

Technische Daten Code Nr. **LWE-19471** für Gebrauchtkran Stand

07.12.2022

Stammdaten

Hersteller Kranoberwagen / Kranfahrgestell	Liebherr / Liebherr
Krantyp / Kranart	LG 1750 / TL
Max. Traglast (75 %) / Lastmoment (tm)	750,00 t bei 8,00 m / 9.864 tm
Serien Nr. / Fahrgestellnummer	073808 / WLFB80AZZEEZZ0009
Baujahr / Erste Inbetriebnahme	2014 / 28.07.2014

Daten Kranfahrgestell

	B80A / 3,00 m
Fahrgestelltyp / Breite	
Fahrerhaus	breit
Motor Hersteller / Typ / PS / kW	Liebherr D 9508 A7 SCR / 686 / 505
Motor Abgasemissionsstufe	III B / SCR
Fahrgetriebe Hersteller / Art / Typ	ZF / AG / TC-Tronic
Kran verfahrbar von	unten
Dauerbremse	Telma
Antrieb und Lenkung / Gelenkte Achsen	16 x 8 x 16 / 1/2/3/4/5/6/7/8.
Art der Achsfederung	Niveaumatik
Reifengröße	18.00 R 25
Reserverad	1
Bedienung Abstützung	links, rechts
Stützbasis L/B	16,007 x 16,007 m
TÜV / SP-Abnahme gültig bis	n.v. / n.v.

Daten Kranoberwagen

	133 m
Hauptausleger "S"	
Hauptausleger	"SL7" 147 m
Derrickausleger "D"	31,5 m
Ballastpalette "B"	12,5 t
Derrickballast	100 t
Mastnase / Typ	120 t / HS
Auslegerkopf	600 t / S
Ausrüstungsvarianten	SL7DHS 147 m + 6 m
Ausrüstungsvarianten	SDB 133 m
Ausrüstungsvarianten	S 91 m
Windenzahl	4
Winde 1 Seilzug / SeilØ	160 kN / 28 mm
Winde 2 Seilzug / SeilØ	160 kN / 28 mm
Winde 3 Seilzug / SeilØ	160 kN / 28 mm
Winde 4 Seilzug / SeilØ	2x 160 kN / 28 mm
Motor Hersteller / Typ / PS / kW	Liebherr D 9508 A7 SCR / 612 / 450
Motor Abgasemissionsstufe	III B / SCR

LIEBHERR

Drehbühnenballast	245 t
Drehwerke Anzahl	2
Hakenflaschen / Lasthaken	400 - 200 t / 107 t
Mobile Bolzenzieheinrichtung	vorhanden
Überlastsicherung Fabrikat / Typ / %	Liebherr LICCON / 75%
UVV-Abnahme gültig bis	n.v.
Betriebsstunden	n.b.

Weitere Merkmale

SL-Reduzierstück, S-Zwischenstück mit Haltepunkt, 4 Abstützmatratzen 2,4 x 6,0 m, Tieftemperatur-Paket, SL-Adapter 7,6 m (SL) für Mastnase 100 t (6 m),, Funkenfänger, Vorbereitung für Winde V und VI
Klimaanlage (Fahrerhaus und Krankabine)