



ProScreed

«ПЛАВАЮЩАЯ» ВИБРОРЕЙКА

allen
ENGINEERING
CORPORATION

Артикул 11151-11158

Страница 1 (2)

[стр. 217]



Плавающая виброрейка нового поколения в эргономичном исполнении, имеет сменные лезвия различных длин и позволяет работать без направляющих профилей!

- Лёгкий вес и эргономичная конструкция
- Мощный двигатель Honda
- Отличное вибрирование бетонной смеси
- Высокая производительность
- Экономит деньги
- Лёгкая смена лезвий, длиной от 2 до 5 метров
- Безвибрационные рукояти обеспечивают большую эргономичность и более удобны для пользователя
- Регулировка рукояток даёт оператору полный контроль над дроссельной заслонкой и выключателем при работе





Укладка бетона:

Уложите и распределите бетон как можно ровнее. Рекомендуется использовать бетон с осадкой конуса 15-17 см.



Нивелирование:

Для контроля плоскостности и уровня бетона используйте лазерные или оптические приборы: установите пятку линейки уровня на бетон и вибрируйте бетон с помощью глубинного вибратора, пока бетон не осядет до нужного уровня. Достижение уровня на линейке обеспечивает заданный уровень для 0,5-1 м.кв. бетонной поверхности.



Выравнивание и вибрирование:

Для достижение наилучшей ровности, пройдите виброрейкой по нивелированной поверхности бетона в двух перпендикулярных направлениях.



Выглаживание:

Для того, что бы получить максимально гладкую поверхность, мы настоятельно рекомендуем использовать выглаживающую рейку Allen в направлении, перпендикулярном движению ProScreed.

11151	ProScreed 1,7л.с. Honda		9 кг
11155	Лезвие	2 м	4 кг
11156	Лезвие	3 м	5 кг
11157	Лезвие	4 м	6 кг
11158	Лезвие	5 м	9 кг

Спецификация поставки:

Двигатель: 1 коробка 70x50x55 см, 14,7 кг
 Лезвие: 1 коробка длина x 30x30 см

ab lin-pro

Box 5, Femvägsskälet 3, 421 21 V. Frölunda, Sweden
 Tfn. +46-31-29-88-10. Fax +46-31-29-88-76
 info@alleneurope.com www.concretetfloor.com

