

Ручные виброкатки с двумя вальцами RD 7H-ES, RD 7H-S



Ручные виброкатки RD 7H способны выполнять широкий спектр работ по уплотнению грунтов и асфальта. Их компактная конструкция позволяет использовать эти катки в условиях ограниченного пространства с очень небольшими зазорами между краями катка и стенами. Гидростатический привод устраняет необходимость использования механических деталей, что обеспечивает снижение требований по техническому обслуживанию и повышает надежность машины.

Технические характеристики	RD 7H-ES	RD 7H-S
Габаритные размеры (ДхШхВ) (рукоятка в рабочем положении), мм	2630x700x1165	2630x700x1165
Рабочая масса, кг	830	810
Диаметр вальца, мм	420	420
Ширина вальца, мм	650	650
Емкость водяного бака, л	53	53
Привод	воздухоохлаждаемый одноцилиндровый дизельный двигатель Hatz	
Система стартера	Электрический	С заводной рукояткой
Макс. мощность при 2600 об/мин, кВт (л.с.)	6,6 (8,9)	6,6 (8,9)
Потребление топлива, л/ч	2,12	2,12
Емкость топливного бака, л	5	5
Центробежная сила, кН	13	13
Статическое линейное усилие на валец(вперед/сзади), Н/мм	5,0/7,5	5,0/7,5
Динамическое линейное усилие на валец(вперед/сзади), Н/мм	10,0/10,0	10,0/10,0
Скорость перемещения (вперед/назад), м/мин	66,7/33,3	66,7/33,3
Максимальный преодолеваемый уклон (без вибрации), %	40	40
Макс. уплотняемая площадь, м ² /ч	2613	2613