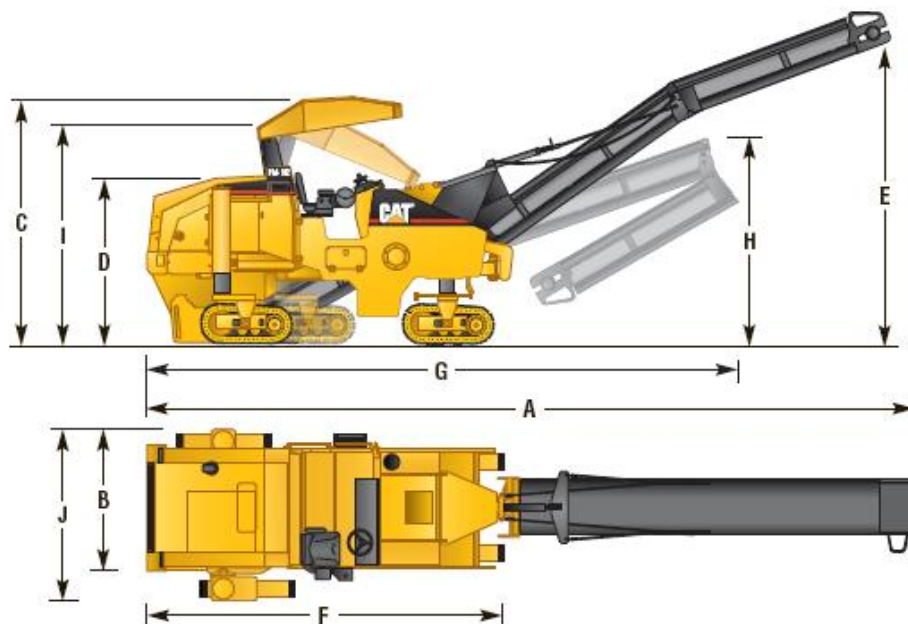


Дорожная фреза РМ-102



Габаритные размеры и технические параметры

A Габаритная длина (конвейер поднят)	10755 mm
B Ширина машины (задняя правая стойка повернута внутрь)	
Траковая ходовая часть	1980 mm
Колесная ходовая часть	2000 mm
C Максимальная высота с поднятым тентом	3400 mm
D Минимальная высота	2380 mm
E Максимальная высота погрузки	4800 mm
F Длина базовой машины	5330 mm
G Длина при сложенном конвейере	8505 mm
H Высота при сложенном конвейере	3100 mm
I Высота при опущенном тенте	3100 mm
J Максимальная ширина траковой ходовой части	2535 mm
Максимальная ширина колесной ходовой части	2400 mm
Внутренний радиус поворота траковой ходовой части	3450 mm
Внутренний радиус поворота колесной ходовой части	2100 mm
Длина траковой тележки	720 mm
Ширина траковой тележки	225 mm
Диаметр колеса	660 mm
Ширина колеса	260 mm
Эксплуатационная масса траковой ходовой части	17600 kg
Эксплуатационная масса колесной ходовой части	17100 kg
Транспортная масса траковой ходовой части	17100 kg
Транспортная масса колесной ходовой части	16400 kg
Подборочный конвейер (ширина/скорость)	550mm / 252 rpm
Погрузочный конвейер (длина/ширина/скорость)	6300 mm / 600 mm / 252 rpm
Угол поворота конвейера	41 град. влево или вправо от центра
Ширина фрезерования	1000 mm
Глубина фрезерования	305 mm
Количество резцов	98
Шаг резцов (по вершинам)	15 mm
Двигатель	Cat 3126B ATAAC
Мощность	168 (228) @ 2200
Макс. скорость гусеничной ходовой части (эксплуатационная/транспортная)	0-27 rpm / 0-4.1 km/h
Макс. скорость колесной ходовой части (эксплуатационная/транспортная)	0-46 rpm / 0-6.4 km/h