

# CASE CX290B LC

Гусеничный экскаватор

Макс. мощность двигателя, кВт / л. с.	154 / 206
Вес, кг	29500
Глубина копания (рукоять: 2,65 / 3,18 / 3,66 м), м	6,57 / 7,1 / 7,58

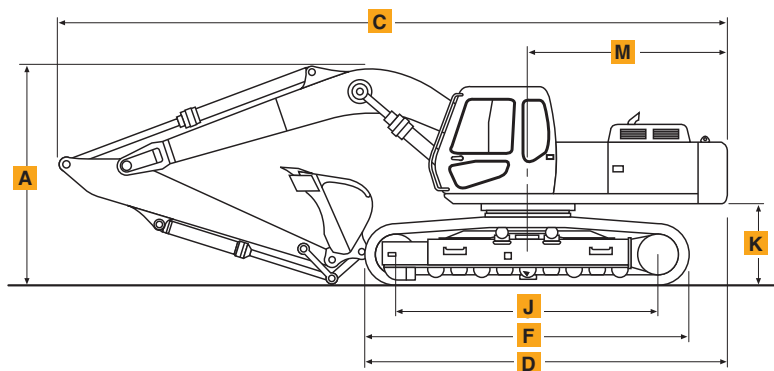


# CASE CX290B LC

Гусеничный экскаватор

## Транспортные размеры

ПАРАМЕТРЫ	Длина рукояти, м		
	2,65	3,18	3,66
<b>A</b> Высота по стреле, м	3,34	3,26	3,46
<b>B</b> Высота по кабине, м	3,07	3,07	3,07
<b>C</b> Длина, м	10,48	10,45	10,47
<b>D</b> Длина без стрелы, м	5,59	5,59	5,59
<b>E</b> Ширина поворотной части, м	2,87	2,87	2,87
<b>F</b> Длина ходовой части, м	4,85	4,85	4,85
<b>G</b> Ширина ходовой части, м			
ширина гусениц 600 мм	3,20	3,20	3,20
ширина гусениц 700 мм	3,30	3,30	3,30
ширина гусениц 800 мм	3,40	3,40	3,40
<b>J</b> Опорная длина гусениц, м	3,98	3,98	3,98
<b>K</b> Высота поворотной части над уровнем земли, м	1,19	1,19	1,19
<b>L</b> Высота ходовой части, м	0,47	0,47	0,47
<b>M</b> Радиус поворота противовеса, м	3,16	3,16	3,16



## Эксплуатационные характеристики обратной лопаты

ПАРАМЕТРЫ	Длина рукояти, м		
	2,65	3,18	3,66
<b>A</b> Максимальный радиус копания, м	10,22	10,67	11,16
<b>B</b> Максимальный радиус копания на уровне земли, м	10,04	10,50	10,99
<b>C</b> Максимальная глубина копания, м	6,57	7,10	7,58
<b>D</b> Максимальная глубина копания (с плоским горизонтальным дном), м	6,39	6,94	7,44
<b>E</b> Максимальная высота разгрузки, м	6,94	7,09	7,39
<b>F</b> Максимальная высота копания, м	9,93	10,06	10,39
<b>G</b> Угол вращения ковша, град.	176		
<b>H</b> Максимальная глубина копания вертикальной стенки, м	5,76	6,12	6,72
<b>J</b> Минимальный радиус разворота, м	4,0	3,92	4,0
<b>Усилие отрыва на рукояти:</b>			
стандартный режим, кН	140,2	121,6	109,8
Power Boost, кН	153	132,4	118,7
<b>Усилие отрыва на ковше:</b>			
стандартный режим, кН	174,6	174,6	174,6
Power Boost, кН	190,2	190,2	190,2

