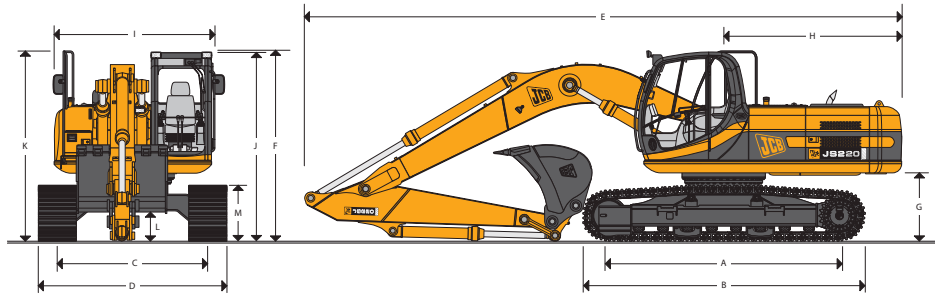


ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ – Модель JS220 NC/SC/LC, монострела



ВЕС И удельное ДАВЛЕНИЕ НА ГРУНТ

Данные учитывают ковш на 760 кг и объемом 1,14 куб. м., вес водителя, вес полного топливного бака, 600 мм башмаки и рукоять на 2,4 м.

МОНОСТРЕЛА		Башмаки 800 мм
JS220LC		
Вес машин	кг	22440
Удельное давление на грунт	kg/cm	0.31

Усилие КОВША И СТРЕЛЫ

Длина стрелы		3.00m
Усилие резания грунта ковшом		
Усилие резания грунта ковшом при форсированном режиме	кг	14550
усилие рукояти	кг	9590
Напорное усилие рукояти при форсированном режиме	кг	10410

Габариты, мм	LC
A Габаритная длина гусениц, на земле	3660
B Общая длина ходовой части	4460
C Ширина хода	2390
D Ширина по гусеницам (башмак гусеницы 500 мм)	-
D Ширина по гусеницам (башмак гусеницы 600 мм)	2990
D Ширина по гусеницам (башмак гусеницы 700 мм)	3090
D Ширина по гусеницам (башмак гусеницы 800 мм)	3190
D Ширина по гусеницам (башмак гусеницы 900 мм)	3290
Глубина выемки	3.0м
E Транспортная ширина с монострелой	9440
F Транспортная высота с монострелой	3025
G Клиренс противовеса	1066
H Радиус поворота задней части платформы	2825
I Ширина верхней части	2549
J Высота до верха кабины	2946
K Высота до поручней	3025
L Клиренс	486
M Высота гусениц	885

СТАНДАРТНЫЕ КОВШИ ДЛЯ ВЫЕМКИ ГРУНТА

Сочетание ковша на моностреле и рукояти в модели S 220		
Ширина ковша	мм	1200
Емкость ковша	м	1.03
Вес ковша	kg	705

○ Вес материала до 2 000 кг / куб. м.

Данные рекомендации даются в качестве руководства по типовым условиям эксплуатации.

Для правильного выбора ковша и насадок под конкретную задачу свяжитесь с вашим представителем.