



Виброплита электрическая

Виброплита электрическая предназначена для уплотнения различных видов сыпучих и связных дорожных покрытий, таких, как песок, гравий, песчано-гравийная смесь, асфальтобетон при проведении дорожно-строительных, ремонтных и прочих работ, связанных с уплотнением поверхности на ограниченном пространстве.

Уплотнение поверхности происходит за счет вертикальной составляющей центробежной силы, возникающей в электромеханическом вибраторе.

Для уплотнения твердых покрытий, таких как булыжник, брусчатка, тротуарная плитка и аналогичных предусмотрена установка специальной демпферной прокладки на уплотняющую плиту.



Технические характеристики:

	ВП-1.00.00 ВП-1.00.00А	ВП-2.00.00 ВП-2.00.00А
Вынуждающая сила, Н	5000	12000
Частота вибрации, Гц	50	50
Габариты рабочей плиты, мм	370x420	760x500
Глубина уплотнения, мм	200...250	300...350
Рабочая скорость, м/мин	10	8
Вибратор	ИВ-99А	ИВ-98А
Мощность, кВт	0,25	0,6
Частота тока, Гц	50	50
Напряжение питания для ВП-1.00.00 (ВП-2.00.00), В - 380 (3-х фазное)		
Напряжение питания для ВП-1.00.00А (ВП-2.00.00А), В - 36-42 (3-х фазное)		

Перемещение виброуплотнителя на строительной площадке к месту работы может осуществляться на транспортных колесах (только для ВП-2.00.00 и ВП-2.00.00А).

Разрешение №34/04 – 136 от 03.03.2006г.

ТУ 4824-005-14472062-2006