SUPERSTRUCTURE

8 counterweight slabs with 7,5 t each / instead 4 x 15 t
Addit. Diesel tank 300 l
Working area limitation
Remote diagnostic with GSM-module
Seat climate control, inkl. seat heating
Hand slide bar for emergency use
Hydraulic power transformator for emergency use
LICCON data logger / Lift analyser
LICCON lift planer
3D Crane-data for CAD-planer on compact disc (CD)