

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

E-Mail: info@fass-baumaschinen.de www.fass-baumaschinen.de

USED CRANE DATA FORM

Liebherr LTM 1100-5.2 | Year 2012 | Works-no. 092 630

ECKDATEN

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

BASIC DATA

Manufacturer Liebherr (Germany)
Type **LTM 1100-5.2 / UTM 850**
Year of manufacture 2012
Lift. capacity 95 to / 75 %
Chassis-no. W09585000CELO5401
Works-no. 092 630
Location Germany

KRANFAHRGESTELL

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

CRANE CARRIER

No. of axles 5
Drive – steering **10 x 8 x 10**
Tires 16.00 R25 (445/95 R25)
Engine Liebherr D846 TI A7 / 503 PS / 370 kW
Exhaust-stage Euro III b
Transmission ZF AS-Tronic
Eddy current brake **Telma**
Controlled from support left, right, above
Working hours 8.440 h (read 08.07.2024)
Mileage 106.943 km (08.07.2024)

KRANOVERWAGEN

Teleskopausleger
Klappspitze
Anzahl der Winden
Winde 1 Seilzug / Seil Ø
Motor
Abgasemissionsstufe
Gegengewicht
Betriebsstunden
Hakenflaschen
Überlastsicherung

CRANE SUPERSTRUCTURE

Main boom 11,5 – 52 m
Folding jib 10,8 – 19 m (adjustable 0°, 20°, 40°)
No. of winches 1
Winch 1 cable pull / cable Ø 88 kN / 21 mm
Engine Liebherr D 934 L A6 / 175 PS / 129 kW
Exhaust-stage Euro III b
Counterweight 26 t / 9 t (35 t full set)
Working hours 12.613 h (08.07.2024)
Hook blocks 3-sheave 38,3 t DH / load hook 8,8 t
Safety device LICCON 2 / 75 %

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

E-Mail: info@fass-baumaschinen.de www.fass-baumaschinen.de

USED CRANE DATA FORM

WEITERE AUSSTATTUNGSMERKMALE

KRANFAHRGESTELL

Staukasten kombiniert am Fahrzeugheck
TÜV-Abnahme für 48 t/60 t GG

KRANOVERWAGEN

Klimaanlage Krankabine
Zusatzheizung Krankabine
Zwei Arbeitsscheinwerfer am Anlenkstück,
elektrisch verstellbar
Vorbereitung Funkfernsteuerung
Ferndiagnose mit GSM-Modul
LICCON – Einsatzplaner

OTHER FEATURES

CRANE CARRIER

Box at rear for timber/chains
TÜV-approval for 48 t/60 t total weight

CRANE SUPERSTRUCTURE

Air condition crane cabin
Additional heating crane cabin
Two working floodlights at pivot section,
electrically adjustable
Prepared for radio remote control
Remote diagnostic with GSM-module
LICCON – Lift planer