



LV: Žoga pamats, pasētas

Saliekamais žoga pamats (betona pasētas) ir jauns veids, kas ļauj ātri, lēti un kvalitatīvi uzstādīt žogu, izmantojot gatavus pamata elementus. Pamata konstrukcija nostiprina un savieno žogu vienotā sistēmā. Sistēmas elementi izgatavoti pēc vibropresēšanas metodes un armēti. Apmales augstums 20cm, garums **239cm vai 249cm**.

Montējot saliekamo pamatu attālumam starp stabiem jābūt **246cm vai 256cm**. Piemēroti metāla stabi: 60x40mm, 60x60mm, apļi 60mm vai 60x80 mm

Izmantojot saliekamo žoga pamatu (zālāja apmales), nav nepieciešams veikt sarežģītus betonēšanas darbus, nepieciešams iebetonēt tikai stabus. Jūs ietaupīsiet ne tikai laiku, bet arī naudu un iegūsies universālu un kvalitatīvu betona konstrukciju. Šīs komplekts ir komplektējams ar lielāko daļu tirgū esošajiem paneļu, segmentu, koka un citiem žogiem.

EN: Fence foundation, fencing

Prefabricated fence foundation (concrete fencing) is a new way that enables a quick, cheap, and high-quality installation of a fence by using ready-made basic elements. The foundation structure reinforces the whole fence and connects it into a single system. The system items are fabricated by using vibro-compression method and are reinforced. The edge height is 20 cm, the length – 239 cm or 249 cm.

When assembling a prefabricated foundation, the distance between the pickets must be 246 cm or 256 cm. Suitable metal pickets: 60x40 mm, 60x60 mm, 60 mm round or, 60x80 mm.

When using prefabricated fence foundation (delineating the grass verge), there is no need to carry out any complicated concreting operations; only pickets should be concreted. Thus, you will save not only time but also money, obtaining an all-round and high-quality concrete structure. This package can be completed with most of the panel types, segments, wooden and other fences available on the market.

RU: Система фундамента

Сборный фундамент забора это новый способ позволяющий быстро, дешево и качественно установить забор используя готовые элементы фундамента. Конструкция основания укрепляет и соединяет забор в единую систему. Сборные элементы системы произведены методом вибро-прессования и армированы. Высота борта 20см, длина **239см или 249см**.

Монтируя сборный фундамент забора расстояния между столбами должно быть **246см или 256см**. Система используется с металлическими столбами 60x40мм, 60x60мм, круглыми 60мм или 60x80мм.

Используя сборный фундамент забора нет необходимости в проведении сложных работ по бетонированию, необходимо забетонировать только столбы. Вы экономите не только время, но и деньги в итоге получая универсальную и качественную бетонную конструкцию. Этот комплект совместим с большинством существующих на рынке панельных, сегментных, деревянных и других заборов.





Installation scheme

