| 1. Уникальное торговое предложение с кнопкой и призывом к целевому действию (Кнопка «Скачать каталог»)   Посмотрите фото на стоках подобные как на фото | Досягається економія часу монтажу при складанні конструкції, порівняно з використанням стандартних вертикалей та горизонталей системи PRO-500  фото  Завдяки легкій системі установки адаптерів коліс зібрана вежа SF 40 може бути легко перенесена на нове місце без розбирання  фото  Довговічність експлуатації обладнання протягом багатьох років без погіршення надійності металоконструкцій, стійкості та інших подібних властивостей  фото |
| --- | --- |
| 2. Мультимедиа (видео, 3Д тур) | Опорні риштування SF 40 були розроблені як продовження розвитку модульного риштування PRO-500. З трьома новими деталями Ви отримуєте можливість збирати опорні вежі для опалубки набагато швидше та безпечніше. Опорні рами SF 40 виробляються у трьох розмірах: 1000 x 1090 м, 500 x 1090 м та 710 x 1090 мм.  Опорні вежі SF 40 не тільки стабільні та забезпечують підвищену жорсткість, але й гарантують безпеку при складанні та розбиранні. |
| 3. Блок со слайдером товаров от 3 до 6 плиток – фото, подпись, кнопка «Подробнее», которая открывает поп-ап с подробным описанием характеристик) | 1. Модель: 1) Тип А: 1090х1090 мм; 2) Тип В: 1090х1570 мм; 3) Тип С: 1090х2070 мм; 4) Тип D: 1090х2570 мм; ; 4) Тип E: 1090х3070 мм; 2. Характеристики:   Навантаження — 40 кН  Висота — від 1,3 до 14,4 м  Опорні рами – 710/ 1000/ 500 мм  Покриття – полімерне/цинкове  Форма (имя, эмэйл, телефон)  Кнопка «**Отримати прорахунок**» |
| 4. Блок «Скачать инструкцию монтажа» (при нажатии на кнопку пользователь переходит на форму захвата, где он оставляет свои данные) | Сами загрузим  (Подводка)  Монтаж опорних риштувань SF 40 виконується відповідно до інструкції виробника під керівництвом відповідального майстра чи виконроба.  Детально читайте інструкцію монтажу. |
| 5. Основные преимущества данного товара с призывом к действию «Получить консультацию» | - можливість монтажу конструкції опалубки самостійно без застосування вантажопідйомної техніки;  - найменша кількість елементів  -легка сбірка завдяки промаркерованим елементам  - довговічність за рахунок гарячого цинкування або полімерного покриття |
| 6. Блок Контакты - такой же как на главной странице, с формой захвата. |  |