Documentos de Formación LTM 1100/2

Sinopsis de componentes con identificación de medios de servicio (BMK)



DATOS TÉCNICOS:

Carga máx. con 2,5 m de radio:

Altura de elevación máx. con plumín lateral doble:
Radio de trabajo máx. con plumín lateral doble:
Longitud de pluma telescópica:
Variantes de contrapeso: (11,5t, 15t, 26t, 35t)

100 t
72 m
64 m
11,5 - 52 m
máx. 35 t

COMPONENTES:

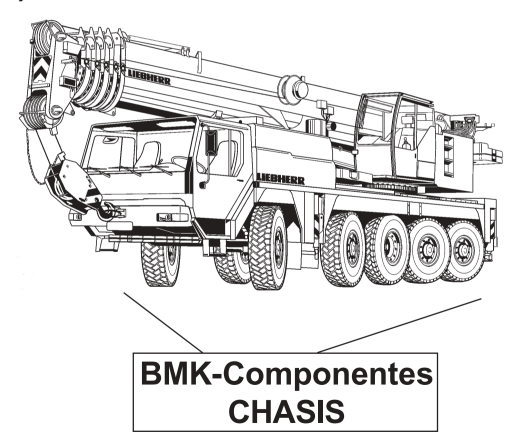
- Motor de traslación en el chasis:
 Liebherr: D 9408 TI-E, A5, P= 400 kW / 544 CV a 2100 1/min, LH-ECU 4 (EUROIII)
- Caja de cambios automática: ZF: 16 AS 2602
- Mando de grúa en la superestructura:
 Liebherr: D 924 TI-E 149 kW / 202 CV LH-ECU 1
- Nueva técnica de bus de datos LSB (contróler LSB)

04 / 2002

D:\1100_2\Deckblatt_1100_2.p65

Documentos de Formación LTM 1100/2

Sinopsis de componentes con identificación de medios de servicio (BMK)



UW-02

Formación Servicio Posventa LWE (VMS)

D:\1100_2\Trennblätter_1100_2.p65