



Скамейка запасных игроков с навесом

Профессиональное и репрезентативное оборудование для спортивных площадок



- Репрезентативный вид
- Высокий уровень комфорта
- Прекрасное место для размещения рекламы
- Устойчивость к неблагоприятным погодным условиям
- Минимальная потребность в уходе
- Простая и быстрая установка
- Профессиональное применение
- Небольшой вес
- Легко переместить



Хороший обзор сквозь боковые окна



Сидения удобной формы



Скамейка установлена на плитках

Скамейка для запасных игроков с навесом – прекрасное место для размещения рекламы



Скамейка установлена на деревянной платформе

Скамейка установлена на бетонном фундаменте



Прочная конструкция – с прекрасной возможностью размещения рекламы



Скамейка для запасных игроков устанавливается на плитках



Простая и быстрая установка



Не забудьте снять защитную пленку с окон!

Скамейка с навесом позволяет игрокам и тренерам укрыться от неблагоприятных погодных условий, а также придает среде площадки профессиональный и репрезентательный вид.

Скамейка с навесом для запасных игроков имеет 7 сидений удобной формы.

Скамейка с навесом для запасных игроков изготовлена из композитного материала, который устойчив к воздействию погодных условий и которому требуется минимальный уход.

Благодаря монтажному фланцу, **скамейку с навесом** можно установить разными способами, например, на бетонном основании, плитках или прикрепить болтами к деревянной платформе.

Размеры

Длина 4200 мм, высота 2000 мм и ширина 1600 мм.

Вес **скамейки с навесом** около 220 кг.



Scan-Plast Latvia LSEZ SIA

Отдел продаж:
„Svari 3”, Grobiņas pagasts,
Grobiņas novads, LV-3430,
Latvija

Тел.: (+371) 634 97 900
Факс: (+371) 634 97 901

sales@scan-plast.lv
www.scan-plast.ru



Scan-Plast

Scan-Plast на протяжении многих лет разрабатывает, производит и предлагает на рынке продукцию из композитных материалов, которая предназначена для широкого применения и самых разных отраслей предпринимательской деятельности.

Опыт и знания, приобретенные на протяжении лет, вместе с уникальными свойствами композитных материалов обеспечивают ассортимент предприятия инновативными и конкурентоспособными продуктами и делают Scan-Plast привлекательным поставщиком и компетентным партнером по сотрудничеству.



Девиз Scan-Plast СИЛА–ЭЛАСТИЧНОСТЬ–ПРОЧНОСТЬ характеризует как продукцию, так и культуру предприятия.

Композит

Слово «композит» происходит от латинского слова «componere». Композитные материалы создаются путём физического (не химического) соединения двух или более исходных материалов. В процессе соединения у нового полученного материала появляются особые свойства, которые можно охарактеризовать как исключительные – сила, эластичность и прочность.



Комбинируя исходные материалы (матрица, арматура, затвердитель, добавки) и их технические свойства, в особом процессе производства, соблюдая определенные производственные условия, повышается функциональность и полезные качества исходных материалов, которые переносятся на новый полученный композитный материал.

Во многих областях хозяйственной деятельности композитные материалы заменили такие традиционные материалы как сталь, дерево и бетон. Современные самолёты, поезда, корабли и резервуары созданы главным образом из композитных материалов.