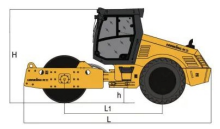


+ 7 775 007 40 30

| Собственный вес | 16000 кг |
|--|-------------------------|
| Двигатель: | WEICHAI WP6G160E201 118 |
| | кВт, 2000 об/мин |
| Нагрузка на передний барабан | 7 700 кг |
| Нагрузка на задние колеса | 8300 кг |
| Статическая линейная нагрузка (Н / см) | 360 |
| Центробежная сила | 310/190 Кн |
| Частота вибрации | 28 Гц |
| Минимальный радиус поворота | 3-град |
| Скорость передвижания вперед | 2.2/4.5/9.2 км/Час |
| Скорость передвижания назад | 2.2/4.5 км/Час |
| Размеры | 6160×2300×3400 мм |
| Ширина барабана | 2 120 мм |
| Диаметр барабана | 1520 мм |
| Толщина металла барабана | 30 мм |
| Колесная база | 3100 мм |
| Минимальный дорожный просвет | 420 mm |
| Размер шин | 23.1-26 12PR |
| Аккумуляторы | 120*2 А/час 12Вольт |
| Объем товливного бака | 250 л |
| Объем гидравлического бака | 140 k |





- Одновальцовый вибрационный дорожный каток серии В мощная и эффективная техника для выполнения дорожно-укладочных работ.
- Машина комплектуется дизельным двигателем мощностью 110 кВт, неприхотливым и легким в обслуживании.
- Виброкаток оснащен механическим приводом и гидравлической системой с незамкнутым циклом по технологии PERMCO. Установлены компоненты гидравлики фирмы.
- Благодаря оптимальному распределению веса по осям каток обладает хорошей тягой при работе на склонах.
- Комфортабельная кабина с панорамным обзором ROPS/FOPS оснащена фонарями переднего и заднего света, современными системами управления и контроля, обеспечивающими легкую и продолжительную работу оператора.