Liebherr LTM 1110-5.1 10x6x10 Mobile Crane maximum capacity of 110 tonnes with the telescopic boom length of 60 metres, maximum ballast of 28.7 tonnes, six-cylinder Liebherr diesel engine 400 kW / 544 bhp, first announced in 2019.

 Большая грузоподъемность и очень длинная телескопическая стрела. И это в комбинации с высокой мобильностью по всему миру. Это характеристики крана LTM 1110-5.1, впервые представленного на выставке Bauma 2019. 5-осный кран может передвигаться в различных режимах, а потому имеет много преимуществ в ситуациях, требующих передвижения по общественным дорогам по всему миру. Задние выносные опоры имеют двухуровневое исполнение и потому большую ширину, чем передние. За счет этого вся опорная база принимает трапециевидную форму. Комбинацию этой трапециевидной опорной базы с нашей многократно отмеченной наградами переменной опорной базой VarioBase® мы называем VarioBase® Plus.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Макс. грузоподъёмность  | 110 т |
| При вылете стрелы  | 3,00 м |
| Телескопическая стрела от  | 11,50 м |
| Телескопическая стрела до  | 60,00 м |
| Решётчатый удлинитель от  | 2,90 м |
| Решётчатый удлинитель до  | 33,00 м |
| Двигатель ходового устройства/изделие  | Liebherr  |
| Двигатель ходового устройства  | 6-Zylinder-Diesel  |
| Мощность двигателя ходового устройства  | 400 кВт |
| Количество осей  | 5  |
| Привод/рулевое управление, стандартное исполнение  | 10x6x10  |
| Привод/рулевое управление, опция  | 10 x 8 x 10  |
| Скорость передвижения  | 85,00 км/ч |
| Общий балласт  | 29,00 т |