



Катки с гидравлическим приводом SR12-5 / SR12P-5

- мощные одновальцовые катки для уплотнения средних слоев покрытий
- снабжены приводной гидравлической системой DANA для расцепления муфты двигателя
- модель SR12P-5 – с сегментным вальцом (высота кулачков - 100 мм.)

Модель	SR12-5	SR12P-5
Основные характеристики		
Эксплуатационная масса, т	12,3	13,45
Нагрузка на переднюю ось, т	7,1	8,25
Статическая линейная нагрузка (передняя ось/задняя ось), Н/см	325	378
Частота вибрации, высокая/низкая, Гц	30/33	30/33
Номинальная амплитуда, высокая/низкая, мм	1,8/1,0	1,4/0,78
Центробежная сила, высокая/низкая, кН	270/180	270/180
Скорость движения (передняя / задняя), км/ч		
- I	0-5,3 / 0-5,3	0-5,3 / 0-5,3
- II	0-9,9 / 0-9,9	0-9,9 / 0-9,9
Преодолеваемый уклон, %	48	48
Угол поворота, °	±36	±36
Угол колебания, °	±12	±12
Кулачки вальцов, кол-во	-	154
Габаритные размеры, рабочий диапазон		
Длина, мм	6021	6021
Ширина, мм	2402	2362
Высота, мм	3127	3127
Рабочая ширина (ширина вальца), мм	2140	2140
Диаметр вальца, мм	1550	1752
Минимальный радиус поворота, мм	5500	5500
Высота кулачка, мм	-	95
Двигатель		
Модель	Weichai Deutz WP6G140E22	Weichai Deutz WP6G140E22
Мощность двигателя, кВт	105	105
- при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	2200	2200