Техническая спецификация на виброплощадку лабораторная универсальная

(Лот 6)

Виброплощадка лабораторная универсальная, для виброуплотнения асфальтобетонных и цементобетонных смесей по ГОСТ 12801-98, СТ РК 1218-2003 и ГОСТ 10180-2012.

Частота колебаний, кол/мин 2900±100

Амплитуда колебаний, мм $(0,4\pm0,05)$, $(0,5\pm0,05)$

Параметры питания 380В, 50Гц, 3ф или 220В, 50Гц, 1 фаза

Габаритные размеры виброплощадки (ДхШхВ – без высоты стоек), мм 570х450х465

Масса виброплощадки с креплениями и пригрузами, кг 98

Масса настенного блока управления, кг 2,5

Диапазон таймера, мин. 0,1-9,9

Винтовой механизм подъёма /опускания пригруза и крепления формы:

- время опускания пригруза для формы Ø 71,4, сек 15;
- время опускания пригруза для формы Ø101, сек 30.

Комплект поставки

Виброплощадка, шт. 1

Блок управления, шт. 1

Комплект приспособлений для уплотнения асфальтобетонных образцов:

подставка под форму Ø 71,4, шт. 1

подставка под форму Ø101, шт. 1

переходное кольцо 101/71,4, шт. 1

пригруз для формы Ø 71,4, шт. 1

дополнительный пригруз (для формы Ø101), шт. 1

подставка под форму Ø101, шт. 1

механизм подъёма и опускания пригруза, к-т. 1

Комплект приспособлений для уплотнения бетонных образцов:

стойка М14 х 250 с гайками М14, шт. 2

ручки-гайки М14, шт. 2

планка, шт. 1

Инструмент ключ рожковый 22х19, 2

Элементы крепления рамы виброопора, шт. 4

Комплектация: Виброплощадка лабораторная универсальная, принадлежностили паспорт (руководство по эксплуатации).

Председатель правления - ректор

Председатель правления проректор по науке и инновациям

Ответственный за проект

Рахметуллина С. К.

Конурбаева Ж.Т

Руденко О.В.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налк и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 60 календарных дней с момента подписания договора