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 |